中高生のための日本野珠央

吾に向ひて光る星 ―野球史探訪 明治時代篇―



弘田正典(野球史研究) スポーツ文献社

中高生のための日本野球史

音に向ひて光る星 ― 野球史探訪 明治時代篇 ―

※各章のタイトル部分をクリックするとジャンプします

- 第 01 章 「コロラド号」の航跡 明治04年の野球試合 電艦「コロラド号」/韓米戦争(辛未洋擾)/予期しない出来事/ 最古の野球記事/従来説の誤り/新たな資料/雨・雨・晴天/

- 第 05 章 坪女道と体操伝習所 明治10年代の野球伝播 たいそうきょうし つぼいげんどう / 軍部の動き / 体操伝習所への影響 /坪井の 本ポーツ観 / 体操伝習所の野球用具 / 卒業生たちが伝えたベース ボール / 『戸外遊戯法 一名、戸外運動法』 / その後の坪井玄道
- 第 06 章 外国人教師と教え子たち—— 明治10年代の学生野球 ふたつの系統 / アメリカのキリスト教 / ベースボールの歓び / 東京大学予備門 / 工部大学校 / 駒場農学校 / 東京英和学校 / 東京一致英和学校/慶応義塾/立教大学校/各地のベースボール / とうじょうに がくせいやきゅう 当時の学生野球

- 第 07 章 インブリー事件の幻影 明治23年の一高野球 インブリー事件とは/事件の背景/「和魂洋才」/事件の終止符/事件の原因をめぐって/猛練習と三大試合
- 第 08 章 正岡子規と中馬庚 ------ 明治27年の「野球」 命名
 「野球」という言葉/ふたりの生いたち/訳語の移りかわり/病弱な
 従軍記者とエリート志願兵 / ふたりの野球論 / その後のふたり
- 第 09 章 国際試合のはじまり 明治29年の日米野球 ベースボールの普及 / 横浜の外国人スポーツクラブと一高野球 / 外国人チームとの試合 / 野球とジャーナリズム / 当時の社会・時代の壁
- 第 10 章 早慶時代と武士の心 明治30年代の野球界 らくじつ いちこう / やきゅう ふきゅう / 歩応と早稲田の躍進 / 早慶時代 / 落日の一高 / 野球の普及 / 慶応と早稲田の躍進 / 早慶時代 / 「武士道」とベースボール / 少年・少女たち
- 第 12 章 ルールと用具の進化 明治時代の野球の発達

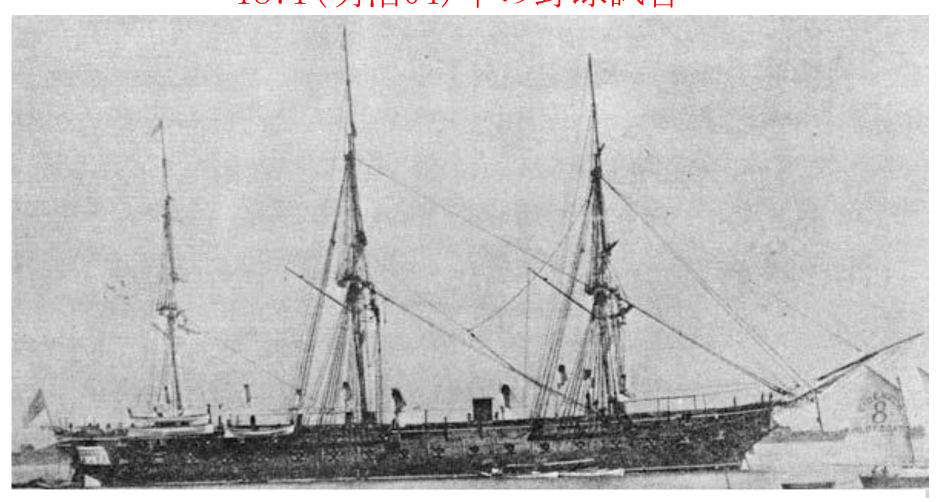
 みる人のためのルール / 日本での規則 / 投手板の逸話 /

 なおきまったろう / ようぐるい はったっ にほんはつ 直木松太郎 / 用具類の発達 / 日本初のボールづくり /

 やきゅうさんぎょう 野球産業のあゆみ / 伊東卓夫

「コロラド号」の航跡

1871 (朝治04) 年の野球試合



USS Colorado, Rear Admiral John Rodgers' flagship

齋藤は、それまでのあいまいな言い伝えではなく、書き残された資料によって、日本人が国内で初めてプレーした時期を証明しました。

しかし、外国人同士のゲームとなると、その前年の 1871 (明治04) 年におこなわれています。

このうもれていた事実が知られたのは、1988(昭和63)年でした。ある新聞に「初の野球試合は明治4年横浜」の見出しで、

「横浜の外国人居留民と、貨客船「コロラド号」の船員との間で、同年 十月三十日の土曜日に行われた」という記事が掲載されています。

今回は、そのゲームに参加した人たちをのせた「コロラド号」を追い ながら、日本の空にはじめて白球が飛んだ目について調べてみました。

軍艦「コロラド号」

さて、前述の新聞記事には、貨客船「コロラド号」とあります。

この優雅な旅を連想させる船名は、サンフランシスコと上海をむすぶれたいへいようていまこうるの第一便として有名な民間会社の「コロラド号」のことでしょう。

けれども、調べてみると貨客船「コロラド号」は、そのとき日本にはいませんでした。

1871 (明治04) 年のゲームがおこなわれたときに日本へ来ていたのは、アメリカ海軍の軍艦「コロラド号」でした。

軍艦「コロラド号」は、当時のアメリカ海軍アジア艦隊のなかで、最大のスクリュー式フリゲート艦。全長80.37メートル、船幅16メートル、指いすいりょう。 425トン、800馬力、最大速力は時速17キロメートル。

船首に大きい槍のような飾り(バウスプリット)があり、むかしながらの三本のマストをもっています。

しかも、45門の大砲をそなえていました。その頃の日本の指導者たちからみれば、強くて頼もしい完璧な軍艦でした。

「コロラド号」は、1858年から 1885年までカリブ海やニューヨーク、あるいは、ヨーロッパなど世界各地で任務についています。

とくにアジア艦隊に所属していた 1871(明治04)年の朝鮮での戦い (辛未洋擾)では、中心的な役割をはたしていました。

この戦いは「韓米戦争」とも呼ばれ、東アジア近代史でも重要な事件と
されています。

そして、この戦争が、日本野球史上の記念すべき試合となった横浜でのゲームの遠因にもなっていました。

「コロラド号」の航跡をおってみましょう。

韓米戦争(辛未洋擾しんみようじょう)

1870年の04月にニューヨークを出発した「コロラド号」が、ロンドンや シンガポールなどを経由して上海へ到着したのは、その年の09月です。

その後、朝鮮へ開国をせまるための遠征計画が正式に決定されました。 そして、12月下旬には、遠征の準備のため長崎を訪れます。

また、翌年のはじめには、長崎から神戸・長崎・香港とあわただしく 各地をめぐります。

さらに、04月上旬から上海近郊で遠征の最終的な用意をととのえて、 1871年05月に長崎へふたたび姿をみせます。

当時の新聞によると、「コロラド号」の乗員は、700人。

その他の04隻(「アラスカ号」「ベニシア号」「モノカシイ号」「パロス号」) とあわせて 総員 1,485名の遠征隊の旗艦として、05月16日に朝鮮へむけ 出港します。

艦隊は、島々のあいだを測量しながら進み、やがて朝鮮の首都を うかがう江華島にほど近い場所へ碇をおろし交渉にのぞみます。



そして、05月30と31の両日「コロラド号」を たずねた朝鮮側の使者にアメリカは高級官僚と の交渉を要求します。

また、06月01日からは周辺の測量を開始する 「コロラド号」船内での会議 (1871年) とも通告しました。

遠征隊は、予告どおり測量をしながら朝鮮領内に深く侵入します。 そこは、朝鮮側にとって防衛上の最重要地点でした。

たちまち砲弾の飛びかう戦場となり、これをきっかけにアメリカ側の 武力行動がはじまりました。



Hand-to-hand fighting in one of the Korean forts

06月10日、アメリカは海上からの擁護砲撃のもと江華島に上陸します。

朝鮮側は槍や刀が折れてもたちむかい、敵の眼に 土を投げつけるなどして最後までたたかいました。

しかし、守りの拠点ともなる砲台は次々と破壊され、翌日には最大の 要塞も制圧されてしまいます。

この二目間の激戦で、朝鮮側では有名な将軍をふくむ多くの人が犠牲となりました。

アメリカは、朝鮮側のあまりに凄惨な戦い方に、「(勝つには勝ったが) 誰も記憶したくない勝利」と評したと言います。

その後も、朝鮮側に話しあいの意志がまったくないことは明白でした。

けれども、アメリカが、さらに大規模な攻撃をおこなうには、兵力不足でもありました。

遠征隊は朝鮮側の態度を非難し、今後アメリカ市民が朝鮮国内で 遭難するようなことがあれば、かならず救助・保護するよう一方的な 要求をします。

07月03日、これ以上の交渉は無理と判断した遠征隊は朝鮮をはなれ、二日後に中国の山東省芝罘(今の煙台)へ入港します。

これが、「辛未洋擾」ともよばれる 1871 (明治04) 年の韓米戦争です。

この40日間にもおよぶ不毛な戦いは、朝鮮側の多くの重要な施設を破壊しました。

しかも、犠牲者はアメリカに10数名、朝鮮側には200人以上にのぼる深刻な被害をのこしました。

予期しない出来事

その後、一ヵ月あまりを芝罘ですごした「コロラド号」は、二度目の 朝鮮遠征の準備のため、08月上旬に艦隊を離れて日本へむかいました。

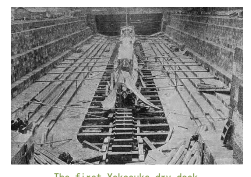
航海の途中は悪天候で荒れる海になやまされながらも、船は下関海峡 にまでたどりつきます。

しかし、「コロラド号」は、この海難事故の多発した流れの速い海峡で 予期せぬ事態におそわれます。

浅瀬の大岩に激しく乗りあげ、船体を大きく損傷してしまったのです。 おそらくは、すさまじい衝撃音とともに船は大きく傾き、船員たちは 大混乱したことでしょう。

整礁した「コロラド号」は、救助にかけつけた鹿児島藩の軍艦によって かろうじて助けられます。

そして、傷ついた「コロラド号」が神戸を経て横浜の港へ姿をみせた のは、事故から10日ほどすぎた08月の下旬でした。



その頃の日本で大型船の本格的な修理ができたのは、 横須賀のドライドックだけです。

「コロラド号」の修理は、すぐに手配されました。

けれども、実際は、およそ一ヵ月間も横浜で待たされて、09月21日に 須賀へむかいます。

修理をおえて横浜にもどったのは、10月のなかばすぎでした。

なお、ドックに入る船は、通常でも最小限の人員で目的地まで運ばれ ます。

しかも、その当時の横須賀にはアメリカ軍の宿泊施設がありません。 「コロラド号」の船員の多くは、横浜で生活していたと思われます。

最古の野球記事



1870年ころの構造

外交官や宣教師・貿易商をはじめ千人以上の外国人が住み、さながら 世いよう しょうとし 西洋の小都市のようでした。

横浜に滞在中の「コロラド号」の乗員たちは、居留民たちとの交流も 深めていました。

それを伝える話題が、「ジャパン・ウイークリー・メール」という英字 新聞の1871(明治04)年11月04日号にのこされています。

『ベースボールの試合が、先月三十日の土曜日に、九人の「コロラド号」 の水兵と九人のシビリアン(居留民)とのあいだでおこなわれた』

これが、いまのところ日本国内で最古の野球試合として知られている 記事で、先に述べた1988(昭和63)年の新聞記事の元になった資料です。

従来説のあやまり

ところで、ゲームがおこなわれた場所と日付についても、これまでの 通説は再検討しなければなりません。

まず、試合の場所は、当初から今の横浜公園(スタジアム付近)と一般に伝えられています。

しかし、横浜公園内のグラウンドは、この年にはまだ工事中でした。 党党 したのは、翌年の 1872 (明治05)年のことです。

また、その試合の記事をのせた英字新聞にも『スワンプ(沼地地区)で』 と書かかれています。

このようなことから、本当の試合場所は、横浜公園からすこし西よりに数百メートルはなれた地域にあった「ヨコハマ・クリケット・クラブのグラウンド」(今の横浜中央病院あたり)だと確定できます。

このグラウンドは、1868年に、ふたりのイギリス人が海に近い沼地を うめたててつくったものです。

そのため不完全なところもありましたが、球技スポーツ用の本格的なグラウンドとしては、日本で最初のものでした。

それでは、試合の目付についてはどうでしょう。

これまでは、1871(明治04)年「10月30日の土曜日」におこなわれたとされてきました。

けれども、その年の10月30日は、「土曜日」ではなく「月曜日」でした。 りずけと曜日にちがいがあります。

そこで、もともとの英字新聞を読みかえしてみました。

すると、記事には、ただ『先月30日の土曜日に』とだけありました。

30日が土曜日なのは、その年では、09月と12月だけです。

試合の記事は、12月よりも前のものなので、「先月30日の土曜日」をあてはめるとすれば、該当する日付は、09月30日しかありえません。

このように考えて、日本国内で最古の野球試合は「1871年09月30日におこなわれた」とするのが妥当、と以前から提唱してきました。

新しい資料

ところが、2016(平成28)年の春、思いがけず新しい資料とであいます。

『横浜で初めての野球の試合が先月(10月)の26日に、

九人のアメリカ人居留民とアメリカ軍艦「コロラド号」

から選ばれた九人とのあいだでおこなわれた』

という記事を掲載した1871年の「ニューヨークヘラルド」紙です。

その内容を横浜の英字新聞とくらべると、

試合の目付(30日と26日のちがい)以外は、ゲーム当日のグラウンド 状態や試合結果などすべてが一致していました。

横浜の英字新聞では、

『とてもすべりやすかった』と書かれたグラウンドの状態は、

「ニューヨークヘラルド」紙によると、

『前の二日間ずっとふりつづいた大雨の影響で非常に悪いグラウンド』 とありました。

これで、横浜の英字新聞が、『とてもすべりやすかった』と記したグラウンドの状態は、『前の二日間ずっとふりつづいた大雨』が原因だったとわかります。

あらためて「試合がおこなわれた日」について、当日の天気から調べてみましょう。

雨•雨•晴天

そのころの日本には、まだ気象台もなく、公式な記録から試合当日の天気を確認することはできません。

また、当時の新聞には気象欄がありましたが、その日の紙面は見つけることができませんでした。

けれども、試合がおこなわれた前後の天気を調べる資料は、のこっていました。

それが、『関口日記』です。

『関口日記』は、生麦村(いまの横浜市鶴見区生麦)で名主をしていた 世書でもは、生麦村(いまの横浜市鶴見区生麦)で名主をしていた 関口家の当主たちが、江戸時代から明治期の後半まで、五代にわたって 書きつづけた日記でした。

内容は、おもに日々の天気や日常生活・事件・金銭出納などです。

試合は、その生麦村から直線距離で約五キロメートルのちかいところでおこなわれていました。

『関口日記』により、09月後半から10月の末日までの約40日間の天気を調べてみると、

横浜の英字新聞にある「10月30日」は、前日からつづく「雨天」。 予定されていた行事(神楽)が延期されるほどの天気で、野球の試合は 不可能でした。

また、『ニューヨークヘラルド』紙の「10月26日」は、「陰天(くもり)」、 その前の二日間は両日ともに「薄晴」で、試合がおこなわれた日の 条件とは一致しません。

さらに、自説の「09月30日」は「薄晴」、その前の二日間は、「晴天」、 「陰天」となっていました。

その他の目についても同様に調べましたが、

結果として、この期間に二日間の雨のあとに天気が回復したという条件 にあてはまる日は、「10月31日(雨・雨・晴天)」しかありませんでした。

したがって、日本最古の野球の試合は「1871(明治04)年10月31日の 火曜日におこなわれた」と考えるのが妥当だと思われます。

今後の課題としては、

なぜ試合の目付が資料によって違っているのか。

両チームの選手がどのような人たちであったのかなど、アメリカ側に のこされている資料もふくめて、さらに調べをすすめる必要があります。

その後の「コロラド号」 *** 傷ついた船体を修復された「コロラド号」は、晩秋になるとふたたび 動きはじめていました。

11月の中旬には、天皇へ着任のあいさつをする上級将校たちをのせて 東京にでむきます。

下旬には、横浜で仲間の船とボートレースをおこなったりもしました。 て、結果的に二度目の遠征はなくなり「コロラド号」は12月07日に 横浜をさります。

長崎を経て、アメリカのアジアでの拠点・上海へ帰還したのは、12月下旬でした。

こうして、30年近い「コロラド号」の航海のなかで、もっとも困難な一年がすぎていきました。

「コロラド号」の船員たちは、戦争のため一年以上も母国をはなれて、であると危険と恐怖の連続でした。

そんななか、つかの間の休日が日本野球史の冒頭をかざります。

文明は戦争によって運ばれるとも言いますが、皮肉なことに日本でのベースボールのはじまりも、そのころの緊迫した国際情勢とふかく関係していたのです。

「コロラド号」の選手たちは、すべりやすいグラウンドにもかかわらず、タ暮まで洗練された試合ぶりをみせました。



Quartermaster's gang of the COLORADO, about 1871. In the front row, with the spool of line, is George R. Willis.

②主な参考文献 (書名をクリックするとジャンプします)

『薩藩海軍史』(公爵島津家編輯所 / 1928~1929年)

『朝鮮開國交渉始末』(奥平武彦 / 1935年)

『日本の野球発達史』(廣瀬謙三 / 1957年)

『横浜市史』第三巻上(横浜市 / 1961年)

『明治天皇紀』第二 (明治二年正月-明治五年十二月) (宮内庁 / 1969年) 『明治天皇紀』第二 (明治二年正月) (宮内庁 / 1969年) 『居留外国人による横浜スポーツ草創史』 (山本邦夫・棚田真輔 / 1977年) 『横浜市文化財調査報告書 第08輯の 17』 関口日記 第17巻

(横浜文化財研究調査会[石井光太郎・内田四方蔵] / 1981年)

『日本初期新聞全集: 編年複製版 31』『外務省日誌』第七号~第一四号 明治四年四月~七月 (1871年5月)-明治4年4月(1871年5月)-明治4年7月(1871年9月)) (ペりかん社 / 1991年08月)

『Historical Dictionary of the United States Navy』(James Morris・Patricia M. Kearns / 1998年) 『中・横須賀鎮守府庁舎&ドライドック:横須賀に眠る文化遺産』(長浜つぐお / 1998年)

- *「The Japan Weekly Mail」「THE HIOGO NEWS」「THE NAGASAKI EXPRESS」「The North-China Daily News」「横濱毎日新聞」などの 1870年~1872年の各紙各号
- *「The New York Herald (ニューヨーク ヘラルド)」紙(1871年12月18日付 10面)
- *「読売新聞」(1988年02月03日付 朝刊27面)

今回は **1871 (明治04) 年の野球試合** について調べてみました

行到水窮處 行きて至る水極まる所 坐看雲起時 座して見る 雲起こる時

まうい しゅうなんべつぎょう 王維「終南別業」より

【参考資料 01】

A BASE BALL match was played on Saturday the 30th ultimo, between nine of the sailors of the Colorado and nine civilians. The ground selected was on the swamp, and was very slippery; but despite this drawback a good game of four innings aside was played, the Colorado men especially being very smart in the field. The following is the score.

1st,inn; 2nd,inn; 3rd,inn; 4th,inn; Total

Colorado2	2	4	6	15	
Civilians5	0	1	5	11	
The Colorado Winning by					

"The Japan Weekly Mail" November 04, 1871

先月 30 日の土曜日、コロラド号の船員 9 人と民間人 9 人のあいだでベースボールの試合が行われました。選択されたグラウンドは沼地にあり、非常に滑りやすかったにもかかわらず、4 イニングの好ゲームがおこなわれました。とくにコロラドの男たちはフィールドで非常に賢かった。 以下はそのスコアです。

4回 合計 1回 2回 3 回 コロラド号 6 4 15 シビリアン 5 1 0 5 11 勝者 コロラド号 3

「ジャパン ウイークリー メール」紙 1871年11月04日より

【参考資料 02】

AN AMERICAN FIELD MATCH.

The first base ball match ever play in Yokohama came off on the 26th ult, between nine American residents of this place and a picked nine of the United States ship Colorado, in spite of the ground being in very bad condition, on account of heavy rains during two days previous, a very good game of four innings a side was played, and it was only brought to a close on account of darkness. In the four innings the Colorados made fourteen runs to the civilians' eleven, the navy being the victors by three runs.

The strict rules of the National Base Ball Association were not enforced.

"The New York Herald" Monday, December 18, 1871

アメリカン・フィールド・マッチ

横浜で初めて行われたベースボールマッチは、先月 26 日に行われました。当地に住むアメリカ人 9 人とアメリカ艦船コロラド号の選抜 9 人との試合で、前二日のあいだ続いた大雨のためにグラウンドは非常に悪い状態でしたが、4 イニングの非常に良いゲームが行われ、暗くなってから終了しました。試合は 4 回まで行われ、コロラド軍が 14 点、市民軍が 11 点、海軍が 3 点差で勝利しました。全米ベースボール協会の厳格なルールは適用されませんでした。

「ニューヨーク デイリー ヘラルド」紙 1871年12月18日より

【参考資料 03】

No.		曜日	和 暦	工气(『朗ロロ記 リー トス\	『横浜毎	日新聞』	
	西暦	唯口	(明治)	天気(『関ロ日記』による)	天気	正午気温	
01	1871/09/22	金・FRI	M04/08/08	陰天	半晴	22.77	
02	1871/09/23	土·SAT	M04/08/09	薄晴	半晴	17.22	
03	1871/09/24	日·SUN	M04/08/10	薄晴	半晴	15.55	
)4	1871/09/25	月·MON		陰天	曇	20.00	
05	1871/09/26	火·TUE	M04/08/12	薄晴 夕刻より雨	曇	23.89	
06	1871/09/27	水·WED	M04/08/13	陰天 昼前折々少雨	小雨	22.22	
07	1871/09/28	木・THU	M04/08/14	晴天	晴	22.22	
08	1871/09/29	金·FRI	M04/08/15	陰天	晴	22.78	
)9	1871/09/30	±•SAT	M04/08/16	薄晴 朝ノ内雨降	半晴	16.67	旧弘田説
10	1871/10/01	目・SUN	M04/08/17	晴天	晴	23.33	
11	1871/10/02	月·MON	M04/08/18	陰天	雨	20.00	
12	1871/10/03	火・T U E	M04/08/19	薄晴	半晴	25.00	
13	1871/10/04	水·WED	M04/08/20	陰天	曇	25.00	
14	1871/10/05	木・THU	M04/08/21	薄晴	曇	25.00	
15	1871/10/06	金·FRI	M04/08/22	薄晴	曇	23.89	
16	1871/10/07	土·SAT	M04/08/23	陰天 小雨降	雨	15.56	
<u> </u>	1871/10/08	目·SUN	M04/08/24	雨天	雨	15.00	
L8	1871/10/09	月·MON	M04/08/25	雨天	雨	15.00	
19	1871/10/10	火·TUE	M04/08/26	大雨	雨	18.89	
20	1871/10/11	水・WED	M04/08/27	晴天	晴	20.00	
21	1871/10/12	木・THU	M04/08/28	晴天	晴	21.11	
22	1871/10/13	金·FRI	M04/08/29	晴天	晴	21.11	
23	1871/10/14	土·SAT	M04/09/01	薄晴			
24	1871/10/15	日·SUN	M04/09/02	陰天			
<u>25</u>	1871/10/16	月·MON	M04/09/03	晴天			
26	1871/10/17	火·TUE	M04/09/04	晴天			
27	1871/10/18	水・WED		晴天			
28	1871/10/19	木・THU		晴天			
29	1871/10/20	金·FRI	M04/09/07	晴天			
30	1871/10/20	土·SAT	M04/09/08	晴天			
31	1871/10/21	日·SUN	M04/09/09	陰天朝ノ内雨降			
32	1871/10/22	月·MON	M04/09/10	薄晴			
33	1871/10/23	大・T U E	M04/09/10	薄晴			
34	1871/10/24	水・W E D	M04/09/11	薄晴			
35	1871/10/25	木·THU	M04/09/13	陰天			「The New York Herald 」 1871.12.18
36	1871/10/20	金·FRI	M04/09/14	雨天			THE NEW TOTALIERARY 1071.12.10
37	1871/10/27	± · S A T	M04/09/15	薄晴			
37 38	1871/10/28	日·SUN	M04/09/15	雨天			
		月·MON		雨天			「The Japan Weekly Mail 」 1871.11.04
39	1871/10/30	73 - INI O IN	M04/09/17				тпе барап меекіу імаіі] 1871.11.04
40	1871/10/31	火·TUE	M04/09/18	晴天 岸谷諏訪神社神楽安五郎屋敷			→
+U	10/1/10/31	V-10E	19104/09/18	二而興行昨日之処雨天故今日二相成			A 1A 四 利 記
				英太郎行			

ウイルソンと謎の「好球生」

1872 (明治05) 年の野球伝来



Horace E. Wilson(1843年 02月 10日 - 1927年 03月 04日)

ホーレス・E・ウイルソン (Horace E. Wilson) が、日本でベースボールを教えはじめたのは、1872 (明治05) 年です。

しかし、古い野球の本には、1873(明治06)年に**ウイルソン**ともうひとりの外国人教師が伝えたと書かれています。

これは、1916 (大正05)年に出版された『野球年鑑』という本が、もとになっていて、以前は1873年=「明治06年説」が、ベースボール伝来の定説となっていました。

それをくつがえしたのは、在野の野球史研究者・齋藤三郎でした。 彼は「好球生」という人が書いた新聞の投書をみつけて、それまでの定説 よりさらに一年前の、1872(明治05)年にウイルソンひとりが伝えた とする「野球伝来=明治05年説」を1939(昭和14)年に発表しました。

今回は、日本にはじめてベースボールを伝えたというホーレス・E・ウイルソン(1843-1927)や齋藤三郎が発掘した「好球生」のことなどについて調べてみました。

来日前のウイルソン

ホーレス・E・ウイルソンは、1843年02月10日にアメリカ東部のメイン州ゴーラム(Gorham, Maine)で生まれました。

少年期を同地ですごし、1863年(20歳の年)から北軍の兵士として 南北戦争に参加します。

そして、1866年に軍隊生活をおえた(除隊時の階級は少尉)のちに、 **ゴーラム**の隣町**ウェストブルック** (westbrook, maine) での短い教師生活 の後、1868年頃には**サンフランシスコ**で簿記係をしていました。

ウイルソンが来日したのは、1871(明治04)年のことです。

その頃に、サンフランシスコの日本領事をしていたチャールズ・W・ブルークスが、大学南校(今の東京大学の前身校)の教頭ギドー・H・F・フルベッキの依頼により選任したふたりの教師のなかのひとりでした。そのとき彼は28歳、学校長級の待遇です。

この人選は、のちの日本野球にとっても、実に幸運な選考でした。

ウイルソンは、09月01日に妻と幼いひとり息子をつれて、貨客船「ジャパン号」でサンフランシスコをたち、09月25日に横浜へ到着しました。

同じ船には、マリオン・M・スコット (師範教育の元祖) やアンリ・A・プレグラン (横浜ガス灯の導入者)、前島密 (郵便制度の確立者) なども乗りあわせています。

彼が、**南校** (元の大学南校) へ着任したのは、09月26日でした。

その頃の南校

ここで、ウイルソンが教えた南校についてみておきましょう。

「廃藩置県」が実施される以前の 1869(明治02)年に、明治政府は、 **開成所**(旧幕府時代からつづく学校) を**大学南校**とあらためます。

そして、「**貢進生**」とよばれる各藩から推薦された学生たちを東京にあつめ、その学校で学ばせていました。

場所は、神田一ツ橋。今の学士会館の近くです。

「貢進生」は、様々な分野で将来を期待されたエリートたちです。

数百人の若者が、英語やフランス語・ドイツ語など語学別にクラス編成 されていました。

しかし、1871 (明治04) 年頃になると、学生たちの学力差が著しくなる など様々な問題に直面していました。

そこで、学校側は思い切った改革をおこないます。

まず、夏休みがおわって新学期をむかえた初日の09月05日、それまでの「大学南校」から「南校」へと校名が変わります。

また、「**貢進生**」を廃止し優秀な学生だけをあらためて入学させる決定もしました。

この決定は、どんなに成績が優秀でも日頃の態度によっては、
たいがく
退学になると噂されたほど、学生たちを大いにあわてさせました。

ウイルソンが来日したのは、このような混乱のさなかでした。

そして、着任した一ヵ月あまり後には「**貢進生**」の廃止にともない 学校そのものが一時的に閉校されます。

別校中には、新しい校則を定めるなどの改革が進められました。

学校が再開したのは、12月に入ってからです。

「**南校**」は、その翌年(1872年)の 09月に「第一大学区第一番中学」となります。

はるばると海をこえて、バットとボールをもってきたウイルソンに すれば、すぐにでも学生たちに野球を教えたいと考えていたのかも しれません。

けれども、現実は学校そのものが激しい変化のなかにありました。
学生たちにしても、ベースボールを楽しむ余裕はなかったでしょう。

また、この学校に運動場ができたのは、1872(明治05)年05月と 会えられています。

そもそも、野球ができる環境も整っていませんでした。

ウイルソンが、来日直後にベースボールを伝えた記録が残されていないのは、このような事情があったためとも思われます。

ベースボール伝来は 1872 (明治05) 年09月か

それでは、**ウイルソン**がベースボールを実際に教えはじめたのは、1872(明治05)年の何月頃か、すこし詳しく考えてみましょう。

ここに、「野球の來歴」という短い一文があります。

それは、1896(明治29)年07月に「**好球生**」という野球好きな人が、「ベースボール伝来」に関する**正岡子規**の誤りをただすために書いた新聞の投書です。

おそらく、ウイルソンから直接に指導をうけた人が、二十数年前の 自分の体験をふりかえって書いたとされています。

「好球生」は、まず子規の誤りを指摘したのち、『抑ンベースボールの初りは明治五年の頃なりし』と書きはじめます。

そして、1872 (朝治05) 年頃に第一番中学で英語や歴史などを教えるウイルソンという人がいたと続け『此人常に球戯を好み體操場に出てはバットを持て球を打ち余輩に之を取らせて無上の樂とせし』と書きすかています。

これが、「**好球生**」の伝えるベースボールが日本でおこなわれた 最初期の様子です。

もちろん、今のようにグラブやミットなどなく、素手でボールを 追いかけていました。

まわりの人たちは、この初めて自にする珍しい光景にとても おどろいていたことでしょう。

「好球生」の文章をそのまま素直に解釈すると、

ウイルソンが学生たちに野球を教えはじめたのは、**南校**が第一番中学と改称された 1872 (明治05) 年09月以後ということになります。

けれども、その年の春には、学校も落ち着きはじめ運動場もできていました。

そう考えると、1872(明治05)年の 05月頃から (野球シーズン到来とともに)、**ウイルソン**が学生たちに教えていたとしても不思議ではありません。

「好球生」とは誰か

ところで、「好球生」とは誰のことでしょう。

ウイルソンが、ベースボールを教えはじめた時期を知るためにも、この問題を考える必要があります。

けれども、「**好球生**」のことを最初に取りあげた**齋藤三郎**も、その人が「誰」であったのか、確信をもつまでにはいたりませんでした。

また、その後の研究でも、あまり進展はないようです。

そこで、はっきりとした断言はできませんが、「**好球生**」とは誰か、 ということをあえて推理してみましょう。

この「野球の來歴」という文章が、「好球生」の実体験にもとづくとすれば、彼は、1872(明治05)年頃に「第一番中学」で、ウイルソンから歴史の授業をうけていたと考えられます。

ところが、これを裏付ける具体的な証拠は残されていません。

それは、「第一番中学」と呼ばれた時期が、およそ半年間と短く、移りかわりも激しかったからだと思われます。

そこで、その頃の科目表や学生名簿、あるいは当時の新聞・雑誌など間接的な資料から様々に調べてみました。

すると、この時期に在籍していた学生たちのなかで、歴史(史学)の 授業をうけていた学生は、全部で85人いることがわかりました。

一方、**ウイルソン**は「**第一番中学**」になる前の受け持ちクラスでは、 歴史の授業をしていません。

それは、当時の時間割りから明らかです。

また、翌年 (1873年) の 07月以降は簿記や数学、語学などを専門に担当するようになりました。

このような事実から、ウイルソンが歴史(史学)の授業をしていたのは、「第一番中学」の時期(1872年09月から翌年03月まで)以外には、考えにくいのです。

そして、そのころの外国人教師の雇用状況なども考えあわせると、 ウイルソンが歴史を教えたと思われる学生たちは、24名います。

そのなかで、少なくとも 1876 (明治09) 年 (「**好球生**」の投書で具体的に 書かれた最後の年)まで在籍していた人は、次の 14名

伊藤新六郎、大島道太郎、河上謹一、久米祐吉、高橋健三、たかまっとょきち、高山甚太郎、種田織三、中久木信倫、西川鐵次郎、島山重明、三田善太郎、松村任三、渡邉渡 でした。

このなかで、中久木信倫という人は、後に改姓して「好球生」の投書に『馬場信偏(偏は倫の誤り)』とあり、久米祐吉は『久米某』とされています。

また、**松村任三**(植物学者)、**三田善太郎**(土木技師)、**大島道太郎**(採鉱 治金学)、**河上謹一**(日本銀行理事) など様々な分野で知られている 人たちもいます。

「好球生」は、この14人の誰かに違いない―そう考えて、投書を何度も読みかえしました。

すると、この明治の薫り高き文章は誤りを決してそのままにしておけない人物が書いたものだと、あらためて気がつきます。

そして、この投書は、**正岡子規**の野球伝来についての誤った記事から、 わずか三日後に掲載されています。

これは、一般読者からの反響としては、あまりにも早い時期です。「好球生」は、この新聞や正岡子規とも深いつながりがあった人だと推測されます。

さらに、投書の後半には、当時の選手たちの氏名と二十数年後の職業・ 「書きが列記されています。

彼は、そういうことを目頃から正確に知りえる立場の人でした。

そこで、このような人を前記した 14名のなかから探してみると、 ひとりの人物が浮かびあがってきます。

その人は、この新聞社の社長とも古くから親交があって、新聞の運営 にもかかわっていました。

また、若い頃の子規は、彼を面識のある著名人と友人への手紙に書いています。

さらに、**子規**の「自らを恃む(自恃)」という人格形成には、彼が影響を 与えたと思われる点もあります。

これらのことから、その人は、子規の新聞が投書を掲載するとき、
内容について最も信頼できる人でもあったと考えられます。

そういう人からの投書であればこそ、子規の書いた誤った記事の わずか三日後に「野球の來歴」という投書が掲載されたのです。

投書には、そういう彼の配慮かと思わせる部分もあります。

それは、初期の選手たちのなかで、最も熱心であった**宇田川三郎**という人が記されていないのです。

宇田川は、のちに外交官となりますが、「野球の來歴」という投書が書かれる数年前に没していました。

それは、紙面の都合や記憶の問題かもしれません。

けれども、この投書に名前がある人は、その時点で全員が生きていた のです。

さらに、他の13名についても同様に調べましたが、これほど条件にあてはまる人はみあたりません。



謎の「**好球生**」その人とは、かつての貢進生・**高橋健三** (元内閣書記官長)のことでしよう。

高橋は、1872 (明治05) 年05月頃には**ウイルソン**のクラスではありません。

では、歴史が好きで、何事にも厳密な性格でした。そのため、 仮にウイルソンが担当クラスの学生たちに春頃からベースボールを 教えていたとしても、自分が実際に体験していない時期のことはあえて 書かなかったとも推測されます。

さて、投書には『此頃高等學校と米國人の試合ありたるを見て懐旧の情に堪へず』とあります。

もしも、高橋が「好球生」だとすると、彼は、その試合をみていたことになります。

そのゲームは、東京でおこなわれた初の「国際試合」として話題にもなりました。([第09章 国際試合のはじまり]を参照)

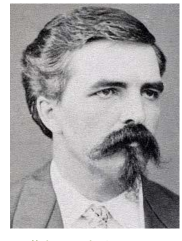
「一万人」ともいわれる多くの観客のなかには、彼の学生時代からの古い友人たち(杉浦重剛・久原躬弦など)の姿もありました。

高橋が、彼らといっしょにいた可能性は高いと思われます。 けれども、現在その証拠はなく、今後の課題となっています。

いずれにしても「**好球生**」は、その「国際試合」をみていました。 そして、思わず筆をとらずには、いられなかったのです。

ウイルソンのこと

ここで、若き日の「好球生」たちに野球を教えたホーレス・E・ ウイルソンについて紹介しておきます。



彼は、ひげの形から「なまず」というニックネームで 学生たちに親しまれていました。

そして、学生たちにベースボールのほかに器械体操の 指導もするほどスポーツが好きでした。

授業中は非常に厳しいが、教室外では大変やさしい

先生だったようです。 また、ウイルソンは、仲間の教師たちからも信頼されていました。

南北戦争に参加した影響から大学にまで進めなかった彼のために、 特別に学位の申請をしてくれた同僚もいたほどです。

けれども、アメリカの独立記念日にまつわる些細なトラブルから 当局側の取り調べをうけるという苦い経験もしたようです。

1877(明治10) 年07月、ウイルソンは日本での六年間の教師生活に 別れをつげ帰国の途につきました。

その際、在職中の功労にたいし、賞与と記念品が贈られています。 家族も男の子がひとり増えていました。

そして、帰国後はサンフランシスコに永住して、同地の日本協会の セクレタリー、在郷軍人会の分団長、あるいは図書館や州立病院の理事 などを歴任します。

不幸にも彼の息子のひとりは、若くして亡くなりました。

しかし、海をへだてた異国には、多くの頼もしい息子たちがいる のです。彼は、今「日本野球の父」とも呼ばれています。

ホーレス・E・ウイルソンは、1927 (昭和02) 年03月04日、病身の二年を 経て、動脈硬化症のため息をひきとりました。享年84歳。

たとえ「好球生」が誰であれ、彼はエリートの階段をのぼりつめたのかもしれません。

けれども、その内面には他人に語れないこともあったでしょう。

自分の心を鎧に押し込むような歳月のなかで、ある日、自にした野球の試合が、彼を懐かしい時へとさかのぼらせます。

そして、その記憶の底に輝いていたのは、ウイルソンとの楽しい日々の 思い出でした。

自らを「**好球生**」と名のるその人は、あたかも大切な仕事を成しとげたかのように、投書のおわりを次の言葉でむすんでいます。

『別に要なき事なれど一言申送りぬ』

◎主な参考文献 (書名をクリックするとジャンプします)

『第一大學區第一番中學一覧表』(第一番中學/1873年)

『東京開成學校生徒月表』第5号(東京開成學校/1876年)

『白性章行録』(川那河白大郎「編〕/1899年)

『旧東京大學 三幅對』 (袖珍日本叢書;第1編) (小谷保太郎 [編] /1903年)

『東京帝國大學五十年中』上冊(東京帝國大學/1932年)

コウシンセイ ばくまついしんき からさわとみたろう ねん アモン佐 仕・ 古一十分仕立に出し、一 「一 (古い口台・一 中内 /1074年)

『貢進生: 幕末維新期のエリート』(唐沢富太郎/1974年)

『お雇い米国人科学教師』(渡辺正雄/1976年)

『明治前期文部省刊行誌集成』第6巻(文部省雑誌 明治6·7·8·9年 複製版) (佐藤秀夫〔解題·解説〕/1981年)

『明治五年のプレーボール』 物めて旨本に野球を伝えた男―ウィルソン(佐山和夫/2002年)

- *「Shipping Intelligence」(「The Japan Weekly Mail」/1871年09月30日代)
- *「野球の來歴」(好球生/「日本新聞」1896年07月22日付)
- *「野球の渡来年代に就て」(齋藤三郎/「讀賣新聞」1939年12月15日から 18日付 朝刊に連載)

今回は ウイルソンと謎の「好球生」 について調べてみました

"Base ball, which is the very symbol, the outward and visible expression of the drive, and push, and rush and struggle of the raging, tearing, booming nineteenth century!"

From the Boston Daily Globe, April 09, 1889, p. 01

「野球は、まさにシンボルであり、19世紀という激動し、引き裂かれ、沸き立つような時代の原動力、推進力、突進力、闘争心を目に見える形で表現したものである。」

マーク・トウェイン(Mark Twain 1835-1910 アメリカ人作家)の言葉 1889年04月08日 ニューヨークのレストラン「デルモニコ」でのスピーチより

【参考資料 01

野 球の來歴 好 球 生

投

廿日の日本新聞にべ 建築成り開業式には といふ學校あり 監督署技師) 戰ふ時抔は非常の人氣なりし 事とて其業の見るべき程の事もなかりしが明治七八年に至りては非常に發達し終に或人の照會によりて横濱の米國人 より場外へ やりたり各學生も氏に就て大分學びたり 礦張し來り兵式器械體操抔も始まり彼のウイルソンは米國の南北戦争に出でたる人とて兵式器械體操抔も中々に能く の樂とせしが漸く此仲間に入る學生も増加し ウイルソンと云へる米國人あり て此れを試みたりとありしが左に非ず ファースト 創業時代の撰手を擧ればピッチャー本山正久(拓殖務書記官) 此れより -頭清臣 日 試合を爲したる事も度々なりし ツ 橋 卜 外 (高等學校教授) 東京大學より 出る程の勢を示せしが終には本式にベースを置き組を分ちて 野 \mathcal{O} ストップ、 ベース田上省三(長崎裁判所判事) 舊高等 明治五年頃は第 ースボー 中學 行幸抔もあり運動場も (牧馬監督官) サードベース秋山源蔵 レフト、 豫備門に第 谷田部梅吉 校 ルの本邦に傳はりしを明治十四五年の頃とし 0 此頃高等學校と米國人の試合ありたるを見て懐舊の情に堪 此人常に球戯を好み體操塲に出てはバットを持て球を打ち ライトフィールド其他は一々能く覚えざれど 小藤博士、 在 り 八年九年の頃は校内毎土曜日 一大學區第 一高等中學と漸次傳へくて今日に至れるなり L 五代龍作、 抑々ベースボールの初りは明治五年の頃なりし 所なれ 此頃より何時となく余輩の球戯も上達し打球は中空を掠めて運動場の邊隔 明治六年第一番中學の開成學校と改稱し今の錦町三丁目に宏壯の校舎 天覧ありし位に廣々と出來たりし事 一番中學と ば 高須碌郎 大久保利和、 野球は十 (第一高等学校教授) 名付けて唯 久 米 某、 四五年 (横濱地方裁判所長)、 牧野伸顕、 には球技盛んに流行し見物人も山をなして外人と キャッチャー石藤豊太(陸軍技師) 0 頃鐵道局に於 一の洋學校なりしが英語歴史抔を教ふる 喜多村彌太郎 平岡技師が米國より歸りて鐵道局に始 球 の技を初むるに至れり セカンドベース青木元五郎、 故にべ 馬塲信倫 故以前に勝りて體操の方法も 今の高等商業學校の處に南校 其他 て 余輩に之を取らせて無上 初め へず ースボ 中澤博士、 知名の學士數名なりし (中央氣象臺技手)、 試に我記憶に殘る たるも ルの誕生地は 左れど初めの 平賀博士、 福島廉平、 0 に 土木 非ず 8

升曰く吾輩のおぼろげなる傳聞を以てベースボールの來歴を掲げし

別に要なき事なれど一言申送りぬ

好球生此奇あり以て其の誤を正す 吾輩の詳に其來歴を知るを得たるは

實に好球生の賜なり。依て其全文を掲げて正誤に代ふと云

「日本」新聞 1896(明治29)年07月22日(一)

より

参考資料 02

マースボール談 其の助

(一) 発端

出來ん、 がない、 唯々勝敗とか、 などから少々附け加へて、 居ります、 書いたものを出し、 この評判の高いベースボー その正岡君の文章が出た翌日、 學生社會、 いふものは、 の名人です、 ツとしてそんな事を書きましたものは御坐いません、 ースボー りにベースボールくといふて居る、 二三年前、 と兎角物不足なる感を懐いて居りました、 即ち私が御話し致しますことも、 紳士仲間の中に於て、 ルのことですか、 あの正岡子規君が随筆様に書いた、さうするとそ 何ういふ調子にして遣るものであるか、 結果とか、 又々ミマス輩から、 僅に日本新聞にです、 やるまでのことであります。 ルが、 點數とかいふことばかりで以て、 判りました、 誰か知りませんが、 趣味も興味も與へない、 何ういふ所を本部として居るとかなどといふことに到りましては、實に書いたもの 新聞にも書き、雑誌に 野球術といふ本をも出しましたのは、至極此遊戯のためによいことと喜んで 種々御話し致しませ アレは誰が書きま 畢竟は、 處にです 投書して この二ツのものを本と致しまして、それに新しき本、舶來の本 又それは、何時頃から初まつたものであるか、今東京に於て、 だか 從つてそれを引入れて益々此術を擴げるといふ様なことは 5かき、誠に八方で持て囃すけれどもが、それがです、 らね、門外の人、この遊戯術を知らぬ人には、少しも それに追加したことがあつたが、實にこれだけの外、 したか、慥かに正岡ねー、アノそれ御存知でせう、俳諧 凡そ今までに、扨てこのベースボール、所謂野球術と う、だうも何んですねー、世間では中々に評判が高い、 れに少々違つて居る處があるといふて、直ぐ其翌日、 高等學校の校友會から、雑誌の號外として、詳しく

此術のやり方、それから規則、乃至は掛引きなど、追々に申したいと存じて居ります。日本に置きまして、今日の如く發達してまいりましたことの筋路、それをまづ一通り御話し致しまして、其次ぎに、其處でーと、其の話すことの順序です。第一にはこの野球術の歴史、歴史といふのも大袈裟ですが、兎に角にこの

なるものを一 遊戯といふことを重んじないですから イヤ何うも、 ない様に心得、 書き立て、 般の人々に教へねばなるまいと私は常に心掛ける 新聞などに面白く書立てもらつて、 遊びといふ言葉が、 話したてゝ、 この面白いベースボール 一種忌むべきことを意味するなどとは、實に存外なことであります、だから、 いけません、 待合とか、 々擴張せねばなりません、全躰がこの日本人は一向に運動とか、 て居ります。 それから玉突ね、あんな種々のもの、所謂眞正の遊び 料理屋とかいふものゝ外には、殆ど樂しみといふこと

さてこれから、追々と今申しあげましたる順序によりて御話し致しませう、時節柄、必ず一部の人には喜ばれる

| 國民新聞 | 1898 (明治31) 年04月20日 (一) より

【参考資料 03】

American Teachers for Japan

Among the passengers on the steamship Japan, which sailed from San Francisco for Yokohama, a few days ago, were Horace Wilson and M.M.Scott, gentlemen well-known in educational circles of this city. They have accepted positions as teachers in the Imperial College of Yeddo, with which institution Rev. P. V. Veeder, (formerly of Union College, Schenectady, and later of the San Francisco City College) is connected. Japan, says the San Francisco Bulletin, is determined to progress rapidly within the next few years, in order make up for lost time; and the surest and best way for the development of the country lies in the employment of American educators and artisans. It is evident that the Japanese do not need prompting on this point.

Springville Journal (Springville, New York) 07 Oct 1871, Sat • Page 4

【参考資料 04】

TWO NEW SUPERVISORS APPOINTED BY MAYOR.

Henry J. Stafford and Horace Wilson Selected to Fill Vacancies on the Board.

MAYOR PHELAN yesterday announced the appointment of Horace Wilson and Henry J. Stafford to be members of the Board of Supervisors. Stafford and Wilson were selected to succeed the late Supervisors Helms and Duboce, who died in office. In politics Stafford is a Democrat, while Wilson is a Republican. Neither one of the appointees, when interviewed, would outline his intended course as a city father. Both said they would be governed by circumstances as they arose.

(omission of middle part of a text)

Horace Wilson is a native of the State of Maine and came to California in 1868. He was for sixteen years librarian of the Mechanics' Institute, and is at present a trustee of the same institution. He was a member of the Charter Convention of One Hundred. He is a Grand Army man and member of the Loyal Legion, having served in the Civil War in the First Maine Cavalry and Twelfth Infantry. He is at present. Secretary of the J. D. Maxwell Company, in the insurance business, and was chairman of the last Fourth of July committee.

The SAN FRANCISCO CALL. THURDDAY, NOVEMBER 1, 1900

日本のためのアメリカ人教師

数日前サンフランシスコから横浜に向けて出航した蒸気船「ジャパン号」の乗客の中には、この街の教育界でよく知られている紳士であるホーレス・ウイルソンと M. M. スコットがいました。彼らは、P. V. ヴィーダー牧師(以前はスケネクタディのユニオンカレッジ、後にサンフランシスコ・シティカレッジ)が関係する江戸のインペリアルカレッジで教師としての地位を受け入れました。「サンフランシスコ・ブレティン」紙によると、日本は失われた時間を埋め合わせるために、今後数年以内に急速に進歩することを決意しています。そして、国の発展のための最も確実で最良の方法は、アメリカの教育者と職人の雇用にあります。この点については、日本人に促す必要がないことは明らかです。

「スプリングビルジャーナル」紙(ニューヨーク州スプリングビル) 1871年10月7日、土曜日・4頁より

市長が ふたりの新監督を任命 ヘンリー・J・スタッフォードとホーレス・ウイルソンが 理事会の空席を埋めるために選ばれました。

昨日、フェラン市長は、ホーレス・ウイルソンとへンリー・J・スタッフォードを監督委員に任命したことを発表しました。スタッフォードとウイルソンは、任期中に死去した故へルムズ、デュボース両監督の後任に選ばれました。政治的にはスタッフォードは民主党、ウイルソンは共和党です。インタビューに答えた両氏とも、市政の父としての意向は語りませんでした。両者とも、その時々の状況に従うと述べました。

(中略)

ホーレス・ウイルソンはメイン州出身で、1868 年にカリフォルニアに来ました。メカニック・インスティテュートの図書館司書を16年間つとめ、今は同校の理事です。百の憲章委員会のメンバーでもあります。彼は陸軍の軍人であり、在郷軍人会のメンバーで、南北戦争では第1メイン騎兵隊と第12歩兵隊に従軍しました。現在は、保険業を営むJ.D.マックスウェル社の秘書で、前回の7月4日委員会の委員長をつとめました。

「サンフランシスコ・コール」紙 1900年11月01日 土曜日 より

白球のこだま

1876 (明治09)年の野球交流



開成学校(今の東京大学の前身)

1872 (明治05) 年にホーレス・E・ウイルソンが第一番中学に はじめて伝えたベースボールは、その数年後には他の学校にも ひろまっていました。

もちろん、**開成学校**といわれるようになった**ウイルソン**の学校でも 人気となっています。

とくに、学生たちが外国人を相手に試合をするときなどは、非常に多く の観衆があつまっていました。

年、野球史研究者の齋藤三郎が、その頃のゲームにも出場した 石藤豊太から直接に取材したところによると、

「夏の暑い日の外国人たちとの試合では、こちらがヒシャクで水を ガブガブ飲んでいるのに、あちらはビンの飲み物をどんどんカラ にする。贅沢で、けしからんとみてみると、それがラムネという 飲み物であった」という意味の興味深い談話ものこっています。

今回は、野球のひろがりや外国人チームとの試合、今では忘れられて いる当時の選手たちのプロフィールなどを調べてみました。

ベースボールのひろがり

ウイルソンが、第一番中学で初めてベースボールを伝えた少し後のことです。

東京・芝にあった開拓使仮学校(今の北海道大学の前身校)でも 若いアメリカ人教師アルバート・G・ベイツが、学生たちにベース ボールを教えはじめていました。

1873 (明治06) 年に 19歳で**開拓使仮学校**の教師となった**ベイツ**は、 言葉の壁ものりこえ学生たちを熱心に指導しました。

そのため、開拓使仮学校では野球が短期間で非常に発達します。

しかし、二年後の 1875 (明治08) 年01月にベイツが急死したため、 (原因は、寒い時期の入浴中に木炭ストーブを使用したことによる 不慮の炭素中毒) それ以降の発展は望めませんでした。

なお、この学校は、1875(明治08)年07月に北海道へ移転し、 札幌農学校となります。

そこでは、別のアメリカ人教師(**デイヴィッド・P・ペンハロー**など)が、ベースボールを教えました。

また、**開成学校**の近くにあった**東京英語学校**でも、みようみまねの 野球が、はじまっています。

そこでは、「一撃生風」などと刻んだ手づくりのバットを振りまわし、鉛の芯が入ったボールを追いかけていました。

おかげで、手の指をひどく曲げてしまう者さえありました。

当時の野球風景

さて、1874(明治07) 年頃には、ウイルソンがいた**開成学校**でも、 野球はますます盛んになっていました。

アメリカ留学していた学生が、新しい用具を持ち帰ってきたからです。

当時のベースボールは、今のソフト・ボールよりもさらに窮屈なアンダーハンドからの投球を打ち、素手でボールを追いかけていました。そのために、一点をめぐる繁迫した試合ではなく、数十点を取りあう打撃中心の楽しいゲームでした。

もちろん、ユニフォームもなく、はかまをたくしあげ、はだしで走りまわる者もいます。

また、雨の日も蓑笠をつけて練習するほど熱心な人もいました。

言うまでもなく、バットやボールなどは貴重品です。

留学生たちが、アメリカから持ち帰ってきたものを修理しながら 大切につかっていました。

1876 (明治09) 年の日米野球

開成学校での野球は、1876 (明治09) 年頃に最盛期をむかえます。

近年になり、その当時の外国人たちとの試合についても少しずつわかってきました。

おそらく、学生たちには、日頃の練習で上達した技術の腕試し、 外国人たちにとっては、レクリエーションとして試合がおこなわれる ようになったのでしょう。

このような交流試合のうち、これまでに判明した最も古い記録は、 1876(明治 09)年の初夏に東京(おそらく**開成学校**の運動場)で おこなわれた試合です。

それは、「**極東の放浪者**」という横浜在住のアメリカ人からの手紙として、当時のアメリカで発行されていた新聞に掲載されました。

ゲームは、横浜から出てきた人たちの帰りの汽車の都合もあって、 七回で終了しました。

しかも、八人しかあつまらなかった外国人チームが、34対11で勝利を おさめています。

先攻の外国人チームからメンバーを紹介しましょう。

打順 (守備) 氏名 (年齢) 住所

一番 (二塁) **エドワード・H・マジェット** (24歳) 東京

二番 (遊撃) フランク・M・レーシー (29歳) 東京

三番 (左翼) **ホーレス・E・ウイルソン** (33歳) 東京

四番 (捕手) **ヘンリー・W・デニソン** (30歳) 横浜

五番 (一塁) **C・E・チャーチル** (不明) 横浜

六番 (三塁) オスマン・ M・レーシー (20歳) 東京

七番(投手)**サムエル・D・ヘップバーン** (32歳) 横浜

八番 (右翼) デュラハム・W・スティーブンス (24歳) 東京

後攻の開成学校の学生チームは、

打順(守備)氏名(満年齢 出身地)

一番 (一塁) 石藤豊太 (17歳 今の広島県)

二番 (左翼) 野本彦一 (18歳 今の広島県)

三番(遊撃)青山元 (18歳 今の福井県)

四番 (中堅) 来 原 彦太郎 (19歳 今の山口県)

五番 (右翼) 田 上 省 三 (21歳 今の岡山県)

六番 (三塁) **本** 山 **正 久** (18歳 今の東京都)

七番 (捕手) 青木 元五郎 (21歳 今の栃木県)

八番(投手)久 米 祐 吉 (21歳 今の岐阜県)

九番 (二塁) 佐々木 忠二郎 (19歳 今の福井県)

となっています。

審判は、ヴァン・ビューレン(当時のアメリカ領事)でした。

この試合に横浜から参加した人たちは、のちに**ヨコハマ・ベース**ボール・クラブの委員をつとめた熱心な愛好者ばかりです。

けれども、その頃の日本では横浜のアメリカ人社会でも野球への関心が低く、彼らは練習さえままならないつらい数年間をすごしていました。

そういう彼らにとって、この日は心も躍る一日であったにちがいありません。

未熟な学生たちが相手とはいえ何日も前から楽しみにして、家族や 友人たちと横浜から訪れたのかもしれません。

一方の学生たちは、年齢も技術も体格も数段上の外国人チームに 医倒されつつも、大勢の仲間の声援をうけて、全力で投げ、打ち、 そして、走りました。

その体験は彼らの人生の誇らしい日の出来事として、ながく記憶 されたことでしょう。

参加した人たちのプロフィール きんか りょう せんしゅ

このゲームに参加した両チーム選手たちは、どのような人だったのでしょうか。

まず、外国人チームのメンバーは

一番 エドワード・ハッチンソン・マジェット (1858-1909)

カリフォルニア州オークランドの兵学校を卒業後、1871年に来日し、 今の福井県で英学教師。1875年から東京英語学校の教師となります。 以前は誤って、**ウイルソン**とともに初めて野球を伝えたといわれて いました。1909年に横浜で亡くなっています。

二番 フランク・M・レーシー (1847-1926)

兄・フランク、弟・オスマンというレーシー兄弟。当時は、ふたりとも 東京英語学校の教師をしていました。兄のフランクは帰国後に インディアナ州インディアナポリスで写真家となりました。

三番 ホーレス・E・ウイルソン (1843-1927)

日本に初めて野球を紹介した人です。

四番 **ヘンリー・ウイラード・デニソン** (1846-1914)

ヨコハマ・ベースボール・クラブの初代キャプテン。 来日前は、セミプロ野球の選手としても活躍。1869年からアメリカ領事裁判所の判事、副領事などを歴任。のちに日本の外務省で顧問となります。

五番 **C** • **E** • チャーチル (生没年は不明)

1879年から 1882年まで**ヨコハマ・ベースボール・クラブ**の会計係でした。 1876年の人名録には、横浜にある会社の事務員と記載されています。

六番 **オスマン・M・レーシー** (1856-1891)

レーシー兄弟の弟。日本で五年間にわたり英語教師をつとめて帰国。 1883年からインディアナ州クローフォーズビルに移り住み、同地で「著名な書店員」と言われていました。1891年01月10日に腸チフスマラリア熱のため亡くなりました。

七番 サムエル・デビッド・ヘップバーン(1844-1922)

ヨコハマ・ベースボール・クラブでは、委員や会長などを歴任。ヘボン式ローマ字で有名な宣教師ヘボンの息子。1865年に来目し、一時期アメリカへ帰国しましたが、1875年に再来日しています。

八番 デュラハム・ホワイト・スティーブンス (1851-1908)

1876年の人名録にある同姓のふたりのうち、東京に住んでいたとわかっている**D・W・スティーブンス**が、この試合に出場した可能性が高いと考えられています。彼は、1873年から 1882年まで東京のアメリカ公使館に勤務。その後、駐米日本公使館の名誉参事官をつとめるなど、日本の外交にも貢献がありました。

次に開成学校の学生チームは、

一番 石藤豊太 (1859-1945)

学生時代は、小柄ながら俊敏な左利きの野球選手として活躍。工学博士。 1887年から三年のフランス留学を経て、軍関係の火薬製造に従事。 その後、民間の火薬会社の設立にも参加し、指導的な立場から業界に 貢献しました。

二番 **野本彦一** (1858-1882)

一番の**石藤**と同郷(今の広島県)で、南校ではフランス語学部に在籍。 1878年に「東京大学理學部教場助手補」、1882年には「東京大学図書課八等書記」でした。1882年07月に亡くなっています。

三番 青山元 (1857-1918)

南校・東京英語学校、東京大学と学び、1880年に駒場農学校を卒業してのうなしょう しゅっし で などく 家督をつぎ貴族院議員もつとめました。

なお、元の英字新聞では「Hwogama」となっています。

当時、この学校に在籍した学生たちを調べると「Awoyama」というつづりがもっとも近い表記と思われます。「A」を「H」、「y」を「g」と誤ったのではないでしょうか。

四番 来原彦太郎 (1857-1917)

のちの木戸孝正。1874(明治07)年07月にアメリカ留学から帰国し、 開成学校へ入学。アメリカからボールなどを持ち帰り、野球の普及に 貢献したことは、よく知られています。

なお、元の英字新聞では「Kusahorra」と書かれています。これを三番の 選手と同じように調べると「Kurubara (来原)」または「Kasahara (笠原) 格」が近い綴りと考えられます。異論もあると思いますが、ここでは 熱心に野球をやったとわかっている来原と推定しました。

五番 田上省三 (1854-)

岡山兵学館や大阪開成所で学び、1871年に南校に入学。1887年から三年間のドイツ留学の後、司法省に出仕。長崎・名古屋の裁判所長なども歴任。 晩年は、京都府で弁護士として活動しました。

たばん もとやままさひさ 六番 **本山正久** (1857-)

学生時代は最も優秀な運動選手との評判。東京大学法学部を卒業。 のちに拓殖務省などを経て衆議院書記官をつとめます。また、父が旧幕府で柔術の教授であったので、柔道の創始者・**嘉納治五郎**とも親交がありました。

七番 青木元五郎 (1854-1932)

学生時代は大柄で俊足の野球選手として活躍。1880年、東京大学を卒業。 こうがくはくしかながわけんで選手として活躍。180年、東京大学を卒業。 工学博士。神奈川県の土木課をはじめ、各地の土木監督所長などを歴任し、 治水事業に貢献しました。

八番 久米祐吉 (1854-1903)

最初期の選手のなかでも、もっとも熱心だった人のひとりです。
1870年に高須藩(今の岐阜県海津市)の貢進生として、大学南校に入学。
学生時代には、久米を探すなら運動場とも言われて、いつもキャッチボールをやっていました。のちに、愛知県中学(今の旭丘高校)の教諭などをつとめています。

九番 **佐々木忠二郎** (1857-1938) (第三郎は『策蒙開成学校二覧』 明治08年02月による) 学生時代は「投石に巧みなる人」でした。 東京大学でエドワード・S・モースに動物学を学び、のちに理学博士。 養蚕や害虫防除の基礎を築き人材の養成にも尽力しました。

以上が非公式ですが、記録に残るもっとも古い日米野球に参加した 選手たちです。

初期の日本人選手

この試合の選手たち以外でも、開成学校での野球を経験した人は多く知られています。

福島廉平 (1854- 今の福井県出身)

海軍の主船局・統計局をはじめ、呉や佐世保の鎮守府で造船部の技師などをつとめました。

たかするくるう 高須碌郎(1856- 今の兵庫県出身)

がくせいじだい もっと ねっしん やきゅう 学生時代は最も熱心に野球をやったひとり。のちに第三高等中学校や だいいちこうとうがっこう きょうじゅ 第一高等学校の教授をつとめています。

秋山源蔵 (1858- 今の千葉県出身)

各地の地方裁判所所長や大審院判事などを歴任。のちに弁護士となり、ミラーの殺人事件を担当しました。

馬場信倫 (1858-1940 今の三重県出身 旧姓:中久木)

日本の海洋気象学の泰斗として知られています。「好球生」の投書に「信偏」とあるのは誤り。

小藤文次郎 (1856-1935 今の島根県出身)

理学博士。日本における地質学の創始者。地震や火山の研究で世界的な評価をうけています。

工学博士。京都帝国大学名誉教授。無機化学工業の指導者としても活躍しました。

で 5 が まし み 平賀義美 (1857-1943 今の福岡県出身)

有機化学と染色を研究して、化学工業の発展に貢献しました。工学博士。

まうきょうにちにちしかぶんそうだんやく。もときぞくいんぎいん。とちぎ、みゃぎ、にいがた。かごしまのかくけんち、東京日々新聞相談役。元貴族院議員。栃木・宮城・新潟・鹿児島の各県知事などもつとめています。

谷田部梅吉 (1857-1903 今の秋田県出身)

東京物理学校の創立者のひとり。初代のフィリピン領事や京都商業学校の校長なども歴任しています。

五代龍作 (1857-1938 今の大阪府出身)

世中うせい くのり こうがくはくし とうきょうだいがくきょうじゅ 日姓は九里。工学博士。東京大学教授。のちに実業家・五代友厚の養嗣子となり、日本鉱業会理事会長もつとめました。

大久保利和 (1859-1945 今の鹿児島県出身)

もときぞくいんぎいん ままくぼとしみち ちょうなん まきの のぶあき じっけい にほんてっどう そうりっ 元貴族院議員。 **大久保利通**の長男。 **牧野伸顕**の実兄。 日本鉄道の創立に もかかわりました。

* きののぶあき **牧野伸顕** (1861-1949 今の鹿児島県出身)

元文部大臣。留学先のフィラデルフィアで野球を覚えて帰国します。
一方ともんぶだいじん
のゆうがくき
元文部大臣。留学先のフィラデルフィアで野球を覚えて帰国します。
一方は、「古田茂の岳父です。

喜多村彌太郎 (1858- 今の三重県出身)

地質調査所で化学分析に従事した後、ドイツへ留学。その後、八幡製鉄所の技師となります。

以上が、「野球の來歴」という古い新聞の投書に氏名をあげられている人たちです。

また、当時の**開成学校**では、**山岡義五郎**(のちに神戸区裁判所判事など)、**飯島魁**(理学博士。動物学者)・高松豊吉(工学博士。のちに東京ガス社長)・その他など、「皆がベースボールを盛んにやった」と言われるほどに、野球は人気となっていました。

のちに「明治」という時代を築いた老大家たちが、まだ若く無名であった頃、無邪気に白球とたわむれていたグラウンドは、時の流れのなか今では跡形もありません。

けれども、彼らが初めて「ベースボール」とであったときの歓声は、時空をこえ、こだまのように今もなお日本中で響きわたっています。

◎主な参考文献 (書名をクリックするとジャンプします)
『東京/開成學校一覧』明治九年(東京開成學校 / 1876年)
『東京大學法理文三学部一覧』(東京大學 / 1882年)
『大日本博士録』至五巻(井関九郎 / 1921-1930年)
『右藤先生』(吉本誠一〔編輯〕/ 1935年)
『クラーク先生とその弟子達』(大高正健 / 1937年)
『日本人名大事典』(下中邦彦〔編集〕/ 1979年)
『日本外交史辞典』(下中邦彦〔編集〕/ 1979年)
『非本外交史辞典』(日本外交史辞典編集委員会〔編〕/ 1979年)
『東京西洋人名事典』増補改訂普及版(竹内博〔編著〕/ 1995年)
『幕末前治在自外国人・機関名鑑』 登46巻・別巻2(益脇和美〔監修〕/ 1996年)
『朝治維新と自米野球史』(島田前 / 2001年)

- * 「ニューヨーク・クリッパー (New York Clipper)」紙 (野球殿堂博物館〔所蔵〕/ 1876年12月23日付 p. 03)
- * 「明治9年の日米野球」①~8

(「ベースボールニュース」Vol. 1 No. 4~Vol. 3 No. 4 / 野球体育博物館〔発行〕)

*「日米野球史に "隠し球"」

(フィッリプ・ブロック / 「日本経済新聞」2000年06月02日付 朝刊40面)

今回は 1876 (明治09) 年の野球交流 について調べてみました

不知道将来你能否做到。忘掉失去的。珍惜拥有的

将来 そなたは過去を忘れ 今を大切にできるかな?

【参考資料 01】

THE GAME AMONG THE ORIENTALS.

One of THE CLIPPER'S friends who is now sojourning in Japan advises us in the subjoined letter of the doings of baseball devotees in the Mikado's domains: YOKOHAMA JAPAN, Nov. 14, 1876.

EDITOR CLIPPER.—Dear Sir: Thinking that a short account of the progress of baseball in Japan might interest your readers, I send you the scores of a few games played here this autumn. For some years we have been trying to get up a baseball club, but without success, and it was not until just before the arrival at the United State flagship Tennessee that we were able to excite any interest in the game. However, I am happy to state that, after beating the navy, ball-fever seized on the largest part of the American community, and now we have in Yokohama a club with over forty members, and in Tokio, the capital, they have one with over thirty. Of course the largest part of us, when in command, had not had any practice for a few years; but, although the scores of the matches which I send are all large. I think that we could pick a nine out of the two clubs that would play a good game for amateurs. The first game was played early in the Summer, before either of the clubs was termed, against the Japanese students of the Imperial College at Tokio, and was the poorest of the screens, as we were unable to get together a nine of men who were able to play. The Japanese take a great deal of interest in the game, and, as they are very quick and generally good throwers, they will make fair players with some instruction. Below is the score, the game being called at the end of the seventh inning, to allow some of the visitors to catch the train for Yokohama.

JAPANRSE R.O. FOREIGNERS. R.O. Mudgett, $2db \cdots 5$ 3 1st b···· 2 2Ishido, Nomoto . l.f ···· 2 3 F. Lacev. s. s. $\cdots 4$ 2 Hwogama . s.s · · · · 2 2 Wilson, l. f $\cdots 2$ 5 Denison. C \cdots 7 1 Kusahorra, c.f.···· 1 4 Churchill, 1st b··· 6 1 Tarukami, r.f.···· 1 2 O. Lacey, $3d b \cdots 4 2$ Motsyama, $3db \cdots 2$ 2 Hepburn, P \cdots 3 4 Awokie, $C \cdots 1 2$ Stevens, r..f. 3Kumi, $P \cdots 0$ $2db\cdots0$ 3 Sasaki, Totals 2111 21 34Totals Foreigners 5 1 0 2 7 12 7—34 Japanese 0 1 6 0 0 1 3—11 Umpire, Mr. Van Buren.

AN EXILE IN THE FAR EAST.

The New York Clipper, 23 December 1876.

東洋での試合

現在日本に滞在しているクリッパー紙の友人のひとりがミカドの領地での野球 愛好家の活動について、以下の手紙でアドバイスをくれました:

1876 (明治09) 年11月14日、横浜日本

クリッパー編集者さま一拝啓:日本における野球の進歩について簡単に説明すれ ば、読者の興味を引くのではないかと思い、この秋に日本で行われたいくつかの 試合のスコアをお送りします。何年もの間、私たちは野球のクラブを立ち上げよ うとしてきましたが成功せず、アメリカ合衆国の旗艦テネシーの到着する直前ま で、このゲームに興味を沸かせることはできませんでした。しかし、海軍を打ち 負かした後、アメリカ人のコミュニティの大部分で野球フィーバーが広まり、今 では横浜に 40 人以上の会員がいるクラブができ、首都の東京にも 30 人以上の クラブができました。もちろん、私たちの大部分は、指揮をとるようになってか ら数年間は練習をしたことがありませんでした。けれども、私が送った試合のス コアはどれも大きなものでしたが、ふたつのクラブのうち、アマチュアとしてよ い試合をするふたつのクラブから9人を選ぶことができると思います。最初の試 合は、どちらのクラブも発足する前の夏の初めに、東京にある帝国大学の日本人 学生たちを相手におこなわれました。私たちはプレーできる9人が集まらなかっ たため、この試合は最もお粗末なものとなりました。日本人はこのゲームに非常 に興味を持っており、非常にすばしっこく、一般的に投げるのがうまいので、多 少の指導を受ければそれなりの選手になるでしょう。試合は、横浜行きの列車に 乗るビジターがいたため、7回終了時に中止となり、以下のようなスコアとなり ました。

外国人	得点 アウト.	日本人	得点	アウト.
マジェット	二塁・・・5 3	石藤	−塁・・・ 2	2
F. レーシー	遊撃… 4 2	野本	左翼… 2	3
ウィルソン	左翼… 2 5	ホウォガマ	遊撃⋯ 2	2
デニソン	捕手… 7 1	クサホラ	中堅・・・ 1	4
チャーチル	一塁… 6 1	田上	右翼… 1	2
0. レーシー	三塁・・・ 4 2	本山	三塁… 2	2
ヘップバーン	投手… 3 4	青木	捕手・・・ 1	2
スティーブンス	右翼… 3 3	久米	投手… 0	1
_		佐々木	二塁… 0	3
合計	34 21	合計	11	21
外国人 5 1 0	2 7 12 7—34			
日本人 0 1 6	0 0 1 3—11			
審判は、ヴァン・	・ビューレン氏。			

極東の放浪者

「ニューヨーククリッパー」紙 1876 (明治 09) 年 12 月 23 日より

(昭和11) 年10月12日 (十一) より

たものさ・・・・・さうだ、球を打つ秘訣と (ク) も手袋 (グローブ) もないし、うつかり 笑ひを浮べて野球昔話をした りをるわい、と六十年の昔を偲んでゐるわけで 横濱の西洋人もやつてきて試合をやつたことも を持つて追かけて到頭突倒してアウトさ、 の教師がやりだしたと思ふが、あの先生をやつ 相當にやつて、以後専門の道に進んだ ふだらう、球は三べん振つてもいゝのだらう、 わしはピツチャーとかキャツチャーとかいふ たし、中澤さんも余りやらなかつた、わしは は、君、いかんよ どうぢや、よく知つてゐる 飛んで行くと中々捕へられないのだ、 ストかセカンドを守つてゐた、先生が

けである、自分はたゞアメリカの中學にゐたと 今生きてゐるのでは佐々木さんや中澤さん -スかセカンド・ベー

曾つた時、その頃の話をしたら大變喜んでゐた らう、非常に下手だつたことを自白するが、 そし、ルールなども大ざつばなもので、今の 澤岩太博士(七九)―が一緒にやつたと覚えて スをやつてゐた、

といふ先生に講義を聞き、日本で始めて動物學

そしてベースボールの恩人、青山南町の家

感、體のどこにも故障がないといふ元氣さだ

9開成學校の先生といへば漢文だけ日本人で、 その運動場にある運動具といふのがブランコ 本に歸つたのが明治七年で開成學校に籍を置く ※を吸はなければ一人前になれなかった時代で 1岩倉公が遺米使節で行かれる時 一緒について のあるところより錦町寄りに四千坪の地所を あた、

寄宿舎に

ゐたので

ベースボー うと言ひ出したのが、數學の教師だつた アメリカには既にその頃職業野球も

理でも化學でも皆英語で習つたものだ、さて

ルをやらうといつても道具がない、

つ、アメリカから歸つた人がバツトを持つてゐ 革の球さへなかつたのを、ウイルソン先生が つに球界草創時代を語つた 頗る愉快な話で、十一日澁谷神山の自邸で病氣候の二男に生まれた牧野伸顕伯がベースボール

める【寫眞は(上)牧野伯と(下)佐々木博士】 ある、共に相前後して東京帝大の前身髁成學校 は東京帝大名誉教授東京昆蟲學會々長理學博士 な喜ばせてゐる、その一人は元内府牧野伸顕伯

を各學校野球部の手で捜し求めて當日の参列を 時代 次いで早慶戰華やかなりし頃等我が國 な祝賀會を開催するので、明治二十年頃から

九年、日本で最も古くベースボールを

の通り摂政宮賜杯拝受十周年を記念して來る

豆場、この二人こそ日本の野球の生みの親とし

牧野伸顯伯と佐々木博士 日本最古の名選手



人が登場

-東京大學野球聯盟祝賀會-

平岡凞がまいた種

明治10年代の社会人野球



Japan's first baseball team, Shimbashi Athletic Club. taken at Futami Photo Studio in Ginza, 1880. (Hiroshi Hiraoka, the organizer of the club, is in the center and he begs to say: "Happy to see you.")

1876(明治09)年06月、ひとりの若い鉄道技師が、およそ五年間のアメリカ留学から帰国しました。

初期の日本野球にとって最大の功労者・平岡凞です。

平岡は、留学中におぼえたベースボールを持ち帰り、日本人を主体とする初めてのクラブチーム「新橋アスレチッククラブ」(以下は、新橋倶楽部と略記)をつくるなど、野球の普及に力をつくします。

また、あまり知られてはいませんが、彼はアメリカで遊んだギターやローラースケートも日本に伝えた先駆者です。

さらに、のちには実業家となり、民間として国内初の本格的な鉄道車両工場をつくり、晩年には伝統音楽にも新しい流派をおこします。

今回は、若き日の夢多き平岡凞を中心に、新橋倶楽部の様子や当時のメンバーなどについて調べてみました。

14歳の留学生

平岡凞は、1856(安政03)年09月17日(旧暦の08月19日)、徳川幕府の 重臣の家に生まれました。

交の凞ーは、明治政府への政権交代の事務責任者。新政府でも要職をつとめています。また、両親とも歌や踊り、楽器の演奏などにしたしみ芸能関係者とも交際がありました。

アメリカに留学する前の平岡は、12歳頃から「三叉学舎」(箕作秋坪が今の 東京都中央区日本橋蛎殻町に開設した私塾)で英語を学んでいます。

当時の平岡少年は、横浜の外国人居留地をたびたび訪れて、西洋へのあこがれを胸にきざんでいました。

1871(明治04)年06月、平岡は私費留学生として 14歳でアメリカにむかいます。

貨客船「アメリカ号」で太平洋をわたり、サンフランシスコで初めて りにした汽車に感激し、鉄道技師を志望したと伝えられています。

その後、ボストンの学校で学んでいた最初の営作間は、何度か転居 しながらいっしょに留学した仲間たち(清水篤守・森明善・堀田顕など)と 行動をともにしていたようです。

その頃の平岡は、アメリカ人の生徒たちとも友好を深め、熱心に勉強していました。

また、当時のボストンでは、全米でも最強のプロ野球チーム「ボストンレッドストッキングス」が人気をあつめていました。

スター選手のアルバート・G・スポルディング投手などの活躍に彼も地元の人たちとともに一喜一憂していたに違いありません。

平岡少年が初めて接したベースボールは、当時の世界で最高レベルの ものでした。

なお、スポルディングは、のちに運動用品の会社をつくり、スポーツ全般 にわたって用真の製造・販売をてがけたことでも知られています。

後年、平岡が、スポルディングあてに書いた手紙によると、留学中の平岡は「アメリカ各地を訪れて、新しい生活を大いに楽しんだ」とあり、「ベースボールは、大学生や会社員たちと一緒にプレーした」とあります。

また、真相は定かでありませんが、アメリカでも「或るチームの右翼として名高かった」とか「しばしば紐育金剛石運動場」での野球の試合に出場したと伝える資料ものこっています。

クラーク博士と同じ船で帰国



平岡が、フィラデルフィアなどで鉄道技術を習得したのち、約五年間の留学生活をおえたのは二十歳の年です。

1876(朝治09)年 06月 01日、貨客船「グレート・リパブリック号」でサンフランシスコを出港した平岡は、途中の激しい風雨のため通常よりも大幅に遅れましたが、06月 29日に横浜へ無事に到着します。

乗客のなかには、日本へむかうクラーク博士(札幌農学校の初代教頭)も乗りあわせていました。

博士の同行者によると、船旅のあいだには輪投げやクリケットに似たゲーム(ウイケット)などを楽しんでいました。

また、平岡自身も「長い航海の退屈凌ぎに乗客を集めて甲板で(野球の) 練習を始めた」と語っています。

平岡や夏休みを利用して一時帰国する吉川重吉(のちの貴族院議員)も、このような遊びに喜んで参加していたことでしょう。

1876(明治09)年の日本野球界

帰国した平岡は、しばらくの間、神田三崎町にあった瀬兵場などで、 ****** の寅之助や郷温(郷誠之助の義兄)などの仲間をあつめてベースボールを 楽しんでいたようです。

その頃、ホーレス・E・ウイルソンのいた開成学校では、学生たちが外国人たちとゲームをおこなうまでになっていました。

また、札幌農学校や東京英語学校、熊本洋学校など日本の各地で野球がひろがりはじめています。

さらに、この1876(朝治09)年の教には、横浜に住んでいた 35人の 外国人が「ヨコハマ・ベースボール・クラブ」という日本で最初の正式な 野球のクラブチームを設立します。

横浜で初めて試合がおこなわれた1871(明治04)年の五年後でした。

平岡の手紙が伝える新橋倶楽部

平岡は、帰国した翌年の1877(明治10)年に新橋鉄道局へつとめるようになります。

この年は、02月に「西南戦争」がおこり、鉄道が初めて本格的な軍事目的の輸送につかわれるなど社会が混乱していた時期でした。

近年、当時の平岡が直面していた困難な野球状況を示す重要な資料がみつかりました。

それは、前述のスポルディングあての平岡の手紙を紹介したアメリカの 古い新聞記事です。(「シカゴトリビューン」紙 1888年07月15日付)

それによると、新橋倶楽部をつくる前の平崗は、アメリカから忘れずに 持ち帰った数個のボールと大工に頼んでつくらせたできるだけ原形に近い バットをつかい、仕事のあいまに若者たちへ野球を教えていました。

若者たちは、初めのうちこそ楽しそうでしたが、ケガや練習のつらさなどから遠ざかる人が次第に多くなります。

けれども、平筒はメンバーがどんなに少なくなっても野球を続けました。 さいわいにも、彼が教える前からベースボールを経験していた人たちが のこってくれたのです。

それが、この手紙をしたためる三年前までの状況でした。

その後、若者たちのあいだで急にスポーツへの関心が高まり、野球が一番の人気となります。

平岡は、それを素直に喜び、そして「東京アスレチッククラブという 名の球団をつくりました」。

この球団が、新橋倶楽部のことで、実力は横浜のアメリカ軍チームと 互角に試合ができるほどではなかったようです。

手紙は、「その年のメンバーの写真を同封します」(管頭の写真)と続き、 最後に注文した野球用具についての要望が書かれています。

新橋倶楽部について、これまでは、平岡が1878(明治11)年頃から 鉄道関係者をあつめ、楽々とつくられたようにいわれてきました。

しかし、この記事によると、仲間のケガや練習のつらさからメンバーの確保さえ困難な時期があったこと。

そのため、新橋倶楽部がチームとして活動をはじめるまでにかなりの 年月を必要としたことなど、これまで知られていなかった多くの事実が あきらかになりました。

その意味でも、この平岡の手紙は日本野球の初期の実状を語る貴重なものです。けれども、記事には手紙の日付までは明記されていません。

この記事の手紙は、いつ頃に書かれたのでしょうか?

記事によると、手紙を書いた当時の平崗は、「assistant locomotive superintendent (汽車監察方助役)」の職についているとあります。

彼が、汽車課の課長となったのは、1883(明治16)年07月でした。また、その年の06月に日本で出版された様々なスポーツを紹介した本でも「ベースボール」が一番くわしく解説されています。

どうやら、この手紙は、1883(朝治16)年 06月以前に書かれていたようです。

このことから、新橋倶楽部がユニフォームや専用グラウンドを整備し、 チームとして充実した活動をはじめた時期は、1883(明治16)年頃という ことがうかがえます。

そこには、平岡凞のアメリカでの野球体験と本格的なクラブチームを めざす強い気持ちがありました。

クラブチームのひろがり



平岡凞が関係したクラブチームは、新橋倶楽部だけでは ありません。

徳川達孝 (1865-1941 田安徳川家の第09代当主) を中心とする「**ヘラクレス倶楽部**」もそのひとつです。

15 韓頃の徳川達孝

このチームは、達孝の英語教師だった平岡にすすめられ、

1880(明治13)年に当時15歳の達孝がつくったといわれています。

達孝は、桐の木のバットや三田綱町の邸内につくったグラウンドでの 新橋倶楽部との試合などのエピソードをのこしています。

また、多くの学校でスポーツへの関心が高まるにつれて、学生たちもきそって平岡からの指導をうけるようになっていきました。

彼らは、やがて母校でも組織的な活動をおこなうようになり、それが各学校のベースボールの発展(学生野球)へとつながっていくのです。

その頃のメンバー

新橋倶楽部の活動は、1883 (明治16) 年頃からの五年ほどが最盛期です。この期間には、投手のオーバースローも認められるなどルールが大きく変わった時期でもありました。

その頃の平岡は、週末ごとにグラウンドの手入れをし、毎年のようにアメリカのルールブックを取り寄せるなどして、最新のベースボールを若者たちへ指導していました。

これにより、競技としての野球が日本でもようやく普及の道をたどりはじめたのです。

ここで、これまでに判明した新橋倶楽部のメンバーや平岡から指導をうけた人たちの略歴などについて紹介しておきましょう。



ロバート・J・ウォード(-) イギリス人の機関士。
1869年に来日。平岡にベースボールを学んだ最初期からのメンバーで投手・コーチ役。 晩年になっても横浜で野球の試合を観て楽しむ姿がよくみかけられていました。



天沼 熊作 (1849-1916) 東京出身の鉄道技師・実業家。 まただいめます みらんしゅう こうれん ます みらんしゅう 大作目十寸見蘭洲。新橋倶楽部のメンバー。 後年、当時の野球の思い出を談話としてのこしています。また、機関車についての著書もあり、その本の序文は平岡が書いています。



飯田 義一 (1851-1924) 山口出身の実業家。1874年から 1884年まで鉄道局につとめ、初期の新橋倶楽部の メンバーとしても活動していたようです。その後、実業界に 入り、多くの会社で重役を歴任しました。



市川[田中] 延次郎 (1864-1905) 東京・千住の出身。
1889 (明治22) 年、東京帝国大学理科大学植物学科を卒業。
日本の変形菌学の先駆者。平岡からの指導をうけた初期の名選手といわれ、暴漢を野球の技術で撃退した逸話が有名。



一條 牧夫 (1858-1938) 岩手出身。1877(明治10)年に 時場ではなった。 中岡の教えをうけたとされ、岩手県へ 野球を伝えた人ともいわれていました。 馬をはじめとする 家畜の改良や牧場の整備にも功績をのこしています。



野澤 房敬(1864-1934) 静岡出身。 平岡から教えをうけた初期の学生のひとり。 1888年に東京大学の土木科を卒業。のちにイギリスへ留学して、鉄道トンネルについての翻訳をのこすなど土木技術界のすぐれた指導者でした。



平岡 寅之助 (1868-1934) 東京出身。平岡凞の実弟。野球とのかかわりは兄の凞より長く、のちに第01回の全国中等学校優勝野球大会(今の夏の甲子園大会の前身)でも副審判委員長をつとめています。



村尾 次郎 (1872-1921) 東京出身。 平岡から教えをうけた 最初期の学生。慶応野球部創設の中心メンバー。

1911(明治44)年、慶応野球部の第01回アメリカ遠征のとき総監督をつとめました。



世間文太郎(1861-1932) 福井出身。 1886(明治19)年、東京大学を卒業。工学博士。のちに神岡鉱山事務所長。平岡からの指導をうけた学生。打撃にすぐれホームランのことを初期の用語で「文太球」というようになった語源の人です。

さらに、文学者の正岡子規や鉄道局の赤穴敏介・三岡丈夫、学生の いくたますお 生田益雄など、その他にも多くの人が平岡の指導をうけていました。

新橋倶楽部の解散・その後の平岡凞

1890(明治23)年、平岡凞は日本野球の発展を次の世代にたくし、 新橋倶楽部の活動に終止符をうちます。彼が34歳の年でした。

平岡は、その数年前から次の事業への準備にとりかかっていました。 そして、将来の地位が約束された鉄道局をはなれ、1890(明治23)年 06月に彼自身が経営する鉄道車両工場を開業します。

場所は、今の東京ドーム球場の近くです。



銀糸町の平岡工場 1900 年頃

数年後には現在の錦糸町駅付近へ移って、さらに 大規模な工場に成長しました。

その後、不本意な会社の合併も経験しましたが、

がれば、そこでも人望を集めて、副社長として会社の

発展に貢献しています。

しかし、のちに社長となるよう強く要請されたときには、それを固く辞退しています。



平岡は、様々な文化活動にも積極的でした。

鉄道関係の団体の評議員、競技スポーツの発展をめざす 雑誌の特別協賛会員などもつとめています。

晩年には「江児庵吟舟」と号し、静かな生活のなか日本の でんとうおんがく あたら りゅうは とうめいりゅう かくりっ 伝統音楽に新しい流派(東明流)を確立します。

平岡は、彼が望めば野球界の権威者として、永く影響力を保つこともできました。それは、鉄道局や経済界でも同じです。

けれども、彼は、そうはしませんでした。

その姿は、まるで常に新天地を探し続ける開拓者のようです。



晩年の平岡凞

未開の荒野をきりひらき、種をまき、大切に育てあげ、ようやくむかえる実りの時期に、そのすべてを後継者にゆずり、新たな土地へたちむかう。

それが、独自の美学をつらぬいた彼の生き方でした。

1934(昭和09)年05月09日、平岡凞は狭心症のため、79歳で突然この世をさります。

そんな時代に海を渡った若き日の平岡凞は、人生の新しい楽しみの種を持ち帰ってきます。

それは、彼が想いをこめ「**忘れずに**」と手紙に書いた数個のボールのことでした。

○主な参考文献 (書名をクリックするとジャンプします)

『当代の傑物』工業界の快男児 平岡凞 佐瀬得三 / 1906(明治39)年09月20日

「野球年鑑 大正七年度』 慶応野球部史(覇権を握る迄)村尾次郎氏談 / 1918(大正07)年05月25日

『日本野球戦史』横井春野 / 1932(昭和07)年10月20日

『平岡吟舟翁と東明曲』高橋義雄 / 1934(昭和09)年10月20日

『駒場農学校等史料』安藤圓秀 / 1966(昭和41)年05月31日

『お雇い外国人』 ④交通 山田直匡 / 1968(昭和43)年08月10日

*「第一言笔学校野球部中

* 「初めて表はれたる野球チーム 創始者ウォード氏の談」
「月刊ベースボール」第02巻 第01号/1909(明治42)年01月10日(野球殿堂博物館所蔵リンクなし)

*「海外新報」学業の上達ぶりをアメリカ紙が紹介 「東京日日新聞」1873(明治06)年09月18日

* 「JAPAN HAS A BALL CLUB」

「Chicago Tribune」紙 / 1888(明治22)年07月15日 p.14 (大阪大谷大学図書館所蔵)

今回は 平岡凞と新橋倶楽部 について調べてみました

「凞と云ふ男は當世の人間には珍しく出來て、あれが本当の江戸ツ子で、
其淡泊として腹の大きい所なんていものは、丸で助六が洋航した奴さ」

しうだい けっぷっ こうぎょうかい かいだんじ ひらおかひろし さ せ とくぞう ねん ページ 『当代の傑物』工業界の快男児 平岡 凞 佐瀬得三 / 1906年 63 頁より 【参考資料 01】

JAPAN HAS A BALL CLUB.

THE AMERICAN GAME FINDS ITS WAY TO THAT COUNTRY.

Introduced by a Native Who Had Been Educated in America It at First Became Popular, but Declined After One or Two Players Had been Hurt — Revival of Interest in the Sport — Supplies Ordered from Chicago.

That the National game, base-ball, is having an extraordinary growth is prover by the number of clubs that are springing up all over the world. Australia and England are taking great interest in the American game, and now comes Japan, as will be shown by the following letter and the accompanying picture of the first Japanese ball club ever formed. H. Hiraaka, a young Japanese who was educated in this country, writes; "It was in, the summer of 1870 when I went to America. I resided three years at Boston, eighteen months at Philadelphia, and three years at Manchester, N.H., and during my stay in America I visited nearly all parts of the United States and enjoyed my new life well. My chief object was to learn American locomotive engineering and for which I am now holding a position as assistant locomotive superintendent in Tokio for the Government railways. I also learned all sports and athletics. Base-ball I played with the college students and workmen in the shops. At that time the Boston nine was the champions of the country, and Spalding the pitcher and White the catcher excuse me for naming Spalding if it has any connection with your family, as I am only putting it down here as mere reference. Naturally enough when I finished my business in America I returned home, never forgetting to take with me a few balls. I had some bats made as nearly the shape as our carpenters could make and started to train our young people at the leisure hours of my duty. At first they all seemed to take a delight in the game, but gradually they dropped off because one fellow got his finger hurt, or another got his nails off, and some would say too hard running, and so on. I kept on, however small the number of members was. Fortunately previous to my starting the game some of the professors who came over to our country from America for our university had also started the game with students; and, although they had in the same manner got tired of the play, there were a few remaining. I went on until three years ago, when suddenly our young people had attained the notion of trying to play all kinds of out-door exercises, such as boat-racing, foot-ball, and I'm glad to say, more of base-ball playing, and for the first time I have organized a club named Tokio Athletic Club. The members were not strong enough even to attack American men-of-war at Yokohama because at that time some of the team in the men-of-war pretty good players. I enclose photo which will show you the members of that year. Among them you will see one European. He is an Englishman of the railway staff, who learned the game. The organizer of the club, or the writer of this letter, is in the center- one who has the cap on and he begs to say: "Happy to see you." The members represented in the photograph are mostly railway people, but there are a great many students and private people whom I have learned the game.

"I have used up what balls I brought from America, and have had to make our own balls, which of course were not satisfactory. As regards bats we have no wood at present to meet the purpose — at least I have not yet been able to find any. I ordered some of you last year, but the bats are a little heavy for our Japanese muscles; otherwise they suit well. I think if the balls were made a trifle smaller in diameter, would meet Japanese hands better."

Mr. Spalding has complied with the wish of the Jap by making up a special order as requested, and sent the package with the compliments of the firm.

Image 14 of The Chicago Tribune (Chicago, Illinois), July 15, 1888

日本には野球クラブがある アメリカのゲームが その国への道を開く

アメリカでの教育をうけた現地の人が紹介したのがきっかけではじめは人気でしたが、ひとり ふたりと選手がケガをして衰退 -その後スポーツへの関心が復活ーシカゴから物資を取り寄せる

国民的ゲームであるベースボールが驚異的な成長を遂げていることは、世界中 に誕生しているクラブ数からも証明されています。

オーストラリアとイギリスがアメリカのゲームに大きな関心を寄せているなかで、今度は日本です。それは、次に紹介する手紙と添付された日本初の野球クラブの写真でわかるでしょう。

この国で教育を受けた若い日本人・平岡凞は次のように書いています:「私がアメリカに行ったのは 1870 年の夏(実際は 1871 年 06 月)でした。私はボストンに 03 年、フィラデルフィアに 18 ヶ月、ニューハンプシャー州マンチェスターに 03 年間住んでいました。アメリカ滞在中の私は合衆国のほぼ全域を訪れ、新しい生活を大いに楽しみました。 私の主な目的は、アメリカの機関車工学を学ぶことでした。そのため、現在の私は、政府の鉄道局で東京の機関車監督補佐(汽車監察方助役)の職についています。

また、すべてのスポーツと陸上競技も学びました。ベースボールは大学生や 会社員たちと一緒にプレーしました。

当時、ボストンナインはこの国のチャンピオンであり、スポルディングが投手、ホワイトが捕手でした。一 失礼ながら、もしスポルディングという名前があなたの家族にさしさわりがあるなら、お許しください。ここでは単に参考として書いただけです。

アメリカでの仕事をおえたとき、私は当然のように、いくつかのボールを持っていくのを忘れずに帰国しました。私たちの大工にできるだけ原形に近いバットをいくつかつくってもらい、私の仕事のあき時間に若者たちを訓練しはじめました。最初はみんな楽しそうにゲームをしていたのですが、ひとりが指を痛めたり、別のもうひとりが爪をはがしたり、ランニングがつらいと言う人もいて、だんだんとやめていきました。私は、メンバーがどんなに少なくなっても続けました。さいわいにも、私がこのゲームを始める前に私たちの大学のためにアメリカから来日した教授たちの何人かも学生たちとこのゲームを始めていました。そして、彼らも同じようにこのゲームに飽きていたのですが、まだ数人がのこっていました。

私は 03 年前までも続けていましたが、突然、若者たちは、ボートレースやフットボール、そして、嬉しいことにもっと多くの人がベースボールなど、あらゆる種類の屋外での運動をやってみる気になりました。そして、私は初めて東京アスレチッククラブ(Tokio Athletic Club)という名のクラブをつくりました。メンバーは横浜のアメリカ軍チームを攻撃するほど強くありませんでした。なぜなら、当時の軍人チームのなかにはかなり優秀な選手がいたからです。その年のメンバーを紹介する写真を同封します。

そのなかに、ひとりヨーロッパ人がいるのがわかるでしょう。彼は、この ゲームを学んだ鉄道スタッフのイギリス人です。

クラブの主催者、つまり、この手紙の筆者は中央にいて― <mark>帽子をかぶっている</mark> 人で ― 彼は「お会いできてうれしいです」と言っています。

写真に写っているのは、鉄道関係者が中心ですが、学生や一般の人も多く、私が ゲームを教えてもらったこともあります。

「私はアメリカからもってきたボールをつかいきり、自分たちでボールをつくらなければなりませんでした。しかし、もちろん満足のいくものではありませんでした。 バットについては今のところ目的にあった木材がなく、少なくとも私にはまだ見つけることができません。昨年、御社に注文したバットは私たち日本人には少し重いですが、それ以外はよくあっています。 ボールは直径をもう少し小さくすれば、日本人の手にもっとよくなじむと思うのですが。」スポルディング氏は、日本人の要望にこたえて要求された特別注文品をつくり、会社の賛辞をそえて荷物を送りました。

「シカゴトリビューン」紙 (イリノイ州シカゴ) 1888 年 07 月 15 日 p.14 ※疑問のある部分:渡米時期(1870 年)や在米期間(マンチェスターに 03 年)、 添付写真の説明 (帽子をかぶっている人) などは色文字にしました



手を切て近頃は餘り・・・・イヤ随分久しい間できる。 ちかごろ あま せんばぬでもない、中年過からは全然野球と感ばぬでもない、中年過からは全然野球といま かんがえ しんちゅういきさ じふ ゆかいいま かんがえ しんちゅういきさ じふ ゆかいいま

今の様に旺盛を極めやうとは思はなかつたがいま、ダー タラセン タテ ー タ ー タキャゎ

がましいが斯く云ふ 私がましいがあるかない かい うゃたく

なので其頃は素より

日本へ野球を傳へたものは誰かと云ふと烏滸御存知なかつたのである、では一番最初に

れいりまれては一番最初に

やフツトボールは知つて居るが野

いちばんさいしょ 全く

球

が

四季

球

لح

なる。 ボール かられて -

銀座二丁目十番地

見にも行かないが今年はウイスコンシン大學

たいがく 間 あいだ

1880 (明治13) 年

見たいと思ふ

の選手が來るとの

事、

何うかして是非

私たくし

の米國へ行つたの

明治四年に行き六年(後)に歸つた、其時にタメヒピ ホネピ ド ホスト゚ エ゚ カネス エ゚ ドをルルル

た事を研究する爲

 \emptyset

で

つて來た 長い航海の退屈凌ぎに 乗 客 めて米國からベースボールの 球 と打棒とを

岡凞氏ボー -ルを持歸る はなぎん うみ なか まり 調子に乗つてやつて居る内に半ダースの球を 此上やつて折角の土産を玉なしにしてはとこのうえ 半分まで海の中へ投り込んで仕舞つたのではなった。

野球史デジタル資料室 007-04

ほ

旺盛の 域に達して居る日本野いきたつおいることの 怖ろしや素面素手の

まそ

・
すめんすで 日本で最初のグラウンド 7球の元祖に 種ね

無い 開成學校で行り始めたのは それからな からせいがく や はじ い ひとり かえ み やきゅう し い ひとり かえ み やきゅう し い ひとり おめて堅く締め之を球に代用 した、日本へ これ たま だいよう

・ を いっこうざる トー・トラー であっこと いっこうざる トー・トラー 開成學校で行り始めたのは

こそれから

新橋の鐵道局、其處に役人も随分居たが球をしんばし てつどうきょく そこ やくにん ずいぶんい たま ズツと後の事で一向揮はない私の勤め先きは 色々考へた末その後は袋の中へ小豆をいるいろかんがえ、する、のちょくろ、なか、あずき

今にお 差迫った たいらい いいい 麹町區永田町は山王臺の下、麹町區永田町は山王臺の下、こうじまちくながたちょう さんのうだい した る、話す人に深い趣味の有る丈けに聞く身も る、話す人に深い趣味の有る丈けに聞く身も膝がね」と微笑しつつ最と興ありげに語り出づ 椽近く寛濶な態度を卓子に靠せた氏は折ったから、たいと、テーブルーを 日本野球史の第一頁を飾るべきものは此初にほんやきゅうしだいページーかど 今急に 一蒔人なる平岡氏の 昔 話 でなければならぬ、
サ きて ひらおかし むかしばなし 順序を追つて詳しく話すことはじゅんじょ ぉ くゎ はな 用を控へながら「大分古い事だから 0 に靠せた氏は折柄、閑静な廣い座敷の 何ど う

(R・J・WARD)氏 快い の自じ 負し は英國人であるからクリケッ 今横濱の四 番に居るウヲ

占めた、

サア面白くて堪らない

クも來た、

驚いたのは

野球規則

最う球の捕りやりが出來る様になる、

直ぐにチー

我もくと人數がかれ かれも にんずう

明治十一年頃と記憶する
明治十一年頃と記憶する
明治十一年頃と記憶する
明治十一年頃と記憶する
明治十一年頃と記憶する
明治十一年頃と記憶する 村尾君兄弟(兄・岡田英太郎 弟・村尾次郎) 越の君とやまったい。 あに、おかだえいたろう おとうと、むらおじろう 盛名 隆々 たるものであつた、此時分に慶應のせいめいりゅうりゅう チー 目 も若干の寄附を願ひ今の芝浦製作所の でも野球と云ふ事が解つて來て局内にも何う て仕舞つたが築地から米國人が二人、工部大學しま、つきじ、「バンドント あたり こうぶだいがく グラウンドが出來た時分に來た人は大概忘れてき しょん きょうし たいがいわす やら野球熱が傳染して來た ソコで一人三十 處 にグラウンドもスタンドも出來た、これが △最初のグラウンド 本で野球グラウンドの皮切り ム づく持出して時の局長 (井上勝)に りゅうは 後に 新橋倶楽部と稱へて一時にかばしくらぶとなえ、いちじくりがとなる。 いちじん かいちじん かいりである

いて居る

志

が

11

嬉れし

添へてあつた 其事ままで、 とのこうい じつ しゃ まく く かね きんぴゃく かね きんぴゃく かね きんぴゃく 野球團をオーガナイズしたと云ふ事をやきゅうだん 球は六 球であつた 私が歸國して新橋に球ール シックスボール あ マスク打棒球と價格にすると六百圓パットボール かかく 切抜いて送つて呉れ 同時にプロテクターきりぬ きく く どうじ はない。すこぶ。まま、「アンダースローいっぽう」かぎ、「表した事があるが其時代には投手のピツチング ボ 喜んで間もなくシカゴ トリビユーンのょう スポーヂング氏に通知して遣ると氏は非常に Goodwill Spalding) 氏とマンチエスターで會見 スポーヂング會社 \triangle 「日本の野球」と 題した記事の 用具 へてあった 其厚意は實に謝するに餘り ストンチー 一切の用具の到着と同時にガイいっさい ょうぐ とうちゃく どうじ 式き で 三 百 圓 見ると Aの投手をして居た今有名 三百圓 私が米國に居た ・ いまゆうめい ・ いまゆうめい のスポー が米國に ヂング (Albert 圓で好いと書き ある 紙上に か程と \mathcal{O} を \mathcal{O}

その中に彼方でも此 あ る れんしょう イイして今でも野っれんしょう 一目に判つた。さて右の紀念ともなひとめ、わか 練習を始めたが此時の人で今早稲田の選手にれたしゅう。 はじ このとき ひと いまわせだ せんしゅ其中に 私 は丁度三崎町に移轉し三崎町原でそのうち わたくし ちょうどみさきちょう いてん みさきちょうはら 塾 では大切に保存して今でも野球部茶話會ヒッン トムサーン ほぞん いま やきゅうぶちゃわかい打棒 は 帝國大學 と 慶應義塾 へ 寄贈 した が 米國の野球の駸々として進歩して ベルラマー できゅう こんしん ここしん ほなり下手投のみであつた範圍も廣 非常に變更されて居た事で なつて居る人もあると聞 打棒 は 帝國大學 と 慶應義塾 へ 寄贈バット ていこくだいがく けいおうぎじゅく きぞう

の打ち方抔に就いて プレーニング で其證據には そのしょうこ おたくし あるとき 上げると云つた 形 だがそれが中々危! あ 飛んで來た 何のと受けた積りのが見事外れてと きんなん ういっち みごとはずと打手の打つた恐ろしい強い直球が 眞正 面に と打手の打つた恐ろしい強い直球が プレートに立つてインカーヴやアウ 此時代 私 が或時ピツチ い試合振り 真正面にまっしょうめん はしない るのだ、 様に 今 t の トカーヴ マスクも 険ん ヤ な仕事と に 掬ひ] 若が ス

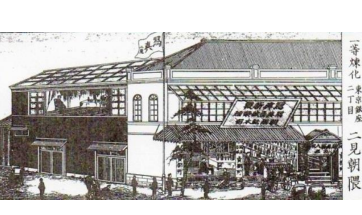
學校をである。 野球が盛んになつたのを幸 ひ日本でもプロやきゅう きか さられ の 意見をい ふと今日 斯くまでして扨て 私 の 意見をい ふと今日 斯くまで なるとモウ駄目だなどく云ふ嘆聲はなるとモウ駄目だなどく云ふ嘆聲は フェツショナルチームを作つては 希望者が出て來る △プロフヱツショナル そして俸給を支給する事にしたら 卒業したり會社へでも勤め チト突飛か知らぬ を出せば學生以外にも選手などく云ふ嘆聲は聞かなく 11 話なし は が斯うも るやうに 何うかと 私た 此る が 位於 に

> 支拂つて居るのだもの盛んにならずには居られば (#ひ入れられた 三十年前既に此多額をないい おきんにせんぶん これ は まえまで このたがく 人は一シーズン一萬二千圓でニユーヨークへひと いちまんにせんえん いっちんにせんえん いっちん (Jim O'Rourke?) と云ふ第一壘守オロール (Jim O'Rourke?) と云ふ れ 國 ? を 出。 發は す る 時き す 5 シ 力 ゴ チ 1 v A 5 D

「野球號」 時 事し 新報」 01 紙し 頁 へより 1909 明め 治じ $\overset{42}{\smile}$ 年ねん 09 月がっ 18 目ち

◎人名などは資料により(緑字)にて補足 本文一段2行目…原文は「今を去る三十六年 ◎明ら 六月なので とある かな誤記は 「三十三年前 平岡凞の帰国時期は一八七六年 (色文字) と修正 で修正 50

本文三段4行目…「時の局長(井上勝)」など



二見写真館

初代 二見 朝隈(ふたみ あさま)が1878(明治 11)年 に京橋区銀座二丁目に開業した写真館

【参考資料 03

三年三月ノ書狀ノ略解三年三月ノ書状ノ略解ニサニュッとでの議長○ドクトルシーウルス○ニ希有ノヨリ此学校の議長○ドクトルシーウルス○ニ希有ノヨリ此学校の議長○ドクトルシーウルス○ニ希有ノヨリ此学校の議長○ドクトルシーウルス○ニネのノ新聞紙ニ載セシ○レウス○学校ノ師○ボードマン○正米利加○マツサチュセツツ○邦内○ウースター○

英語ヲ以テ「甚が好キ語本ヲ作レリを歌」の一般)ハ千八百八八日シ森(森明善) 并ニヒロシ平岡(熈)ハ千八百八八日シ森(森明善) 并ニヒロシ平岡()の一年)を新田野ノ よって、「大田」の一年ノ終リニ第一等ニスレリ〇平岡ハボニ等ニ上リー年ノ終リニ第一等ニスレリ〇平岡ハボニ等ニ上リー年ノ終リニ第一等ニスレリ〇平岡ハボニ等ニ上リー年ノ終リニ第一等ニスレリ〇平岡ハボニ等ニ上リー年ノ終リニ第一等ニスレリ〇平岡ハ東語ヲはテバ月の上では、東語ヲリガリー年ノ終リニ第一等ニスレリの平岡ハ東語・大きにナルは越ヲ得タリ ではいた。

「東京時時新聞」一八七三(明治06)年9月18日

【参考資料 04】

十餘年間終始渝らず規定の運動を行い來り する者ありて都合三十餘名に及び今月今日迄殆んど 嘗て 在米中 傳授 したる 運動技術中 ベース ボック でいこうり でんじゅう でんじゅう でんじゅう でんじゅうじゅう しゅう こうしゅう しゅうしゅう 數名の同意者を得て同構内の空地にて假運動場を設け 技手の諸氏へ親く種が運動の効能を説示し最初盛に 事とし鐵道局技師と爲りて新橋停車場に在勤するや \mathcal{O} たることなきのみならず筋骨益々強壯を加べたる事實 質なりし氏の身體も多年の學習中一度も病に侵され 學習の豫暇には種々の運動を務めたりしに寧ろ虚弱 0 (球抛)を規則正しく教授したる處漸次之に仲間入り 運動場開設の計畫 明白なるより學業成て歸朝の後も常に朝夕運動を 究として米國へ滞在中身體の健康を保護せんが爲め 鐵道局技師平岡凞氏が曩に學業 尚ほ此間も] \mathcal{O}

> た る 曲 米國にてはベースボール常に盛んに流行し各都府とも上げ噂なる書館を寄せて深く其功勢を賞したりと一元家 弓銃射がり場、馬場、道球場で大きにようの運動を實施ボールを廣く一般人に擴むるのみならず此内には更に することを得る大運動場を開かんとの計畫ありと云ふ する程人氣の集りて體育上必要の技術と知られたる 技術者へは組合中より一年千圓以上の給料を支給 其仲間組合を設け競馬などの如く時や球抛の勝敗を 自身製造のベースボール(代價百弗位)を平岡氏に贈り 追々該運動の開けたる事實を書き綴りて在米國門 寫真を取り歸朝以來日本にベースボールの先導者と爲り 陸海軍人中にも續べ氏に就て教授を乞ふ者あるに至り 以來ないのである。本で、くれ、この年前來は諸學校及 様子もなかりしが追て體育の事は世の一問題となりたる 遠からず東京に一大運動場を開設し茲にベース ものなる曲 平岡氏は骨下既に時機の到來せるを期し 喜び飕りなく手節の儘各新聞に掲げたるのみならず 運動教師たりし某氏へ寫眞と共に送致したるに教師の !は諸學校教諭に慫晃し飽く迄ベースボールを我邦に めんと種々盡力したるに最初の程は容易に擴るべき 、み廣く公衆に縦覧せしむることなるが其 「時事新報」紙 一八八九(明治22)年11月15日 氏は三四年前運動會員たる人々三十餘名と

【参考資料 05】

■我が國野球界の變遷 覧

會社取締役 平岡寅之助氏談日本製作株式 ひらおかとらのすけ しだん

西郷戦争の頃が丁度日本に於ける野球の沿草は明治十年前後まで、

遡り得る、

▲その濫觴。である、當時東京ではだ饗南校の郷屋教師へ外人は時々野球の機ととしてベースボールを行った、地ので構出愛輔、山田文太郎、市川延次郎、生田益雄、もので構出愛輔、山田文太郎、市川延次郎、生田益雄、町の外人は時々野球の機ととしてベースボールを行ったたき米國に留學してゐた余の兄平岡凞が九年の五月頃先き米國に留學してゐた像の運動場や神田三崎町の外人は時々野球の機と主としてベースボールを行ったたき米國に留學してゐた余の鬼平岡凞が九年の五月頃先き米國に留學してゐた余の鬼平岡凞が九年の五月頃先き米國に留學してゐた余の鬼平岡凞が九年の五月頃先き米國に留學してゐた余の鬼平岡凞が九年の五月頃先き米國に留學してゐた余の鬼で記述。中には大學南校の郷屋教師の外人は時々野球の機としてる。

擡げる迄にはまだ之に歳月を價さなければならなかつた、 島友雄、青山鼎助、三池貞一郎、堀尾権太郎諸君が此方面 て寄贈したこともずがけがべて置かう。 鐵道局のチームが解散して所有の器具を各方面で分け クラブと云ふのもあつた二十三年には前に述べた のは前後此の時代だけと云つても宣い、まだ外に溜池 二十二年頃明治學院に白洲、村山諸氏、高等商業に志崚、 で能く鎬を削つてゐた、勝負は五分々々で先づ低煙の 平山、加賀山諸氏を有つてゐた駒場農學校と互に好敵手 平佐諸氏の時代を経て鹽谷、岩岡諸氏の頃に、町町、小野、 かたしたと相前後して豫備門には久保・勇、中谷弘吉、 生田益雄、秋山義一、丹羽鋤彦、増田袈裟四郎の諸君がいてはますは、からでまぎょう。 たわけばのこ、増田袈裟四郎の諸君が あつた、十八年には虎の門の工部大學に山口俊太郎、 ある、その時間いたグラウヴはフートボール用の手袋で が横濱の外人を相手にして新橋で試合をやつたことが 村尾、濃泉諸氏があつた、然し慶應が頭角を斯界に に活動してみた、豫備門は福島、伊木、中馬、高田、山本、 東京の外人(明治學院、立教大學、青山學院の宣教師達) ▲日本最古マスク 間に在った、二十年代に入って慶應には松山、猪谷、黒田、 斯く申す余などがゐた、高商にチームのあつた であろう、多分その前年かと思ふが

「大阪朝日新聞」1915 (大正04)年08月05

【参考資料 06】

| 慶應野球部史(覇権を握る迄)村尾次郎氏談

平岡凞氏が米國

関係上、プライベート・スクールを綱町に設けこの方面

徳川達孝伯を

始め鐡道局の人々や帝大の有志及私の兄(岡田式部官) おり 選手に とり から 十四年まで 續いたと思はれる。 それは 丁度明治十二年から十四年まで 續いたと思はれる。 それは 丁度明治十二年から十四年まで 續いたと思はれる。 これ等の選手は

などでも現今選手の用ひて居るものと少しも變らない。皆な平岡氏が米國で見た通りのものを誂へたので、帽子などゝ云つては一寸毛色が變つて居るから……。是等は其の時分フランネルのユニフオームとか揃ひの帽子當時餘程ハイカラなものであつたに違ひない。何にしろ

平岡氏が鐡道局

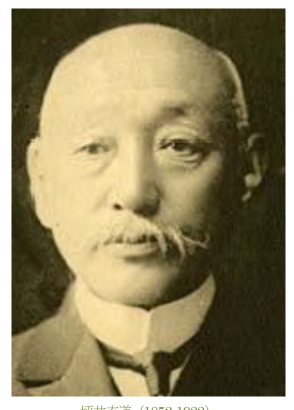
なつたのである。(後略) 出來なかつたのは勿論である。之が新橋倶楽部の前身とドを作り上げた。此頃こんな運動塲は日本に見る事の五百圓程も金をかけて掎麗に芝生を植た本式のグラウンに這入り汽車課長となると、今の八つ山車庫邊の地面に

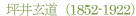
『野球年鑑大正七年度』別(大正0)年5月20日

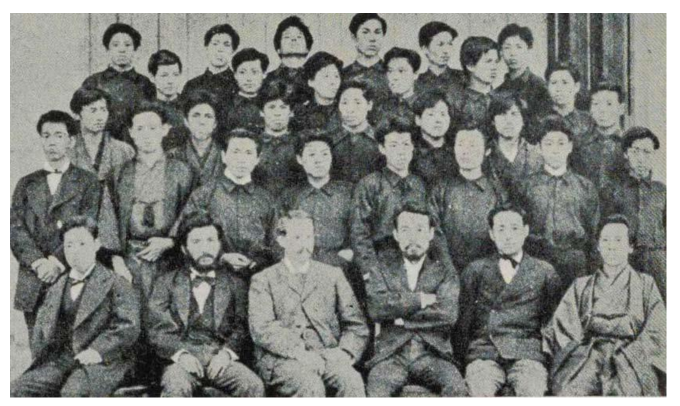
【参考資料 07】

坪井玄道と体操伝習所

明治10年代の野球の伝播







体操伝習所第01回卒業生の記念撮影(1881年)

明治10年代(1877-1886)に日本のベースボールの基礎をきずいたのは、
できまかびるし
中岡凞です。

平岡がひきいた新橋倶楽部は、モダンなユニフォームを身につけ、よく整備されたグラウンドでアメリカ製のバットやミットをつかい、最新のルールで野球を楽しんでいました。

同じ頃、東京の神田一ツ橋に**体操伝習所**という体育の専門教師を 養成する学校がありました。

そこには、身体の健全な発達に必要な知識をえるため、全国から学生たちがあつまってきます。

そして、正規の学科外には、ベースボールやボートなど、各種のスポーツも教えられていました。

坪井玄道は、その学校の中心となった教師でした。**体操伝習所**の野球は、やがて卒業生たちにより全国各地へひろがっていきます。

今回は、明治10年代にベースボールの普及に貢献した坪井玄道と体操伝習所のはたした役割について調べてみました。

坪井玄道は、1852(嘉永06)年01月、下総国葛飾郡中山村鬼越(今の千葉県 市川市鬼越)の農家に生まれました。

彼は、14歳のとき医者をめざして、江戸へ出て英語を学びます。

そして、坪井は19歳となった1871(明治04)年に大学南校(今の東京大学 の前身校)で英語を教えるようになりました。

また、1872(明治05)年には開校したばかりの師範学校(今の筑波大学の 前身校)でアメリカ人教師の通訳をつとめ、1875(明治08)年 から宮城英 学校の教諭として仙台へ赴任しています。



彼の転機は、1878 (明治10) 年でした。 政府がジョージ・A・ リーランドをアメリカから招き、体操伝習所をつくるときに、 26歳の坪井が東京へ呼び戻されたのです。

1879 (明治12) 年04月、体操伝習所は 25人の学生をむかえて開校します。 授業は、欧米の体操を中心に医学や英語・物理・化学などもふくまれ、 正規学科外には様々なスポーツも教えられました。

そして、第01回の卒業生(21名)を育て、リーランドは1881(明治14)年に 日本を離れます。

その約三年間、坪井は誰よりも熱心に、リーランドから学んでいました。 彼は、当時のことを次のように回想しています。

「私はリーランド氏の教授を生徒の前で通訳するのが、私の職務であつた が、書物の講義と違つて、技術に関する事なので、常に生徒に教授する前 に、私はリーランド氏から其日の課業を實際に學んで置いて、それから 授業に出ることにして居たので、私は何時しか一人前の體操の教師と なつて了つた。」

こうして、医者を志して英語を学んだ坪井が、いつの間にか日本の体操 教師の先頭に立っていました。

軍部の動き

ところで、1880年代までの日本は、さまざまな分野で欧米からの指導者を招いています。

当時の日本では、先進の科学や技術などを積極的に取り入れようとしていたので、体育はあまり重要視されていませんでした。

体操伝習所は、その反省から設立されました。

けれども、その頃の政府は、ひとりひとりの人間性を豊かにするために、体育を充実させようとしたのではありません。

むしろ、軍と国家に役立つ人材を育てようとしていました。

軍部の動きをふりかえってみましょう。

明治時代の軍事力強化は、1873(明治06)年の「**徴兵令**」からはじまります。 次に、1877(明治10)年の不平士族による大規模な内戦 (**西南戦争**) と 1878(明治11)年の近衛砲兵下士卒の反乱 (**竹橋騒動**) を制圧して、国内を 変定させる体制は整えられました。

そして、1882 (明治15) 年01月、日本の軍隊を天皇の軍隊と明確に定めた「**軍人勅諭**」が下付されます。

また、同年08月に朝鮮で発生した日本公使館襲撃事件(壬午軍乱)の直後には「戒厳令」と「徴発令」があいついで制定されました。

さらに、その年の年末までには、軍備拡張のために増税することも 決定されました。

こうして、軍部は外国との戦いを念頭に、勢力を拡大する方針を次々と 打ちだしていきます。

とくに、上官の命令は絶対と心得よという「軍人勅諭」は、1945 (昭和20) 年に日本軍が解体されるまで、60年以上にわたって、一字一句も変更されることなく、日本の軍事体制を支える不動の柱となっていきます。(大江志乃夫『戒厳令』より)

体操伝習所への影響

このような情勢は、教育の分野にも波及しました。

体操伝習所には、陸軍の教官が派遣されて、1880(明治13)年11月から半年にわたり週三回の軍事教練が実施されました。

さらに、1881 (明治14) 年04月には、週一回の射撃演習もおこなわれるようになります。

しかし、体操伝習所では、その年の05月に一応の訓練期間が終了したことを理由に軍からの教官の派遣を辞退しています。

これに対して、体操伝習所では医学的な影響を含む様々な調査を実施しました。

その結果として、「(剣術や柔術は)学校教育の正規科目としては不適当」との報告を1884(明治17)年11月に提出しています。

さらに、体操伝習所の教育内容にも変化がみえます。

まず、1882(明治15)年には、開設当初からの英語科目にかわって「修身(今の道徳に相当する)」が正規科目に取り入れられました。

これは、天皇を国家の中心とする教育方針を徹底するための変更でした。

そして、1885 (明治18) 年からは**兵式体操**(戦場で役だつ動作を基本とする体操) の実施が全国の学校で義務となり、**普通体**操のほかに**兵式体操**の教員を養成するための科目が組み入れられます。

このようにして、教育の現場にも重苦しい雰囲気が忍びよっていました。

坪井のスポーツ観

さて、今でこそ「スポーツ」が日常の話題となることは珍しくありません。 けれども、1880 (明治13) 年頃の日本では、ほとんどの人が「スポーツ」と いう言葉さえ知りませんでした。

坪井は、その頃の日本で「スポーツ」について、最も深く考えていた人です。

また、同じ頃に日本で教えていた他の外国人教師との交流からも考えを深めていきます。

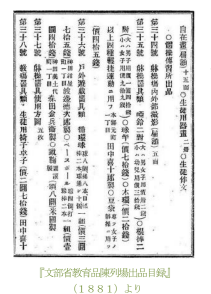
それらを通じて得た彼のスポーツ観は、次のようなものです。

「単に身体の健康を増進するだけなら、『普通体操』で充分である。 しかし、そこには身体の活発な動きから生まれる壮快さが不足している。 だから『優暢快活』で心まで健康にするスポーツこそ、学校教育へ もっと積極的に取り入れるべきだ」というものです。

これは、今からみれば、平凡な結論かもしれません。

けれども、戦場を想定した訓練が学校教育に採用されつつあった時代に、 坪井は、ひとりひとりの学生たちの「人間性」を重視したスポーツの普及に 『をむけていました。

体操伝習所の野球用具



ところで、**体操伝習所**では、早くから野球が取り入れられていたようです。

それについては、1881 (明治14) 年に東京・上野公園で開催 された博覧会へ、体操伝習所からの出品として、

『○ベースボール 「球四個、打珠棒二本」一組

あたいいちえんよんじゅっせん かんだみとしろちょういっちょうめ もりたきんべいせい (價壱圓四拾銭)神田美土代町一丁目 森田金兵衛製』と

いう記録ものこっています。

けれども、ここにはグラブもミットも記されていません。その頃は、まだ素手野球の時代でした。

坪井は、ある本に「猶ベースボールも教へた。併し此頃は空拳でキャッチをやるので、大抵指を曲げて了つた」と書いています。

なお、同じ博覧会に出品されたアメリカ製のサッカーボールは、 一個で八円。一組の野球用具の五倍以上です。

ベースボールは、はじめて伝えられてから 10年近い歳月を経て、国内での用具の生産体制も整いつつありました。

また、博覧会が催された1881(明治14)年から翌年にかけて、体操伝習所ではバットやボールなど「八組」の野球用具を日本の各地に送っています。

このことは、体操伝習所でも早い時期からベースボールの人気が高かったことをうかがわせます。

李業生たちが伝えたべースボール はちくみ やきゅうようぐ

それでは、その「八組」の野球用具は、実際にどこへ送られたのでしょうか。

今のところ判明しているのは、官立の大阪中学校(今の京都大学の前身校)だけです。

この学校には、1881 (明治14) 年に**体操伝習所**から数回にわたってバットやボールが届けられています。

当時この学校は、全国の中学校(今の高校にあたる)のモデル・スクールとして体育館なども整備されていました。

体操伝習所の前主幹・折田彦一が校長をつとめ、友野正忠 (第一回の 本文章 まうせい 卒業生)が赴任するなど体操伝習所と密接な関係にありました。

校長の折田は、学校の方針として「体育」やスポーツを充実させることが重要だと考えていました。

野球用具の購入は、その考えの具体的なあらわれです。

1884 (明治 17) 年の卒業生・黒崎信は、東京の**府立第一尋常中学校** (今の**日比谷高校**) で「AS会」というスポーツクラブを指導しています。この会は、中学校 (今の高校にあたる) の運動部としては、全国でも最も早くつくられたクラブのひとつです。

黒崎が教えた生徒には、のちに「一高時代」と呼ばれる時期に活躍した 名投手・福島金馬がいました。

ひとつの時代を築いた福島も、体操伝習所のスポーツ精神を学んでいたのです。

さらに、1886(明治19)年頃になると、体操伝習所の卒業生たちが 赴任していた岩手県や群馬県・長野県などの学校でも野球の道具を 購入した記録が確認できます。

また、体操伝習所の卒業生から教えをうけた人たちも、その頃の野球の思い出を懐かしく語っています。

そして、1889 (明治22) 年04月に茨城県を旅行で訪れた**正岡子規**は、 **水戸公園**で竹の棒をバットにして、柔らかい毬で野球のまねをして遊ぶ 10歳くらいの子供たち(七・八名)をみかけました。

子規は、その光景から「この地方にベースボールがあるのは、体操伝習所の卒業生などが小学校にひろめたのだろうか」と思いをめぐらせています。

もちろん、坪井は野球だけの普及を考えていたのではありません。 けれども、結果として、ベースボールは、坪井をはじめ体操伝習所の 卒業生たちによって日本の各地へ普及していきました。

それは、技術的には未熟であったかもしれませんが、各地の少年たちに とっては、初めて体験する西洋のスポーツ文化でした。



1885(明治18)年04月、坪井は『戸外遊戯法 **運動法**』という本を田中盛業(体操伝習所第一回卒業生 1859-1924) との共編として出版しました。

この本は、明治期の前半を代表するスポーツ書です。

さまざまな競技を解説するなかで、野球は「ベースボール (打球ノ一種)ノ部」としてルールをふくめて、もっとも

詳しく取りあげています。内容の一部を紹介しましょう。

『「ベースボール」ハ健康ト愉快トヲ享有スルニ最モ適當ナル戸外遊戯ニ シテ――』 これが解説の冒頭です。

また、年齢を問わず誰でもがプレーできるとも書き、まるで実直な父親が 子供たちに語りかけるように、野球がいかに優れたスポーツなのか 具体的な例をあげて綴られています。

そして、一度そのやり方を理解すれば、皆がベースボールを好きになる。 そればかりか、これを好み『寝食ヲ忘ルヽモノアリ』とさえ述べています。

この解説には、あたかも「未知の世界」へはじめて足を踏み入れた 探検家からの手紙のように、自分たちが体験したスポーツに対する素直な 歓びと驚きがあります。

また、その楽しさを多くの人に伝えたいという願いには、明るく自由な 人間性を求めた**体操伝習所**の人たちの、「ベースボール」への深い理解と 共感がこめられていました。

それは、その頃の人たちだけではなく、いつの時代にも共通するスポーツへの感動でもありました。

その意味で『**戸外遊戯法**』は、日本のスポーツ文化の原点と言える一冊です。

そして、この本との出合いが将来を決めてしまった**櫻田鐵之助** (明治期の秋田県を代表する野球の指導者)のような例もみられます。

小学生のときに成績優秀者として表彰された櫻田は、副賞として
「一外遊戯法」を手にします。

以来、その本でベースボールを独学し、熱中していきました。

彼は、のちに教師となり、この本をもとに、まさに「寝食を忘れて」生徒たちに指導しました。

その結果、秋田県の野球は全国的にも早い時期に発展したのです。

その後の坪井玄道

1887 (明治20) 年、体操伝習所は、約10年間の役割をおえて、**高等師範学校** (今の**筑波大学**の前身)の一部となりました。

坪井は、そこで体育科の教授を長年つとめ、明治時代を代表する教育者となっていきます。

坪井が追い続けたスポーツとは、新しい時代にふさわしい『**優暢快活**』な心身をもたらすものでした。

彼は、軍部と対立しながらも現実的な指導者として、その信念をつらぬきます。

しかし、急速に軍国化する日本は、坪井の理想をうちくだいていきます。 彼は、1909(明治42)年に自分から教授の職をさりました。

坪井がめざしたスポーツは、勝ち負けへのこだわりや抑えつけられた 人間性から最も遠いところにあったのです。

坪井の生涯には、同じ時代に活躍した平岡凞のような華やかさは ありません。

また、独自の考え方を強く主張した「威勢のよい」著書もみあたりません。ただ、いつでも黙々と最善をつくしています。

それが、どんな状況でも未来を信じていた彼の生き方でした。

坪井玄道は、1922 (大正11) 年11月02 日に直腸癌で亡くなります。享年70歳。

自分の天職と誠実に取りくんだ人。それが坪井玄道です。

がれています。 彼の人生は、寒風のなかに清々しく花を咲かせる梅の古木を思わせます。 その花が、やがて多くの果実となるように一

坪井玄道と体操伝習所の人たちは、各地の人々の身近な生活のなかで 次かせない役割をはたしていました。

○主な参考資料 (書名をクリックするとジャンプします)
 『文部省教育品陳列場出品目録』(文部省 / 1881年)
 『體操傳習所一覧』明治17,18年 (體操傳習所 / 1885年頃)
 『声外遊戯法 一名、戸外運動法』(坪井玄道・笛中盛業 〔編〕 / 1885年)
 『教育五十年史』(財團法人國民教育奨勵會 〔編〕 / 1922年)
 『東京府立第一中學校 創立五十年史』(東京府立第一中學校 / 1929年)
 『学校体育の父 リーランド博士』(今村嘉雄 / 1968年)
 『戒厳令』 [岩波新書] (大江志乃夫 / 1978年)
 『秋田県軟式野球連盟四十年史』(秋田県軟式野球連盟 〔編〕 / 1985年)
 『明治期学校体育の研究』 - 学校体操の確立過程 - (能勢修一 / 1995年)
 『明治期学校体育の研究』

-明治期における石川・岩手県の体操科導入過程- (大久保英哲 / 1998年)
*「近代日本の体育思想 3 坪井玄道」(木下秀明 / 体育の科學・1964年06月号)
*「明治期における群馬県師範学校体操教師の体育実践に関する一考察」

上野教育会雑誌にみる体育論稿の検討を中心にして(福地豊樹/群馬大学教育学部 紀要[芸術・技術・体育・生活科学]第21号・1985年)

今回は 坪井玄道と体操伝習所 について調べてみました

リーランド氏は在職三年を経て帰った。私は何時しか體育に非常に 熱心になって了ったので、とうとう其後を引受けて體操の教師として 世に立つやうになった。

体操伝習所(第一期伝習員)活力統計表『文部省出陳 教育品附言抄 全』1881(明治 14)年 06 月より

						夛	ŧ					••••		Ī	B	E							Ŀ	Ľ							F	ŀ					2 3 2 2 1	Á	妍	.	D3+-393 set					t.	1					ì	舌	N N			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	虚殊	是 3	見	建模	3		差以	尹)	生	現象		是均	規数	į	土地	茂敷	差			色州	現數	克碱		見	是吸	カーの	2	差似	元数	龙城			差別	漢象	差			产业	規制	差	. 汉		地	9. N. P	产州	观数	差	观像	差减,	爱	Ž	地	北湖	之 月 月	现式		局
十二年十二年十二年		×.	五二九五二		3 × 2		#	H I H		-	* 11 to 12 t		4	五 四 五 五 五 0	-		五三五天四三		五の元		*	つえる		=	大ない		3 1 2 7	47115		五二五三	4		HI O A H	1	五二五章		14.14.1		=	五五		35 			不正式	Ī	马大系六		ात्मा ात्मा		五三五四三		2 2 3 3 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	4		及是人		身
十 士 早 二 月 二 月 二 月 二 月 二	~~		五元五言		# 17 m	5		五三五五五		 	35 F		11:	7. A. W.			五 四 五 五 四 七		教力を	222	l	HIM H'NO			表		エデオジ	F. F.		Hala Mala M			表面の		五明五五百六			A MA		西西西	=	2		*	5		五三四五二四		多 天五元		A H		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			スペッスを入 ア	1	長脂極
草草		, ,	べたが		7) n		===	九の九三		Ł	/// 全		3)	八七から	1	パ	た細一、〇〇	-	かれ		12	、九剑 龙穴		¥	だの元		19 4		 -	10010		Л	ゴ が だ					1 1000	2	<u>学</u>		3 x 2		-	T.		<u>学</u>		だが変	1	八七九	1) m		Ł	が一方	-	上臂周
1 年 1 年		13	及	£.	力量			A A		100	7× 70			次五 公六			· 公元		/// # # C			· %		-	龙龙			-		九二九二		#	No No	7	金光		100	£		关心		4	\$ 8	*****	关光龙	-			\$\frac{1}{2}	T	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	1	=	15. 34.	惠	产产	₹ .	下臂周
1 草		Ł	-77 B - 77		1177	· Filler		一大七三七		a	11 44 11 1/4	7	40	一		100	まなまべる	1	2 4 7 2 7 2 7 3	\$ 10 m		三大三大三		*	記せ三大三		10	שערווע	7			ő	元五元之五		不是		ŧ	元島を	+	114710411	•		שני שוייש	124	ニスエニンス	-	Bre Julia Jul		大菜		\.\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		*		Z	記事の		ž k
十二年十二年		χ,	であるご英大		700070	3				#	127	5		HOIR		lo	0头儿0 帆川		11 24 2	New Jakes	K	TABIL'TO	-	ホ	二四八二五四		* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	×	14011 638		ž	THE OF THE		O.P. III PAIN		<u>+</u>	1.43 o 14.11	1			1 2 1 100	ではたころの		三五						3 1 E 7 C		ኢ		ä	[2]	R	E
十七月年		Α.	三、れた一、六七	1	1 4 5 77	TACA CASE		五二五七			7 - 1	- T. 1873	1	三 六 三 六 5			ILA VIEN		¥ 6	ער אין אין אין	5.	ニ、大三ニ・ベハ	-		デオハニスセ		111	- TAN - TAN		一大名	- Frank	-	三番九三六〇				Ā	五七二十七五二十五		うたった		A	7 1 1 70		元四二大五		THE KITKE		X 0 1 X X			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ж		£	灵云	R	局常
十 士 年 年 中 中	11	九	1 1 10			9 10	- 2	八二人名	+	-	- () =	, , , , ,	-	A	4	Ł	0 = 1			-	10	二人六			 一五 二九			をたた		5 0			九九一〇				1						八八七	S .	九三一三		九九二四	1	二大三大	┵		111111111111111111111111111111111111111	1	100111	Ł	- 351 - 357	立方寸立方寸	一肺量
十七年	10	尧	三是元章天		117			octs: mainting) jeg		Trill and Title Library	njac			## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		100	In the latest	i i	oping [column		mo,			7	要で三元				11%			Figoo Figor		Į.	元を重要なる		東京 五 2 0 0		¥	一天の三三な	奢	iloco litato	000			OF!	INO		Indea In Mark	1 1400		Ŷ	Sec. Sec.	外久	二體重
十二年 中華		111#	30 三三五天	三	To a contract of	Bout! fout &		Brown York		7.8	Bulo Militaria	Distalinated	1	lo lo la					元	שינו אוני	1	三天三天		景	三天夏天		三	企業		7	Professional Profe		天宗		E SKRITT I SKRITT			選回の一番元		大型三大	善		三九三三六	Er-o	A Noo lonia		Sect.		表	大大		天	王安	秦 三三天	3	元家大	74 7 74 5	古
十二		A.	九七五五五	<u> </u>	77,2	To A Cut III	kale i	77	7.26		777	5 3 3	Libital .	20,000		- 本	三五01 一四0九		九	E STOCKES	Octin i	ON THE PARTY OF		Hred	九河の一つ三百		12.00	七人の九里で		WALL COLUMN	STATE CONTIN		企三人	A.E	Haral Vialent		至外	三世三天		九の職権二七十二		当れな	六大麦克	10 / 10	八七人大里		1200		- T	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		大	# Z .	工资 八套		小栗	タタ	左大手
士星		1	· 九 二		7		4	= 1	T		7	** TO -			T	<u> </u>	九一。				***			×	三三元	:	2	五九		= 7	= 				<i>j</i>	1	E	- - - -	£.				七九	13	**		E. c	_		0		7.		九一〇		五九	皮	
芦苇			大名言の光			7.7. E.	-	7 ->		***		E STORY		3 3 7 7	10000		人表		7	元、110日	-	X O I I			五三三		T.	このは二て人		BJ 2	***************************************	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	大人吉、		1	1100111100111		八九三〇二		**	7 20 11 15 11	1.5	為三言		スルルー	1	- 0	100 m	- T	111111111111111111111111111111111111111	178	三五三元	1	スペースの		九、言		年齢
		··· 宇		1/7 1	一左々大氏台		一个日子见	一枚日下り以		一位ク目金万良	一左く引欠欠		上金	上い山銭		一川陽思大良	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	,	一藤井飲					一届作金	計	-4	田中藤		T T	一寺田寛と永		角曲及	争	77	一叶羽貞次那	***************************************	一野間詢		j	上下半		一佐野誠一		一片木作	t	1	佐左盆		友野正		原收		加度重	- Akr	中長イン	中岛弋欠邓		一生徒姓
	j	1	J	Ì	ô		A	ß		H	ß		ł	t	L	Į	5						L	崩	ŧ		業	:	2	K		村	t	j	那		A	Í	_		ļ	剧	5	1	<u>.</u>	1	乍		忠		造		动	ζ,	Ą	K		名

【参考資料 02】

逸話に富みたりし

元眞岡醫院醫官

田中盛業氏遂に他界へ

元樺太廰醫官眞岡醫院眼科主任であった田中盛業氏は昨年より宿痾の爲退官となり眞岡醫院に入院して一時は快方退院 までになったのが最近又々惡變の爲再度入院したが今度は命數盡きてか遂に逝去して仕舞った 之より先

曩に明治十九年始めて師範學校に教鞭を執つてから十五六年間専ら生理學の教諭として育英の職に當つてゐたが中途退官となつて美から中國邊の某商家の婿養子となつた想だ、然るに恬淡なる氏の性格としては到底算盤の利を計るが如きは 不適當であつた 案の條所謂

士族の 商法の文学通で忽ち養家の預金に少からぬ空虚をさへ生ずる様になったので遂に髄鏡となり間もなく樺太へ渡って廰 醫院の嘱託をなったのが確明治四十五年であった想だ。夫から約十三年の間の氏は實に仙人の如き生活を送った 旅館百足屋の六畳室 に下宿して要務以外には一切門外に出でず人と語らず唯讀書に耽って日を送り夜を更かすのみで あった 此下宿住居の十三年間 に

元養家 への負債千圓足らずを辨濟した外に義弟長沼君をば氏の力を以て大學に送り前年目出度卒業させた又長女は高等女學校を卒業して目下某校に教鞭を執つて居ると云う話 之すらも並々ならぬ努力であるに一昨年即ち氏が眞岡醫院 在職中長く手懸け眼病患者の眞岡町加藤美之君が病猶癒へぬ内に氏は退官となつて郷里に歸らんとしたが加藤君の病氣を見捨去るに忍びずとて家族のみを

力地へ 送り氏は一人留まつて専心加藤君の治療に腐心した想だ 而も之は氏が職を失つてからの□であるか□毎日加藤君を□連ては□醫院□到り氏□手に依つて

□治療を施しつゝあつたので知るも知らぬも其仁慈厚きを感嘆せぬものはなかつた想だ 氏は常に語つた想だ 弟や子女は最早獨立 の出來る程になつた 自分は恩給に依つて前途の生活に支障はない この上はたゞ出來るかぎり世の中のため人のために盡して

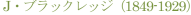
この身を終りたいと實に仁術と稱せられる醫師は須らく斯ありたいと思ふのである因に氏の葬儀は眞岡眞教寺に於て親戚知己一同ねんごろに之を營んだ。

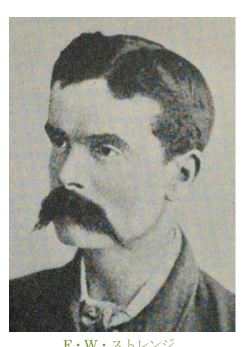
「樺太日日新聞」1924 (大正13) 年02月23日付より

外国人教師と教え子たち

明治10年代の学生野球



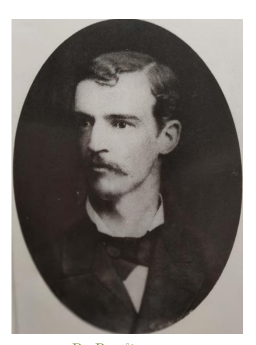




(1854-1889)



(1858-1919)



(1854-1910)

野球は 1872 (明治05) 年に外国人教師ホーレス・E・ウイルソンが、 日本に初めて伝えました。

そして、その約10年後からは、**体操伝習所**の人たちによって日本の各地へ ひろめられるまでになっています。

けれども、明治10年代(1877-1886)の日本で、野球界の中心となり本格的に 取りくんだのは、平岡凞です。

体操伝習所の人たちが、ピラミッドの底辺をひろげたとすれば、 その頂点には平岡がいました。

そして、彼のベースボール活動を支えていたのが、**平岡凞**を師とあおぐ 多くの学生たちでした。

平岡は、ある手紙のなかで

「(平岡が)教える以前からすでにベースボールを経験していた学生たちが 残ってくれたのでなんとか続けられた」という意味の回想をのこしています。

今回は、その頃の東京を中心に、外国人教師からも指導をうけていた 明治10年代(1877-1886)の学生たちについて調べてみました。

ふたつの系統

明治 10 年代 (1877-1886) の日本野球に貢献した外国人教師たちが教えた学校には、ふたつの系統があります。

ひとつは、東京大学予備門(今の東京大学の前身)に代表される官立の学校。 そして、もうひとつは、キリスト教の宣教師たちが設立した 私立の学校です。

はじめに、それぞれの系統の大まかな説明をしておきます。

まず、明治政府が直接に関係する官立の学校では科学・技術を導入するさいの人材の養成に力を入れていました。

そのため、欧米人の教師の多くは理数系の科目を担当しています。

彼らは、安定した収入と恵まれた環境のなかで、学生たちにベースボールを教え、いっしょに楽しんでいました。

はじめて日本に野球を伝えた**ホーレス・E・ウイルソン**も、 そのひとりです。

これに対し、私立のキリスト教系の学校では、おもにアメリカ人の若ができますい宣教師が中心となって、ベースボールを指導しています。

そこには、どのような事情があったのでしょうか。

アメリカのキリスト教

歴史をたどってみると、19世紀後半のアメリカは、西部の開拓や南北戦争を経て、近代国家として統一されていく時代でした。

多くの人が経済的な成功をめざす競争にあけくれ、進化論などの 影響から宗教に無関心な者も増加します。

そのようなとき、人々に改めてキリスト教へ目をむけさせたのが「大覚醒運動(リバイバル)」と呼ばれる活動でした。

この運動は様々な教派の相互協力や対立・分裂をまねきながらも、 キリスト教の普及のために、次々と事業を展開していきました。 多くの宣教師たちを海外へ送りだしたのも、その活動の一環です。

同じ頃(1880年代前後)の日本では、欧米の科学や技術を導入することで、 世いよう たいこう では なに かんだいぜんご の日本では、欧米の科学や技術を導入することで、 西洋に対抗できる国をつくろうとしていました。

そこで、来日したアメリカ人の宣教師たちは、「日本が近代国家となるためにはキリスト教をとり入れる必要がある」と説いています。

それは、自国の繁栄を根拠とする彼らの宗教的な信念でした。

そして、宣教師たちは自分たちの理想を実現するために、医療や教育など 様々な社会事業をおこないます。

そのひとつが学校でした。彼らの学校は、西洋風の建築など異国情緒にみちた雰囲気のなかで、本格的な英語が学べる場として次第にうけ入れられていきました。

ベースボールの歓び

その学校で外国人教師たちは、授業の余暇にスポーツや音楽なども教えるようになります。

それは、彼らの生きている「実感」からわきでた行動であり、職業的な 思いをこえた歓びであったのかもしれません。

そして、アメリカ人教師にとってベースボールは、自分たちの誇りでもありました。彼らは、ときには厳しく、ときには優しく学生たちを指導したことでしょう。

しかし、その頃の日本野球では、まだグラブもミットもつかわれていません。学生たちは、それでも夢中になってボールを追いかけていました。

それは、彼らが初めて体験する西洋のスポーツであり、そこには国や 人種や宗教さえ問題にしない解放的な楽しさがありました。

学生たちは、その感覚を心の底から味わっていたことでしょう。 もし、そうでないとしたら、彼らは、どうして指の骨を曲げてまでベースボールに熱中したでしょうか。

各学校の成りたちもふくめて、当時の様子を探ってみましょう。

とうきょうだいがくよびもん 東京大学予備門(のちの第一高等学校)

この学校は、東京英語学校の流れをくむ官立の学校です。

1877(明治 10) 年に、**開成学校が東京大学**と改称されたとき、 東京英語学校は、付属する東京大学予備門となりました。

野球は前身校の頃からすでにおこなわれていて、外国人教師たちもベースボールを好んでいたようです。

たとえば、1876(明治09)年の開成学校の学生たちとの交流試合にも東京英語学校からレーシー兄弟とE・H・マジェットという三人のアメリカ人教師が出場していました。

また、1875 (明治08) 年には、イギリス人教師フレデリック・ウイリアム・ストレンジ (Frederick William Strange, 1853-1889) が着任しています。 彼が、本格的にスポーツ (陸上競技やボートなど) の指導をするようになると、ベースボールもますますさかんになりました。

ストレンジは、1883(朝治 16) 年 に 英文 の スポーツ 解説書 『OUTDOOR GAMES』を出版しています。

そのなかで、彼が最も詳しく取りあげたのは、当時の学生たちにも人気が高かったベースボールでした。

イギリス人のストレンジは、来日後に同僚の教師たちとともに、 横浜の外国人チームとの試合などへ参加して野球を覚えたようです。

さらに、彼は、東京大学の法学部ベースボール会の設立にも尽力するなど、 東京大学の学生たちへもスポーツを教えています。

なお、**F・W・ストレンジ**は、1889 (明治22) 年07月05日に突然の心臓発作にみまわれ東京の自宅で急死します。34歳でした。

この学校で明治10年代の野球で知られている人たちには、**大久保利武** (元大阪府知事)、**中谷弘吉**(元逓信省東京郵便電信局長)、**島田剛太郎** (元岐阜県知事)などがいます。

エ部大学校(今の東京大学[工学部])

この学校は、1873(明治06)年に明治政府が、東京(虎ノ門)に開設した **工学寮**という学校が前身です。

それが、1878 (明治11) 年に改称し、**工部大学校**となりました。

この学校は、1878(明治11)年の学則でも授業のなかにスポーツを 取り入れていました。

具体的には、体操科目(陸上競技や水泳など)のほかに、「遊戯科目」として、フットボールやクリケット、ゴルフやベースボールも採用されています。

しかし、野球がもっとさかんになったのは、1885 (明治18) 年頃からです。 同校の学生・生田益雄などが新橋倶楽部の平岡凞から指導をうけて、 チームを結成したと言われています。

この学校で明治10年代のベースボールを経験した人たちは、山口俊太郎 (元月島工作所取締役)、丹羽鋤彦(工学博士)、宇都宮貫一(元鉄道局技師) などが知られています。

こまばのうがっこう いま とうきょうだいがく のうがくぶ 駒場農学校 (今の東京大学 農学部

はじめは、今の東京・新宿区(新宿御苑の付近)で授業をしていました。 それが、1877(明治10)年に**農学校と**改称して、駒場野(今の**東京大学** [教養学部]一帯)へ移っています。

この学校では、1877(明治10)年には、すでにベースボールがおこなわれていました。

そして、1885 (明治18) 年頃になると、熊本出身の**上田正懿**などが頭角をあらわし、当時の学生野球界を代表するチームとなりました。

この学校で、明治10年代に野球と取りくんだのは、加賀山辰四郎(元農 商務省技師)、古在由直(元東京帝国大学総長)、田原休之丞(元神戸生絲検査所長)などの人たちです。

東京英和学校(今の青山学院)

この学校は、東京・築地にあった東京英学校と横浜の**美会神学校**が、 合同してできたキリスト教系の学校です。

1883 (明治16) 年に青山へ移り、校名を東京英和学校としました。

ベースボールは、1883(明治16)年頃からおこなわれています。

当初は、萱教師として日本へ来たアメリカ人教師ジェームス・ブラックレッジ(James Blackledge, 1849–1929)、あるいは、ジョン・オークリー・スペンサー(John Oakley Spencer, 1858–1947)、学生の福島武士などが校内にひろめチームをつくったと伝えられています。

この学校で明治10年代にベースボールを経験した人たちは、石坂正信 しょうきち (元青山学院長)、小林正吉(元日本郵船会社重役)、長谷川朝吉 (元日本メソジスト教会牧師)などが知られています。

東京一致英和学校(今の明治学院)

この学校は、1883(明治16)年に**築地大学校**と横浜の**先志学校**とが ひとつになった学校です。初期には、東京の神田にありました。

その後、別のキリスト教系の学校とも合併し、1886(明治19)年に今の 東京都港区白金へ移り、明治学院となります。

野球に関しては、1884(明治17)年に系列の東京英和予備校の学生たちが、その学校の教師をしていた平岩恒保の教えをうけています。

平岩は、ホーレス・E・ウイルソン (Horace E Wilson) がいた頃の開成学校の学生で、体操伝習所の教員をしていた時期もありました。

また、学生たちは宣教師をかねた野球好きのアメリカ人教師たちウイリアム・M・イムブリー(William Miller Kisselman Imbrie, 1845-1928) やジョージ・ウイリアム・ノックス(George William Knox, 1853-1912) からの指導もうけていました。

1884 (明治17) 年には、アメリカのプリンストン大学でもスポーツ選手であった 宣教師のセオドア・モンロー・マクネア (Theodore Monroe MacNair, 1858–1915 当時26歳) が、この学校の教師となりました。

マクネアは、白洲文平(白洲次郎の父)などを中心として、校内にチームをつくり熱心に指導しました。

その結果、この学校は初期の学生野球界で強豪と言われるようになります。 この学校で明治10年代に活躍した人たちには、**岡田三郎助**(画家)、 **九鬼隆輝**(元貴族院議員)、**白洲純平**(今の春の選抜高校野球大会の初期の 大会委員長)、**白洲長平**(白洲三兄弟の末弟)などがいます。

けいおうぎじゅく いま けいおうぎじゅくだいがく 慶応義塾 (今の慶応義塾大学)

その後、一時は別の場所で開塾していましたが、1870(明治03)年に現在の東京都港区三田へ移転しました。

この学校でのベースボールのはじまりは、新橋倶楽部の平岡凞から 直接に教えをうけた村尾次郎(慶応野球部の創設メンバー)などが中心でした。

また、1886 (朝治19) 年頃には、アメリカ人教師の**E・ギルマン・ストラー** (Eliphalet Gilman Storer, 1857–1911) も指導しています。

この学校で初期の野球選手として知られているのは、石川澤吉 (元横浜船渠会社社長)、岡田平太郎(元宮内省式部官)、松山陽太郎 (元慈恵医科大学教授)などの人たちです。

立教大学校 (今の立教大学)

この学校は、1874(明治07)年にアメリカ人宣教師のチャンニング・ムーア・ウィリアムス (Channing Moore Williams, 1829-1910) が、東京で開設した英語学校にはじまります。

初期の頃は、立教学校という名称でした。その後、1882(明治15)年に築地の新校舎が完成し、立教大学校という校名になりました。

この学校では、**クラレンス・ルドロー・ブラウネル** (Clarence Ludlow Brownell, 1864–1927) が兵式体操を教え、体育上の利益になりました。

野球も、その頃(1882年から 1889年)には、おこなわれていたとされています。しかし、詳しいことはわかっていません。

この学校で、初期の頃に野球を経験した人たちは、**小林彦五郎** (元立教女学校長)、**木村重治**(元長崎高商校長)、**山縣雄杜三**(元聖公会神学院長)などが知られています。

各地のベースボール

次に、東京以外の各地の状況もみておきましょう。

北海道の札幌農学校(今の北海道大学の前身校)では、アメリカ人教師 デイヴィッド・パース・ペンハロー(David Pearce Penhallow, 1854–1910) が中心となりベースボールがおこなわれていました。

青森県では、1878 (朝治11) 年に東奥義塾 (今の東奥義塾高校) で宣教師のアメリカ人教師ウィリアム・クラレンス・デイビッドソン (William Clarence Davidson, 1848–1903) が、体操の授業のなかで野球を教えたと伝えられています。

岐阜県では、1884(明治17)年頃に**岐阜県尋常中学**(今の**岐阜高校**)で、 教師の**平瀬作五郎**(1856-1925)が学生たちに指導していました。

平瀬が、どこで野球を習得したかは不明ですが、彼が以前につとめていた 学校では、1878(明治11)年から**高須録郎**も赴任しています。

高須は開成学校の学生の頃、熱心に野球をやっていた人なので、平瀬が高須の教えをうけたとも考えられます。

さらに、海外では**樺山愛輔**(のちに貴族院議員)がアメリカの学校でベースボールを身につけていました。

彼は、1880(明治13)年に 15歳で渡米して現地の中学校を卒業後、 アーモスト大学で正式な野球部員としても活動しています。

当時の学生野球

1880年代中頃(明治10年代後半)のベースボールは、悪球出塁制度(今は四球で出塁)のめまぐるしい変更や投手のオーバースローが認められるなどルールが大きくかわる過渡期でした。

けれども、その頃の日本で正式なルールを取り入れていたのは、 **平岡凞**がひきいる新橋倶楽部だけです。

学生たちは、自己流の規則で練習や試合をおこなっていました。

そして、ルールの移りかわりと同様、学生たちのベースボールへの 考えも変化しています。

たとえば、1870年代に野球を経験した人たちの回想では、健全な 楽しみとして、ベースボールが語られていました。

それに対して、約10年後の 1880年代中頃の人たちの思い出には、 血のにじんだ指の痛みに耐えて、ボールを追いかけていたことを 誇らしいと語る人もあらわれます。

それは、彼らが、ベースボールを単なる娯楽ではなく、競技的なスポーツと考えるようになっていた証でした。

外国人教師や**平岡**凞から指導をうけた学生たちは、やがて本格的な 対校試合をおこなうようになっていきます。

現在からみれば、その頃の欧米の発展には、奴隷制度や人種差別・植民地間題など様々な矛盾がありました。

けれども、外国人教師たちは、ベースボールによって日本の若者たちの心も身体も豊かにしようとこころみました。

ベースボールは、学生たちにとって「西洋の新しい歓び」を実感させるはじめての体験だったのです。

○主な参考資料 (書名をクリックするとジャンプします)
 『東奥義塾一覧』(本多庸一/1878年)

『OUTDOOR GAMES』(F·W·Strange/1883年)

『明治學院沿革略』(熊野雄七/1917年)

『六大學野球全集』上巻(庄野義信/1931年)

『青山学院五十年史』(比屋根安定〔編〕 /1932年)

『立教学院設立沿革誌』(立教学院八十年史編纂委員会〔編〕/1954年)

『日本プロテスタント・キリスト教史』(土肥昭夫/1980年)

『東京大学百年史』通史一(東京大学百年史編集委員会〔編〕/1984年)

『来日メソジスト宣教師事典 1873-1993年』(ジャン・W・クランメル/1996年)

『岐阜県教育史』史料編 近代一(岐阜県教育委員会〔編〕/1998年)

*「慶應義塾體育會の沿革及現況」(慶應義塾學報 第弐號・1898年)

*「あの日あの時」県高校野球50年の歩み〈1〉〔創成期〕

(朝日新聞 青森版・1968年05月14日付)

今回は明治10年代の学生野球について調べてみました

Did not a "still small voice" often tell him in the silence of cryptomeria forest, that he was sent to this earth with a mission, the fulfillment of which was to be of great consequence to his country and the world?

"Representative Japanese" by Kanzo Uchimura (1908), p.13

『静かなる細き聲』は、しばしば杉林の静寂のなかにて彼に語り、彼は此の地上に一つの使命をもつて遣されたること、それを完遂するは彼の祖國と世界とに重大な結果を及ぼすものであることを、彼に告げなかったであろうか。

でいひょうてきにほんじん ウチムラ カンゾウちょ スズキ トシロウやく うちむらかんぞうちょさくしゅう だい かん ひょうでん ページ 『代表的日本人』内村鑑三著 鈴木俊郎訳(内村鑑三著 作集 第16巻 評 伝)14 頁 より

【参考資料 01】

A Japanese Baseball Player.

The national game has crossed the wild waste of waters and gained a very promising foothold in Japan, and the "Japs" can now steal the second bag, line one out into center field, abuse the umpire and cut third



TOMOZO SEKI.

base when he is looking in the opposite direction in true American style. The colleges have taken up the sport, and it is rapidly becoming popular throughout the kingdom.

The picture that appears in this article is of Tomozo Seki, manager of the Meiji Gakuin baseball club, and one of the best players in Japan. He is said to be a hard hitter and to be able to pitch a curve or catch one with an airy oriental grace.

日本の野球選手

このナショナルゲームは、荒涼とした海を越え日本で非常に有望な足場を獲得しました。「日本人たち」は、今や二塁に盗塁し、ひとつをセンターフィールドに並べて、審判をののしり、真のアメリカンスタイルで反対方向を見ているときに三塁を切ることができます。 大学は、このスポーツを取り上げており、王国全体で急速に人気が高まっています。

この記事に登場する写真は、明治学院の野球部監督で、日本屈指の選手である関友三さんです。 彼は、強打者であり、カーブを投げたり、さっそうとしたオリエンタルな優雅さでキャッチしたりできると言われています。

「ニューズジャーナル」紙(オハイオ州マンスフィールド) 1891 ± 06 月 07日 $\cdot 03$ 頁より

※関友三(1872-1905) については

並木張(ナミキ ミハル) 著

『「破戒」執筆の哀歌: 藤村と佐久・佐久と文学』(千曲川文庫; 7) 1984.12 島崎藤村の学友関友三 p.83-88 なども参照してください



「島崎藤村の学友 関友三」(その二) 並木張 「白金通信」147号 1981年 03月 01日 より

【参考資料 02】

Basebati in Japan.

Sokitaro Murayama is one of two Japanese pupils at the Western Pennsylvania university of Pittsburgh. His father is a nobleman with enough titles to fill a Saratoga trunk. Sokitaro takes great interest in athletics. He was captain of the baseball chub of the American college at Tokio, which for a time held the championship of the league of eleven Japanese colleges. He tells the Pittsburgh Dispatch that baseball was introduced in Japan fifteen years ago by Prof. Strange, an American professor in the Japanese high academy at Tokio. Murayama was with the Western university football team on Thanksgiving day at Wilkinsburg, playing right tackie. He is also interested in wrestling. He is taking a course in electrical engineering, which he expects to apply in the coal mines of his benefactor, Hiraoka.

日本での野球

村山崎太郎はピッツバーグのウェスタン・ペンシルバニア大学に通うふたりの 日本人のうちのひとりです。彼の父親はサラトガのトランクを埋め尽くすほどの爵位を持つ貴族です。崎太郎は陸上競技に大変興味を持っています。彼は東京にあるアメリカン・カレッジ (明治学院) の野球部でキャプテンをつとめ、一時は日本の 11 大学のリーグ戦で優勝したこともあります。 彼は「ピッツバーグ・ディスパッチ」紙に、野球は 15 年前に東京にある日本の高等学院のアメリカ人教授ストレンジ教授によって日本に紹介されたと語っています。村山は感謝祭の日、ウィルキンスバーグで行われた西部の大学のフットボール・チームに参加して、右タックルとしてプレーしました。レスリングにも興味があります。

彼は電気工学のコースを受講しており、恩人である平岡(浩太郎)氏の炭鉱で 応用することを期待しています。

「ウィチタ・デイリー・イーグル」紙(カンザス州ウィチタ) 1893 年 02 月 12 日 04 頁よ n

※村山崎太郎(1872-1921)については

『東亜先覚志士記伝』 下 (明治百年史叢書) 黒竜会 編 1966.06 「列傳」村山崎太郎 p.385 なども参照してください

A JAPANESE BALL-TOSSER.

Chohel Shirasu, Catcher of the Metil

about Japanese first-class ball-players, whose batting and fielding records perhaps rank equally well with the outside ball-players of the United States, writes a Tokio (Japan) correspondent of the Sporting Times. As the first paper of this series, I must introduce to your readers Mr. Chohei Shirasu, the catcher of the Meiji Gakuin team.

Mr. C. Shirasu was born at Kobe, and is a well built young man of about seventeen years of age; is a member of the junior class ('92) in the Meiji Gakuin, where he is an active member of the Y. M. C. A. and of the Adelphie and Philo mathean literary society.

His first acquaintance with the game of baseball is said to have been made about four years ago, just after he entered the preparatory department of the Meiji Gakuin. He is well-known among both foreign and Japanese friends for his great ability in stopping very hot grounders, sure catching of swift and "heavy" balls delivered by the pitcher, smart and quick understanding of the pitcher's sign (for which one of the local newspapers at Yokohama port termed him one of the smartest catchers they have ever met) and for his famous one-hand catches on the fly. He caught always Mr. Macnair's pitched ball, and they made themselves an inseparable pair, which struck terror into every opposing team. His style of play had improved very rapidly compared with any other ball-player in Japan. Not only is he excellent in fielding, but his occasional display of two or three baggers made him known as the best experienced ball-player that was ever produced in this land. He is the oatcher,

〔次頁につづく〕

日本の野球選手 白洲長平 明治学院野球部 捕手

日本の一流球児について知ることは、興味深いことです。その打撃やフィールディングの記録は、おそらくアメリカの外人選手に匹敵する、と「スポーティングタイムズ」の東京(日本)特派員は書いています。この連載の第1弾として、明治学院のキャッチャー白洲長平氏(1873年08月05日生まれ)を読者の皆様にご紹介します。

白洲氏は神戸の生まれで、17歳の好青年です。明治学院の3年生(92年)でYMCAおよびアデルフィーとフィロマティアン文学協会の活発なメンバーです。

野球との出会いは、4年前、明治学院の予科に入学した直後と言わ れています。彼は非常に強烈なグラウンダーを止める能力に優れ、 ピッチャーが投げる素早くて「重い」ボールを確実にキャッチし、 ピッチャーのサインを賢く素早く理解し(横浜のある地方紙は、彼を これまでにであった最も賢い捕手と呼びました)、有名なワンハンド キャッチで外国人にも日本人にもよく知られています。彼はマクネア 氏の投げるボールを常にキャッチし、ふたりは切っても切れない コンビとなり、相手チームを恐怖におとしいれました。彼のプレー スタイルは、日本のどの球児と比べても、非常に急速に向上しました。 フィールディングに優れているだけでなく、しばしば打つ二塁打や 三塁打により、この土地で生まれた最高の経験豊富な野球選手として 知られるようになりました。正式には捕手ですが......明治学院には 信頼できるショートがいないために、そのポジションは、しばしば この若者によって占められました。彼にはふたりの兄がいます。長兄 の白洲(文平 1869 年生まれ)は1、2年前にはハーバード大学に いましたが、今はドイツにいます。次兄(純平 1871 年生まれ)も 野球選手で、二塁手としての名声は大学リーグで広く知られています。

添付の写真は「スポーティングタイムズ」のために撮影されたもので、もちろん彼の最新のものです。彼のユニフォームは、明治学院クラブが新たに採用したユニフォームで、白いフランネルパンツ、胸に黒い頭文字 M がついた白いリネンシャツ、ニュージャージー州のプリンストン大学への共感の気持ちを表すために最近採用されたオレンジと黒のストッキングで構成されています。

「アーガスリーダ」紙 (サウスダコタ州スーフォールズ)

1891年03月05日-03頁より

※「フィロマティアン」はギリシャ語の哲学に由来し、 「学習の愛好家」を意味します。 フィロマティアン協会のモットーは Sic itur ad astra (ラテン語で「このように私たちは星に進む」という意味です)

※白洲長平(1873-1930) については

中嶋久萬吉 (ナカジマ クマキチ) 著

『政界財界五十年』1951.04

第三章 明治學院在學時代 二 我國野球界の祖白洲長平 p.23-24 なども 参照してください



officially, but because the Meiji Gakuin team has no reliable short stop, this position was often occupied by this young man. He has two elder brothers, the eldest, Shirasu, was at Harvard one or two years ago, and is in Germany now. The second eldest is a ball-player also, whose reputation as a second baseman is widely known among the college league men,

The accompanying photograph was taken for the Sporting Times, and is, of course, his latest. His uniform is one newly adopted by the Meiji Gakuin club, consisting of white flannel pants, white linen shirt with a black initial letter M on the breast and stockings of the orange and black, which colors have been adopted recently to express our sympathy with the Princeton university, of New Jersey.

A JAPANSE BALL-TOSSER.

Chohei Shirasu, Catcher of the Meiji Gakuin Baseball Clab.

It will be a matter of interest to know about Japanes first-class ball-players, whose batting and fielding records perhaps rank equally well with the outside ball-players of the United States, writes a Tokio (Japan) Correspondent of the Sporting Times. As the first paper of this series, I must introduce to your readers Mr. Chohei Shirasu, the catcher of the Meiji Gakuin team.

Mr. C. Shirasu was born at Kobe, and is a wellbuilt young man of about seven-teen years of age; is a member of the junior class ('92) in the Meiji Gakuin, where he is an active member of the Y. M. C. A. and of the Adelphie and Philomathean literary Society.

His first acquaintance with the game of baseball is said to have been made about four years ago, just after he entered the preparatory department of the Meiji Gakuin. He is well-known among both foreign and Japanese friends for his great ability in stopping very hot grounders, sure catching of swift and "heavy" balls delivered by the pitcher, smart and quick understanding of the pitcher's sign (for which one of the local newspapers at Yokohama port termed him one of the smartest catchers they have ever met) and for his famous one-hand catches on the fly. He caught always Mr. Macnair's pitched ball, and they made themselves an inseparable pair, which struck terror into every opposing team. His style of play had improved very rapidly compared with any other ball-player in Japan. Not only is he excellent in fielding, but his occasional display of two or three baggers made him known as the best experienced ball-player that was ever produced in this land. He is the catcher, officially, but because the Meiji Gakuin team has no reliable short stop, this position was often occupied by this young man. He has two elder brothers, the eldest, Shirasu, was at Harvard one or two years ago, and is in Germany now. The second eldest is a ball-player also, whose reputation as a second baseman is widely known among the college league men,

The accompanying photograph was taken for the Sporting times, and is, of course, his latest. His uniform is one newly adopted by the Meiji Gakuin club, consisting of white flannel pants, white linen shirt with a black initial letter M on the breast and stockings of the orange and black, which colors have been adopted recently to express our sympathy with the Princeton university, of New Jersey.

Argus-Leader (Sioux Falls, South Dakota)

05 Mar 1891, Thu • Page 3

【参考資料 04】

BASEBALL has been introduced in Japan, and is now rapidly becoming a popular outdoor sport. The Japs, however, have not got the game down to quite such a scientific point as the Americans. Some time since a game was played between a Japanese club and a team of American clerks, in which considerable amusement was afforded those who witnessed it by one of the Yankees running out of the line of base and the entire Japanese nine joining in hot pursuit and chasing him into a rice field, where they triumphantly put him out.

野球は日本にも導入され、今ではアウトドアスポーツとして急速に普及している。しかし、日本人はアメリカ人ほど科学的なところまでゲームを理解していない。しばらく前に、日本のクラブとアメリカの事務員チームの間で試合がおこなわれたが、ヤンキースの1人がベースラインから飛び出すと、日本の9人全員が猛追して彼を田んぼまで追いかけ、そこで見事に彼をアウトにした。「エセックスカントリーへラルド」紙(ヴァージニア州ギルドホール)1886(明治19)年09月24日,01頁より

インブリー事件の幻影

1890 (明治23) 年の一高野球



ウイリアム・M・インブリー (1845-1928)



1890(明治23)年頃の第一高等中学校(のちの一高)チームの選手たち

平岡凞の新橋倶楽部が解散したのち、明治20年代(1887-1896)に入ると、日本のベースボールは新たな時代をむかえます。

この時期のはじめ頃、東京では様々な学校の野球好きがあつまり、ゆるやかな同好会をつくっていました。

また、明治学院の白金倶楽部や農科大学(今の東京大学[農学部])など、 学校ごとに選手がまとまって試合をおこなうこともさかんになりました。

そのなかで第一高等中学校チーム(元の東京大学予備門。のちの第一高等学校。以下は、一高と略記)は、「インブリー事件」という不祥事から奮起して、日本の野球界へ長年にわたって大きな影響をおよぼすようになります。

今回は、その事件がおこったゲームの経過もまじえ、「一高時代」といわれた頃の初期の様子を調べてみました。

インブリー事件とは

この事件は、1890(明治23) 年05月17日におこった**ウイリアム・M・インブリー**(その頃の**明治学院**の教師。当時46歳)への暴行傷害事件です。加害者は、20歳前後の学生たち。

現場は、東京・本郷にあった一高の校庭でした。

その日、一高では明治学院との野球の試合がおこなわれています。 ゲームは、平岡寅之助が審判をつとめ、午後一時にはじまりました。 一高は、投手の岩岡保作が右ヒジを痛めていたことや守備の乱れから、 三回までに3対0と負けていました。

一高は、四回にも一点を追加され、塁上には、ふたりのランナーがいました。

そして、次の打者の打球をショート・平佐邦彦がひろい、一塁へ送球します。しかし、それが悪送球となり、一塁の塩屋益次郎が後逸しました。

三回にも同様なことがあったため、塩屋は平佐を非難し、そらしたボールを追いかけません。

「しっかり投げろ」とか「指を痛めているんだぞ」などと、叫んだのかもしれません。その間に、ふたりの 走者が本塁をかけぬけました。

明治学院は、合計6点となり、無得点の一高は、大きなリードを奪われました。

まわりで応援していた多くの一高生たちも、自校の劣勢で次第に不穏な 雰囲気となります。

愛校心の塊である彼らは、平佐や塩屋をやめさせろなどと声を荒げ、 場内は騒然とした空気につつまれました。

そして、平佐は、ライトの選手と守備位置を交代させられます。

そのようなとき、ひとりの背の高い外国人が裏門脇の垣をこえて校内へ 入ってきました。それが、**明治学院**の教師**インブリー**でした。

この日、彼は野球の試合をみるために築地の自宅をでて、午後一時すぎに同僚教師 J・M・アメルマン、G・W・ノックスの三人で、本郷までやってきました(そのうちノックスは自転車を使用)。

彼らは、周辺の事情がよくわからなかったので、一高の生け垣にそって 進んでいました。

他のふたりは、そのまま門の方へとむかいましたが、インブリーだけは、そわそわと垣の間からグラウンドの様子をうかがいながら歩いていきます。

そして、彼はアメリカでの習慣にしたがい、悪意もなく塩を乗りこえて 校内へ入っていきました。

もちろん、そこには今の整備された球場のような客席もフェンスもありません。

インブリーは、知らず知らずのうちに、外野手の守備位置の近くにまで 足を踏み入れてしまったようです。

自校の敗色が濃厚なところへ、見知らぬ外国人が許可もないのに試合中のグラウンドに侵入してきました。

その不満から十数人の一高生たちが、彼を激しくとがめようとかけよります。

そのなかのひとりは、ひどく興奮した調子でインブリーを問いつめ
平手でなぐり、さらに両手首をつかんで腹をけろうとしました。

また、別の誰かは、**インブリー**にむかって石のようなものを 投げつけます。

インブリーは、数十人の学生たちが入り乱れる騒ぎのなかで顔面を 傷つけられ流血までしたようです。

インブリーは、同僚や一高の教師たちに助けられました。

そして、この混乱とゲーム中にも負傷者がでたため、試合は午後の四時前に中止となりました。これが、インブリー事件の概要です。

事件の背景

この騒動は、翌日から新聞でも取りあげられ、人々の関心をあつめました。

とくに横浜のいくつかの英字新聞は、日本のエリート青年たちの乱暴な行為を厳しい論調で報じました。

というのは、インブリー事件のおこる一ヵ月半ほど前から日本人による 外国人殺傷事件が二件も発生していたからです。

そのひとつは、04月04日に発生した「**ラージ事件**」です。

それは、あるキリスト教系の女学校の女性校長宅へ二人組の強盗が押し入り、夫のT・A・ラージ氏を殺し、彼女にも重傷をおわせるという事件でした。犯人は、10数年後に時効をすぎてから発見されています。

もうひとつは、05月07日の「サマーズ事件」です。

これは、築地居留地に住むイギリス人ジェームス・サマーズが、 皇太后 (先代の天皇の正妻[皇后]のこと)に不敬であったとして、 警備の者に鎗で傷つけられた事件です。

当局が調べた結果、それは過剰すぎる警護にも問題がありました。

けれども、サマーズ氏の自宅へは、その後も不敬を非難する脅迫がつづき、彼は05月16日に日本を離れています。

もちろん、インブリー事件もふくめて、これらの事件が相互に関連していたわけではありません。

一高での騒動にしても、たまたま野球の試合中におきたトラブルとも言えるでしょう。

しかし、インブリー事件は、西洋に対する日本の態度が「模倣」から「対立」へ変わっていく象徴的な出来事であったとも思われます。

そのことについて、少し考えてみましょう。

「和魂洋才」

明治20年代(1887-1896)頃の日本では、「和魂洋才」という言葉がよく用いられていました。

大和魂(日本の精神)で西洋の科学・技術をつかうという意味です。
世いようの科学・技術とは、進んだ学問や圧倒的な軍事力などのことです。
それは、蒸気機関のように多くが目に見える形のあるものでした。

それでは、日本の精神とは何でしょうか。

そもそも「大和魂」という言葉は、今から約千年も昔、平安時代に 書かれた『**源氏物語**』のなかに初めてあらわれています。

その当時は、良識のある判断という意味でつかわれていました。

それが、江戸時代の末頃から中国(当時の国名では清)の「儒教的な道徳」と結びついた日本人の心の状態をさして「大和魂」と言うようになっていきます。

また、「和魂洋才」は、「和魂漢才」をもとにした言葉でした。

「漢才」とは、中国文化のことです。日本にとって江戸時代までは、
ちゅうごく 中国こそ学ぶべき先進国でした。

それが、明治時代となって、欧米の科学・技術にかわったのです。

そして、インブリー事件が発生した 1890年頃の「大和魂」には、『論語』を中心とする儒教など「和魂漢才」の「漢才」も含まれていました。すなわち、外来の文化であることを意識させないほど日本に受け入れられた精神は、すべて「大和魂」となり得たのです。

たとえて言えば、「コップ」の中身が水でも、それに酒を加えても、「コップ」は「コップ」と呼ぶように、その中身が何であれ「大和魂」は、「大和魂」と呼ばれるものでした。

このように「大和魂」とは、時代によっても移り変る日本人の心の働きのことです。

それでは、その当時、なぜ日本の精神ということが強調されたのでしょうか。

その頃の日本は、文明開化の期待と共に強い欧米との関係だけを追い続けていました。

けれども、また一方では、西洋文明の圧迫から少しでも逃れたいという弱い気持ちもありました。

それらが、安易に東洋の精神性に価値を求め「大和魂」という心地よい
叫びとなり、日本中にひろがっていたのです。

明治時代の文豪・夏目漱石は、西洋への強い劣等感の裏返しの表現こそ当時の「大和魂」であったと述べています。

インブリー事件をおこした一高生たちも、無意識のうちに、その頃の「大和魂」を身につけていたと思われます。

事件の終止符

さて、インブリー事件は、新聞でも報道され世間の注目をあつめました。一部の学生たちは、「大和魂」を発揮したのだと得意揚々でしたが、事態は予想外に悪化します。

横浜の英字新聞などが、その当時の不平等な条約を改正する議論に
対して報じたこともあって、外交上の問題にも発展しそうになりました。
そのため、政府は一高に対しインブリー事件への善処を求めます。

そこで、一高では数回の下交渉を経て、その試合の投手・岩岡やファーストの塩屋などが、舎監(寄宿舎の監督)の松田為常につれられてインブリーへ謝罪するため彼の自宅を訪ねました。

一高生たちをむかえたインブリーは、温厚で誠実な紳士でした。

自国との習慣の違いを知らなかった自分の非も認めて、学生たちを かるしたのです。こうして、事件は一応の終止符をうちました。

事件の原因をめぐって

ところで、その頃の一高の規則では、塩からの出入りは、禁止されていました。

そのため、インブリー事件の原因について「当時の一高生たちは、一般社会と校内とを分ける神聖な生け垣が、不当に乗りこえられたこと自体を問題にした」とも言われています。

しかし、一高側が優勢に試合を進めていたとしても、この事件は発生したのでしょうか。

調べてみると、そのゲームに出場した**平佐**でさえも、当時の一高生たちが普段は平気で生け垣から入っていた、と回想しています。

規則上は、禁止されていましたが、垣からの出入りは黙認されていたようです。

つまり、この事件は、劣勢となったチームへのいらだちが、試合中のグラウンドに侵入した見知らぬ外国人への暴行をまねいたのだと考えられます。

もしも、ゲームの流れが一高側に有利であったなら、この事件はおこらなかった可能性が強いと思われます。

なお、インブリーを傷つけた直接の人物については、今でも様々な 憶測があります。

現場にいた人たちの間でも、投手の岩岡が瓦のかけらでなぐったとか、 塩屋が石を投げた、など様々な話がのこされています。

けれども、今では誰にも本当のことはわかりません。

ただ、この試合に出場した一高の選手たちは、事件をかなり深刻にうけとめていたようです。

たとえば、のちに九州帝国大学の教授をつとめた岩岡は、一高の同窓会の ***
席などでも、決して昔の野球の話をしませんでした。

それは、インブリー事件について深い自責の念をもっていたからではないか、と言われています。(**君島一郎**『日本野球創生記』より)

さて、事件の当日にゲームを観ていた**正岡子規(一高**に在学中)は、その試合を「其まけ方見苦しき至り也」と評しています。

チームワークが、乱れた様子を指摘する率直な感想でしょう。

事実上の大敗をしたベースボール部(その頃は、まだ野球部と言いません)のメンバーは、自分たちの技術や精神の未熟さを思い知らされました。

明治学院への雪辱を誓った選手たちは、岩岡や平佐などを送りだし、新学年(当時は欧米式に九月)となっても練習にはげみます。

けれども、彼らのめざしたベースボールは、もはや単なる娯楽ではありません。

わきでる気持ちをボールにたくし、どんな相手にも一致団結して 挑むための精神的な鍛練。

それが、一高の伝統的な猛練習のはじまりでした。

個人の技術より、チームワークを重視する一高野球の原点は、 インブリー事件の反省から生まれたのです。

のちに一高の練習は、上野の杜にカラスの鳴かない日はあるが、校庭に 選手の姿のみえない日はない、と言われるようになります。

そして、インブリー事件から約半年がすぎた11月08日、一高は明治学院と、 自校の校庭で再び試合をおこないます。

これが、いわゆる一高の初期の三大試合の最初のゲームです。

そして、この試合の選手たちが、一高の初期の黄金時代を 築いていきます。

とうしゅ 金 馬(ふくしま・きんま 常 伊 木 誠(いき・つねなか) 16歳 本 松 雄(やまもと・まつお Ш 二塁) 鹿児島県) 馬 庚 中 (ちゅうまん・かなえ さんるい (三塁) 大分県) 17歳 吉(おんだ・どうきち 銅 田 ゆうげき さい (游擊) 18歳 伴 官 (ばん・よろし 福井県) 源五郎 (たかだ・げんごろう 田 広島県) (中堅) (こばやし・まさきち 小 林 政 いし かわ けん うよく 塩 **益次郎** (えんや・ますじろう 石川県) 屋

試合は、26対2で一高の大勝利。それは、誰もが驚く結果でした。 ****
選手たちは、喜びのあまり思わず泣きだしてしまったそうです。

そして、一高の勝利は、東京周辺の学生たちにも意外でした。 すぐに各学校の精鋭たちがあつまる**溜池倶楽部**から、一高へ試合の 申し込みがきます。

ゲームは、およそ二週間後の 11月23日に、一**高**の校庭でおこなわれています。

当時の**溜池倶楽部**には、**町田一平**(農科大学)や黒田八郎(慶応義塾)、 **志岐三次**(高等商業、今の一橋大学。氏名の読み方は推定) などの 強者たちがいました。

誰もが**溜池倶楽部**の勝利を信じていましたが、結果は、32対5で 一高の勝ちとなります。

そこで、明治学院と溜池倶楽部は、一高に勝つために協力して、 冬のあいだも練習に取りくみました。

農科大学の町田は明治学院の白洲長平とコンビをくみ、マクネア (明治学院の教師) にカーブの投げ方などのコーチをうけています。

そして、年があけた 1891 (明治24) 年の 04月04日、一高は駒場のグラウンドで明治学院と溜池倶楽部の連合チームと試合をします。

一高は左翼・高田源五郎が病気のために、山口金太郎とかわったほかは、 前回と同じメンバーです。

連合チームでは、町田と白洲のバッテリーに加えて、大久保験能 (農科大学)、久保榮吉(慶応義塾)、濱島福二(明治学院)などの名手たちが出場していました。

しかし、ゲームは10対4。またもや、一高が凱歌をあげました。

一高は、いずれの試合でも、優れたチームワークによって相手を圧倒したのです。

そして、この三試合の勝利が、10数年にもおよぶ「一高時代」の ***
幕開けとなったのです。

その頃の新聞などにも報道され、日本の野球史に永く記憶されるインブリー事件も元はといえば、小さな出来事に端を発しています。

そして、当時の日本は遥かなる西洋への憧れと共に、その幻影に おびえてもいました。

恐れは、次第に大きくなって、やがて怒りへとかわっていきます。影は、物の形をうつします。

しかも、光が遠ざかるほどに、その影は大きくなっていきます。

②主な参考資料 (書名をクリックするとジャンプします)

第一高等中學校一覧』自明治23年至明治24年(第一高等中學校〔編纂〕/ 1891年)

『現代人名辞典』第二版(古林亀治郎〔編〕/ 1912年)

『鹽屋工學士追懐録』(岡本桂次郎〔編輯〕/ 1929年)

『球界: 八十年の歩み』 (浦岡偉太郎 [編] / 1956年)

『源氏物語』(二)岩波文庫(紫式部[著]山岸徳平〔校注〕/ 1965年)

『和魂洋才の系譜』 — 内と外からの明治日本 — (平川祐弘 / 1971年)

『明治学院百年史資料集』【第1集】(徳永清〔編集代表〕/ 1975年)

『和魂漢才説』増補版(加藤仁平/ 1987年)

『漱石全集』第25巻(夏目金之助/ 岩波書店 1996年)

『鍋島直映公傳』(財団法人鍋島報效会〔発行〕/ 2000年)

*「外國人負傷事件」(朝野新聞・1890年05月22日付)

*「○インブリー教師の負傷」(基督教新聞(きりすとけうしんぶん)・1890年05月23日付)

*「今昔球界座談の夕」(鹿児島新聞・1940年01月11日から07回連載)

今回は インブリー事件 について調べてみました

Violence like water, when it has an outlet, rushes forward furiously with an overwhelming force.

暴力は水に似ていて、はけ口があれば、そこから大変な勢いで流れ出ていきます。

ガンディー(1869-1948)の言葉 「ハリジャン」紙 1939(昭和14)年03月21日付『ガンディーの言葉』(マハートマ・ガンディー著 鳥居千代香 訳 / 2011年) より

に亂

打せられしとの事に付き逐

一其

の事情を問ひ糾せしに

去十七日午後一時過

○外國・

人負傷事件

高等中學校構内に於て同校生徒は

外國教師とかゞ同校の牆を越

へて闖入せしを其場に居合せたる ボールを催ふしたる節明治學院の

學院の生徒と組合にてベース、

得ざれども其始末の次第は如此と聞くがまくに記しおけ 告げて漸く事止みたる譯なりと云ふ其結局如 「基督教新聞」 1890(明治23)年05月23日04頁より し明治學院の教師なることを屡々 何は未だ聞くことを

之を見て其不法を憤り之を亂打せしにぞ同氏は決してさる怪しか

あらずとの事情を辨解

所あらんと早計し

氏は獨り乗用する所の自轉車を馳せて正門に向ひ去りアメルマン

や、遅れて場内は早や競爭最中と見受けしかば同行のノツクス

クスの二氏と共に其競爭を觀覽せんとて其門に近きけるか

ルの競争をなせし時インブリー氏もアメルマン

高等中學校構内に於て同校生徒と明治學院

インブリー二氏は徒行してありけるり心少しくあせりを生せしに

りしも傍への門墻に人の足跡存するを見て定めて往來を許せる

て何の思慮も無く馳せ入りしを同校の學生等は

斯る騒を惹起したる事なりとて當人も更に意に介せざる趣なり なるが明治學院神學部教師 然るに右の事件は愈 多數の生徒は見咎め彼是問答中何者にや右外國人の面部に石片を 是れにて何の面倒もなく落着するならんか 校にては生徒を取調 を濟す方なれば今回の事柄に於ても今に何等の申出なき由尤も 公使館 らず當今は斯かる些末の事には一切干渉せず假令外國人若しく 向ひ掛合ありし如く噂する者もあれど外務省にては從前ならば 付たる者ありて之が爲め微傷を負へるも元と自分の仕落より インブリー 人等も其意を了し昨今は成るべく外務省迄持出さずして 教師 照會あるもツマらぬ事をば餘り熱心に引受けざるを ^ 公けの沙汰となり公使館より我が外務大臣 べたる上何分の處置を爲すべしと云へば 已に世上 明 治 23) 氏が高等中學校生徒のため 年 05 月 22 03

【参考資料 03】

When the Oceanic sailed for Japan it was twelve days after the outrage committed by the students of the Koto School upon Dr. Imbrie, yet the authorities had not taken any steps to find out the parties nor to punish any one. The Japan Gazette says: "There are two things foreigners will have to avoid for the future-imperial processions and base-ball matches played by educated (save the word) Japanese such as the students of the Koto Chiu-gakko, for, if our information is correct, they are not only in danger of violence but of violence which may go unpunished, and that means unchecked. If it be true that the Imbrie affair is ended without the infliction of chastisement, the authorities are guilty of an exceedingly culpable failure of duty which will not pass unnoted; and if that failure has been aided by merciful but misplaced intervention, those who have interceded have also failed in their duty to their fellows, and we do not hesitate to tell them so."

面より

The excitement following the depredations of the students of Tokio has decreased a little since they apologized to Rev. W. Imbriey, the New Jersey missionary, who was cut and bruised by them two weeks ago. That gentleman has entirely recovered and it seems that nothing more is to be heard of the matter. The foreigners feel outraged that the culprits were not severely punished. As a result of their escape from anything more than a simple apology, the Soshi are becoming more hold day by day, and the insults offered to foreigners are increasing. Settlers coming from Yokohama are armed with revolvers fearing that there may be some show of violence. The Government seems to be doing all in its power to deal with the students as a class, but no incivility can be offered them as individuals, because of their desperate character.

THE MORNING CALL, SAN FRANCISCO, SUNDAY, JUNE 15. 1890 p.02

オーシャニック号が日本に向けて出航したのは、高等学校の生徒たちがインブリー博士に対して怒りを爆発させ てから 12 日後のことであったが、当局は当事者を見つけるための措置も誰かを罰するための措置も何も講じて いなかった。「ジャパン・ガゼット」紙は次のように述べている。「外国人が今後避けるべきことは2つある。帝国 の行進と、高等中学校の生徒のような教育を受けた(言葉を除いて)日本人が行う野球の試合である。我々の情報が 正しければ、彼らは暴力の危険にさらされているだけでなく、罰せられないかもしれない暴力の危険にさらされて おり、それはチェックされないことを意味する。もしインブリー事件が懲罰を受けることなく終結したことが事実 であれば、当局は無視できない極めて過失のある義務の不履行の罪を犯している。もしその不履行が慈悲深いが 見当違いの介入によって助長されたのであれば、仲裁した者たちも仲間に対する義務を怠ったのであり、我々は 彼らにそう伝えることをためらわない。」

東京の学生たちが略奪した後の興奮は、二週間前に彼らに切られて打撲傷を負ったニュージャージー州の宣教師 W・インブリー牧師に謝罪してから少し減った。その紳士は完全に回復しており、この件についてはこれ以上何も 聞くことがないようだ。外国人たちは、犯人たちが厳しく罰せられなかったことに憤慨している。彼らが単なる 謝罪以上のものから逃れた結果、壮士たちは日増しに強くなり、外国人に与えられる侮辱が増えている。横浜から やってくる入植者たちは、暴力の兆候があるのではないかと恐れてリボルバーで武装している。政府は学生たちを クラスとして扱うために全力を尽くしているようだが、彼らの絶望的な性格のために、個人として無礼を提供する ことはできない。

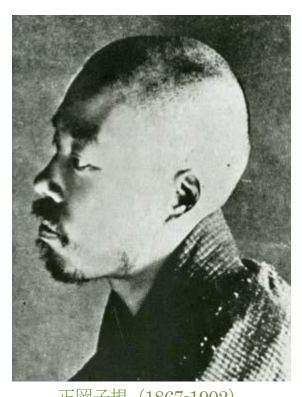
「モーニングコール」紙 (サンフランシスコ 1890年06月15日 日曜日02頁) より

正岡子規と中馬庚

1894 (明治27)年の「野球」命名



中馬庚(1870-1932)



正岡子規(1867-1902)

1890 (明治23) 年のインブリー事件は、一高のベースボール部だけでなく、 日本の野球史にも残る大きなトラブルでした。

けれども、その後の一高は、不祥事の反省から再出発し、十数年に およぶ全盛期を築いていきます。

「野球」というベースボールの訳語がつくられたのも、その時代の 1894 (明治27) 年でした。

さうあんしゃ いちこう もとせんしゅ きょういくしゃ ちゅうまんかなえ 考案者は、一高の元選手で、教育者としても知られる中馬庚です。

しかし、中馬が思いつく数年前に「野球(ノボール・のぼると読む)」という 雅号(ペンネームのようなもの)で、友人へ手紙を書いていた人がいます。 明治時代の俳句や短歌に大きな功績をのこす正岡子規です。

子規は、1890(明治23)年に彼の幼名・升をもじって「野球」という文字の 組み合わせをつくっていました。

今回は、「野球」という言葉にも、おおきくかかわっていた正岡子規と すゆうまんかなえ 中馬庚が、ベースボールと共に歩んだ人生の道程を調べてみました。

「野球」という言葉

「青井、よい訳をみつけたぞ。

Ball-Play in the field—野域はどうだ」

1894 (明治27) 年の秋、ある晩のことです。

その当時、一高の選手だった青井鉞男(通称。本名は、よきお)が、 **富舎の片すみで素振りの練習をしていると、中馬庚が息をはずませ ながらやってきて、前記のような話をしました。

「野球」という言葉が、生まれたときの有名なエピソードです。

その頃、中馬は 24歳。 東京帝国大学 (今の東京大学) で、歴史を ****
事攻する学生でした。

その年(1894年)、中馬は後輩に頼まれて、一高ベースボール部の 移りかわりをまとめる「部史」を書いていました。

そのなかで、彼は野球用語の翻訳にも様々な工夫をしています。

しかし、何よりも「ベースボール」自体の訳語には、よい言葉がみつからず苦労していました。

そのようなとき、思いついたのが「野球」という言葉です。

それは、中馬が「広い野外での球技」という意味で考えた「ベースボール」の訳語でした。

素朴な響きの語感のなかに、開放的なゲームの雰囲気があらわされています。

なお、中馬が「ベースボール」の訳語を考えた 1894 (明治27) 年の秋頃、 日本は中国との戦争(日清戦争)の真っ最中でした。

「野球」という言葉は、そんな時代に誕生しています。

* * *

一方、その頃の**正岡子規**(27歳)は、「**日本新聞社**」の社員でした。

中国の激戦地から送られてくる原稿を読みながら、自分も従軍記者になりたいと強く思っていました。

もちろん、中馬が「ベースボール」の訳語のことで頭を痛めていたとは、 知るはずもありません。

けれども、子規は無類の野球好きでした。

それは、彼が学生時代から

―春風やまりを投げたき草の原

などの句をつくっていることからもうかがわれます。

不思議なことに**子規と中馬**は、それぞれの発想で「野球」ということを考えていました。

ふたりの生い立ち

正岡子規は、1867 (慶応03) 年の 10月08日 (旧暦の 09月17日) に、 今の**愛媛県松山市**で生まれました。

本名は、**常規**。彼は、04歳で父を亡くしたため、母と母方の親戚の *** 援助をうけ成長します。そして、15歳で上京。

一年あまりの受験勉強を経て、1884年(17歳の年)に**東京大学予備門** (のちの一高)の学生となります。

子規は、親戚のひとりが新橋倶楽部の平岡家と親しかったことから野球を覚えました。

そして、1888年(21歳の年)頃は「ベースボールのみに耽りバット一本 ボールいっこ いのち ごと おも の ていたと後年の回想で述べています。

けれども、彼の健康は少しずつ蝕まれ、不治の病(結核)を発病していました。

子規は、1889 (明治22) 年05月09日、まだ 21歳のときに初めて大量の 血を吐きました。

そして、次の日の夜、「ほととぎす」を題材にして 50近くの俳句を つくります。

一卯の花の散るまで鳴くか子規

彼は、自分が長くは生きられないと実感し、それでも文学に生きようと決意しました。

その後、幸いにも病状は悪化せず、上級の東京帝国大学へすすむ ことができます。

けれども、彼のめざす文学は、権威的な大学のなかでは実現することが難しかったようです。

そして、周囲の反対にもかかわらず、25歳のときに退学を決意して「日本新聞社」へ入社します。

「日本新聞社」での子規は、俳句や短歌の選者となり、首作の句や 随筆も発表するなど文学者として認められていきます。

しかし、1894(明治27)年に日清戦争が勃発すると、彼は従軍記者になりたいと考えはじめていました。

それは、限りある自分の命をみつめた**子規**の、やむにやまれぬ切実な思いでした。

* * *

中馬庚は、1870年の 03 月 10 日(旧暦・02 月 09 日)に、**今藤惟宏**の 次男として、今の**鹿児島県鹿児島市**で生まれました。

そして、四歳のとき、中馬諸英の養子となり、中馬家をつぎます。彼の生家と養家は、どちらも代々続く地元の著名な家柄でした。

しかし、中馬は、豪快で親しみやすい、庶民的な人です。

誰とでも気軽に会話して、つつみこむような愛情で人に接する一彼は、そういう人物でした。

そんな中馬の人柄には、**西郷隆盛**(明治維新の功労者)が大きく 影響しています。

彼は、13歳から勇敢さと思いやりをかねそなえた**西郷隆盛**を理想とする学校(**三州義塾**)で学んでいました。

そして、17歳で**三州義塾**を卒業した**中馬庚**は、1888(明治21)年に**第一高等中学校**(のちの一高) へ入学します。

一高での中馬は、テニスや陸上競技・射撃など、様々なスポーツでも注目されました。

とくにベースボール部では、主力選手(二塁手・一番打者)として、 初期の全盛時代を築いていきます。

また、中馬は、校友会の雑誌にベースボール部の活動を報告する 文章も書いています。

彼は、スポーツだけでなく、文筆でもリーダー的な存在でした。
がなの書いた記事で、野球が好きになる学生も多かったようです。

中馬は、1893(明治26)年に一高を卒業、東京帝国大学へ進学して、 翌年01月から「ベースボール部史」を書きはじめていました。

訳語の移りかわり

ここで、中馬が「野球」という言葉を思いつく以前の訳語について調べてみましょう。

玉遊ビ これまでに知られている最も古い訳語です。

1871 (明治 04) 年に発行された辞書 (『**大正 増補 和譯英辞林**』 別名 『**薩摩辞書**』 再版) のなかで「Base' -ball」を「玉遊ビ」と訳しました。

打球おにごっこ 1885 (明治18) 年に出版されたスポーツの解説書 (『西洋戸外遊戯法』) で用いられた訳語です。

球投げ ヘボン式ローマ字で有名な**J・C・ヘップバーン**の辞書 (『**改正増補 和英英和 語林集成**』1886年) では、「Tamanage」と 訳されています。

また、明治20年代 (1887-1896) の初期には、「Base」を 直訳 した でいきゅう や「基球」・「塁球」なども考えられていました。

そして、**正岡子規**は、1890(明治23)年に友人へあてた手紙のなかで、 自分のことを「**弄球家**(ろうきゅうか=球を弄ぶ人という意味)」と 書いています。

さらに、変わった訳語としては、「**自由郷ありの毬**」と紹介した本 (『**學校家庭 西洋遊戯全書**』1889年)もあります。

ベースを鬼ごっこの「島」に見立て、「自由郷」と訳したのだと思われます。

これらの言葉のひとつひとつは、先人たちの苦心の跡です。

もし、中馬がいなければ、ベースボールは「**打球鬼**」とか「**塁球**」などと呼ばれていたのかもしれません。

病弱な従軍記者とエリート志願兵

さて、「野球」という言葉は、中馬が思いついた翌年1895 (明治28) 年 02月、 一高の校友会雑誌の号外『野球部史』として初めて活字となりました。

同じ頃、**正岡子規**は、ジャーナリストとして従軍する望みをようやく 果たそうとしていました。

そして、文学者としての彼は、戦場での人間をみつめる使命感をもち、 1895 (明治28) 年03月03日に東京をたちます。

しかし、子規が中国へ上陸した 04月の中旬、すでに戦闘はおわっていました。

彼は、一発の銃声も聞かず、ただ戦いの跡をみるしかありません。

―なき人のむくろを隠せ春の草

そこには、現実の死者が敵も味方もなく横たわっていました。

そして、まもなく戦争はおわり、**子規**も 05月中旬に中国を離れます。ところが、彼は帰りの船中で喀血し神戸の病院に運びこまれます。

子規が東京へ戻ったのは、その年の10月です。

しかも、翌年(1896年)からは、長く辛い病床生活を余儀なくされていきます。

* * *

子規が病床についた頃、中馬は野球人として最も充実した時期を むかえていました。

1896 (明治29) 年の 05月、彼がコーチをした一高は、横浜の外国人チームとの初の国際試合で勝利します。

また、その翌年(1897年)には『野球』という本も出版し、**中馬庚**の名前は全国に知られました。

しかし、彼は名声を求める人ではありません。

むしろ過去の成功にこだわらず、失敗を恐れず人々の模範となる道をつき進む人でした。

すゆうまん えら 中馬が選んだのは、軍隊と教育です。

彼は、1897(明治30)年(27歳のとき)に大学を卒業すると、その年の11月に志願して陸軍へ入り、一年を天皇側近の兵士としてすごします。

その後、中馬は鹿児島に帰り、地元の中学や母校(三州義塾)の教師となりますが、そのかたわらで軍隊経験もかさねていきます。

彼は、1905 (明治38) 年 (35歳のとき) にロシアとの戦争 (**日露戦争**) にも出征し、中尉にまで昇進しています。

ふたりの野球論

『遊戯を観る者は球を観るべし』

これは、1896 (明治29) 年に闘病中の**正岡子規**が書いた随筆(「**松蘿玉液**」) の一節です。

すでに歩くことも困難となった**子規**が、経験者ならではの文章で、 ***
誰よりも自在にベースボールの面白さを綴っています。

少し長くなりますが、その一部を紹介しましょう。

「○ベースボールの球 ベースボールには只一個の球あるのみ。 一で球は常に防者の手にあり。此球こそ此遊戯の中心となる者にして 球の行く處即ち遊戯の中心なり。球は常に動く故に遊戯の中心も常に 動く。されば防者九人の目は瞬も球を離る、を許さず。打者走者も球を 見ざるべからず。傍観者も亦球に注目せざれば終に其要領を得ざるべし。』

* * *

一方の**中馬**は、1897(明治30)年07月に『野球』と題するはじめての本を出版しています。

この本は、ベースボールの現実的な発展をめざした中馬が、全国から一高へよせられる多くの問いあわせ(ルールや試合方法など)にこたえて書いたものです。そして、中馬の一高野球部での10年近い活動の集大成でもありました。

内容は、総論・略史・練習など八章から構成され、当時の日本のスポーツ指導書として最も優れた一冊です。

彼は、この本のなかで審判へのアピールを全面的に禁止するなど、 がいしょ きょういくしゃてき はいりょ 随所に教育者的な配慮をしています。

そのため、当時のアメリカの公式ルールとは異なる点もあります。 けれども、それは、学生たちを中心とする当時の日本野球の実状を考えた 中馬の知恵でもありました。

その結果、野球は教育の一環として広くうけ入れられて、さらに 普及していきます。

1898 (明治31) 年、子規は悪化する病状のなか

―今やかの三つのベースに人満ちてそべろに胸の打ち騒ぐかななど「ベースボールの歌」九首を発表します。

当時の子規は、作品の明るさとは逆に、もう立つこともできず、 からだ ごうきゅう 穴のあいた体で号泣していました。

しかし、子規の生きることへのこだわりは、病床さえ自らの球場にかえ、最期までベースボールの歓声を聞いていました。

彼が、かけぬけた畳一枚ほどのグラウンドには、「無窮大」のひろがりと「命の重さ」そのものがあります。

正岡子規は、1902(明治32)年09月19日の深夜に永眠します。

まだ34歳、日本がロシアとの戦争(日露戦争)をはじめる二年前でした。

* * *

日露戦争へ出征した中馬庚は、1909(明治 42)年(39歳)から約07年半にわたり、新潟県をはじめとして秋田県・徳島県で中学(今の高校)の校長をつとめました。

彼の熱心な教育態度は、個性の強い各地の学生たちからも、全面的な信頼と尊敬をあつめています。

けれども、教育者としての中馬を悩ませたのは、不幸にも野球にまつわる出来事でした。

新潟では、試合後の暴動をとめようとした彼が、誤って学生に負傷 させる騒ぎがありました。そのため、彼は転勤を命じられています。

また、最後の任地となる徳島県の脇町中学校(今の脇町高校)では、 1916(大正05)年に、野球部員たちが大きな乱闘事件をおこします。

そのとき中馬は、騒動の中心となった不良学生を数ヵ月にわたって管宅で預かり世話をします。

もちろん、警察は事件に関係した者を取り調べようとしましたが、 中馬は学生たちの将来を思い、それを許しませんでした。

さらに、事情を知った県の当局者も中馬を県庁に呼び、学生たちに対して退学を含めた重い処罰をせまりました。

けれども、中馬は、その要求にも断固として応じませんでした。そして、中馬は事件の責任をとり辞職します。

こうして、若者たちを守りとおした彼は、一切の弁解をすることなく 教壇からさりました。

築きあげた地位も名誉もすて、悔いはなかったのでしょうか。

なお、中馬庚が自宅で監督をした不良学生は、学校に戻ることができ、 のちには地元の町長や県会議員となり地域の発展につくしています。

その後、中馬は関西へ移り住みます。

戦争には、連日のように球場へ足を運ぶ姿がありました。

若き日に情熱をかたむけた野球への、絶ちがたい記憶をたどって いたのかもしれません。

中馬庚は、1932(昭和07)年03月21日に萎縮腎のため亡くなりました。 享年62歳。

正岡子規と中馬庚。 ふたりは、それぞれの分野で大きな業績をのこしましたが、その人生は、それぞれに過酷でした。

けれども、子規は病床にありながらもベースボールの真髄を語り、 中馬も野球への愛着を生涯にわたり持ち続けました。

―真砂なす数なき星の其中に吾に向ひて光る星あり

(書名をクリックするとジャンプします)

『大正増補 和譯英辞林』(前田正穀・高橋良昭〔編〕 / 1871年)

『野球』 (中馬庚 / 1897年)

『子規全集』全25巻 (正岡子規 / 講談社 1975年~1978年)

『正岡子規・その文学』(久保田正文 / 1979年)

『ああボッケモン』 "野球" の名付け親・中馬庚脇中校長伝 (後藤善猛 / 1983年)

『 "野球』の名付け親・中馬庚伝』(城井睦夫 / 1988年)

『子規とベースボール』 (神田順治 / 1992年)

『日清戦争従軍写真帖:伯爵亀井玆明の日記』(亀井茲明 / 1992年)

『病者の文学―正岡子規』 (黒沢勉 / 1998年)

『朝鮮韓国近現代史事典: 1860-2001』(韓国史事典編纂会・金容権 / 2002年)

「校友會雜誌」號外 野球部史 附規則

(第一高等學校校友會 · 1895年02月22日発行)

(升 / 日本新聞·1896年07月19·23·27日付) 「松蘿玉液」

「野球訳名談義」①~⑤

(幸田昌三 / 徳島新聞・1975年11月27・28・29・30・12月02日付)

今回は 正岡子規と中馬庚 について調べてみました

世ニ好奇心アラスンバ何ソ新地ヲ擴クヲ得ンヤ

ちゅうまんかなえ ことば 中馬庚の言葉

[この世に好奇心がなかったら、どうして新天地をひらくことができるだろうか]

こうゆうかいざっし ごうがい やきゅうぶし ふきそく めいじ ねん がっ にち ページ 「校友會雑誌 号外 野球部史 附規則」 [1895(明治28)年02月22日] 41頁より

山吹の一枝 第七囘 投球會

又こゝに事あたらしく説き出すは鐵面居士紀尾井三郎が人となりなり。彼れ怜悧なり、 花ぬす人(=子規)稿より

うぬぼれとがそのきずなりと他の人はいへり。兎に角得難き青年なることは記者も保證す こともする。見た處もおうやうなるが、中々に愛嬌者なり。されど議論の際、あるはふと 相撲の四十八手より外に能く洒落者を一倒すの秘密を心得、蓍婆扁鵲の流れを汲みながら わたつて多能多藝なるは人の驚く處なり。藤八の手を以て竹刀を水車の如くにふりまはし、 小説俳諧の門に遊ぶ。しゃれもやれば假聲もやる。人を笑はすこともすれば人をいぢめる 人に負けるを嫌ふ。隋て人に秀づること多し。見かけには不器用らしけれども、 した時には存外たやすく激昂するだけがその落度なりとある人はいへり。又其すます處と 其萬事に

其役割を定む。 室へ二三人のボール仲間來りて、明日は上野の廣塲にてベースボール 傍人が笑ふて、君指をいためたら不都合ぢやないかといへば、三郎答へて「ナニ大丈夫さ、 たまらなくなり、何もかもすてとけほつとけで夢中に此遊戯にのみ精神をこらしける、 見たき氣になり、再びこれをはじめてベースボール會員に入りしが、もと腕力のある故に に差支を生ずべければ、まづボールはやめとすべしとて一時はやみぬ。されど時々之を もう大分上手になつたから、ひどい怪我はせんといふわい」といへり。 なすは通常の事故、三郎はこれに辟易し、我若し小指一本なりとも不具になさば、我本職 紀尾井は醫學校に生長せしゆゑ、運動的遊戯にはうとく、鐵棒、棹飛抔は試みし事も に誘はれて自ら其域に至る。而して其時にはたゞ面白味といふ外は何事も知らざる也。 ば不思議とやいはん。奇妙とやいはん。熱心なる人を見て初め笑ひしともがらも、やうく 耽り、他の遊戯は隨てすたるともなく衰へけり。此ベースボールといふはいと活潑なる などの人々盡力してベースボールといふ遊戯を教へしより、宿生いつしか此遊びにのみ いぢつて見るにつけ、多少の巧者もでき、又朋友が日々上手になるを見ては少しもやつて あらざりしが、ボールの始まりし頃には少し之を試みけり。然るに此遊びは多少の怪我を それより上手になればなる程、いよく寝食を忘れてこれに耽ること、實にわき目より見れ なりてボールを受けることが十中七八はできるといふに至ては、急に熱心の度を増し、 書生皆集りて、縁側に笑ひどよめき拍手喝采の聲にぎやかなり。然るに山尾、 いとむつまじく、晩餐の前後などは遊戯を共にするの風ありて、眞に和氣洋々の中に日を 三郎が住居せる下宿屋といふは同國人のみなれば、下宿せし人たちは皆互に相知りて ノツクなどは實に上手にて直ちに先輩を壓する程に至りしかば、今は面白くてく 殊に熟練を要するものから初めのうちは面白く思はねども、少し手に入る様に 輕業師も三舎を避くべき程の技を演ずるを以て、よき見物なりとて、宿中の 其遊戯は鐵棒、高飛、棹飛、幅飛等にて中にも山咲などゝ呼ぶ一少年は輕捷 ある夜、三郎の 興行せんとて 算がよう、章他

若人のすなる遊びはさはにあれどベースボールに如く者もあらじ

九つの人九つのあらそひにベースボールの今日も暮れけ

九つの人九つの塲を占めてベースボールの始まらんとす

國人ととつ國人と打ちきそふベースボー

ルを見ればゆゝしも

久方のアメリカ人のはじめにしベースボールは見れど飽かぬかも

スボ

ルの歌

竹の里人

なかく、に打ち揚げたるはあやうかり草行く 球のといすらなくに 打ちはづす球ャャッサヤーの手に在りてベー スを人の行きがてにする 今やかの三つのベースに人満ちてそいろに胸 の打ち騒ぐかな

打ち揚ぐるボールは高く雲に入りて又落ち來

九つの人九つのあらそひにベースポールの今

「竹の里歌」国立国会図書館所蔵より

九つの人九つの場を占めてベースボールの始

すなる遊びはさはにあれピベースポ

紀尾井「そりやいかんさ、元來元老がいばるからいけない。」 山尾「こいつはどうしてもファルストベースへやらにやなるまい。」

野球史デジタル資料室

007-08

絲井「さういふなや國會開設までは元老院でもやくにたつから。」

おれがやるよ。」 紀尾井「しかし勝負になつて用捨もいらん事さ。あれがファルストベースやる位なら

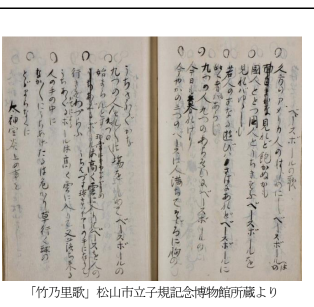
實に困つてるだらう。」 山尾「まづお株はお株でないとどうしてもいかんよ。政府でも維新の元勲を取扱ふには

ピツチヤアと第二ベースとの交代なりしが、殊に愉快さうにかけまはりゐたり。フアオル、 驚きたる調子にて 勝負もはや終らんとする頃、紀尾井はストライカー(打ち手)となりてベースに出でしが、 アウトと叫ぶ聲、バツトにて高くボールを打ちあげたる音、木だまにひゞきていさましゝ。 翌日になると同じ宿の書生二十人餘りは威勢よく上野迄くり出したり。紀尾井は此時



紀尾井「何をいふのだ、安心しろ、おれ なりて飛びたり。 それさへ今は眞黒に人の山を築けり。 博物館の横にて人の知らぬ處なれども、 此日は日曜日にて天氣もよければ、上野 が大なやつをやつつけてやらう。」 身方の一人「勿論サ、紀尾井たのむぞ。」 無殘!美人の胸。發矢、美人は倒れたり。 りけん、ボール左の方へ強きフアオルと と棒をふれば球や近かりけん、勢や強か 紀尾井は今こそと構へこんで一聲エイ 公園の群衆はおびたゞしく、 又一人「きをゐよくやれ。」 「こりや驚いた、フル、ベースだねへ。」 1890(明治23)年頃 人々あはやと見返れば 此廣塲は

【参考資料 02 】



久方のアメリカ人のはじめにしベースボール は見れ必飽かぬかも 関人とどつ個人と打ちきをふベースボールと

(後略)

門をつくりたるは秀眞の住居なり。

【参考資料 03】

小石川まで〔抜粋〕 [1899(明治32)年12月25日]

夕日のさまもいとはなやかに心ありげなり。 出づ。谷中の墓地を行くにこゝかしこ山茶花紅に咲きて低き銀杏の黄葉と照りあへる、 本郷に麓を訪ひし次の日の次の日の朝、 秀眞を原町に訪ふ約成りて、 午後三時頃車して

よき人を埋めし跡の墓の石に山茶花散りて掃く人もなし

まぼろしに殘りてうつし世には無かりけるも、あらはかなや。 病牀をおとづれて、 きのふみまかりし玉山の事しきりに思ひつゝ行くに悲しき事ども多かり。 しかじかの句書けと畫絹など置きて去にし其時の顔、 今もわが

亡き友の亡きをかなしみ思ひをれば車の上に涙落ちけり

若き人そここゝにつどひて體操 野球 などすめり。其傍にかなめ垣ありてかたばかり 家の前に車止め居たるなり。小き嶮しき坂を押されて上れば一町にも餘る廣塲あり。 堪へざる折から、ゆくりなく安民に逢ふ。安民指さしてこゝなりといふ。我は恰も尋ぬる 登り白山權現の前に下り原町を迷ひありきて復板橋街道に出づ。尋ねあぐみて腰の痛みに 大きなる者に驚かされて仰ぎ見れば芝居塲の前に來つるなり。 根津權現のうしろより

今やかの三つのベースに人満ちてそゞろに胸の打ち騒ぐかな

雑誌「運動界」第02巻第08号 1898(明治31)年0月05日 再掲載

898(明治31)年05月

24 日

発表

「日本」紙

打ちはづす球キャッチャーの手に在りてベースを人の行きがてにする

なかくに打ち揚げたるはあやうかり草行く球のとゞまらなくに

打ち揚ぐるボールは高く雲に入りて又落ち來る人の手の中に

国際試合のはじまり

1896 (明治29) 年の日米野球



1894 (明治27) 年の秋頃、 ー高の元選手・中馬庚(当時、24歳)は、ベース ボールの訳語として「野球」という言葉を思いつきました。

それから約一年半後の 1896(明治29)年 05月から 07月にかけて、 高のベースボール部は、全国の注目をあつめることになります。

横浜の外国人やアメリカ海軍のチームなどと4試合をおこない、 3勝1敗の好成績をあげたのです。

開成学校の学生たちが、8名の外国人を相手に大敗して20年。

平岡凞(新橋倶楽部)が、「互角にゲームが出来る相手ではない」 と嘆いた10数年後の快挙でした。

そして、当時の日本は中国との戦争(**日清戦争**)を経て、ロシアや ドイツなど西洋列強との激しい国際競争の時代に突入していました。

今回は、そのような社会情勢をふまえ、いわゆる「国際試合のはじまり」 とよばれる一連の試合について調べてみました。

ベースボールの普及

ところで、野球は、今でこそ多くのファンに親しまれています。

けれども、1895(明治28)年頃までは、一部の学生たちをのぞいたほとんどの日本人にとって、ベースボールは、まだまったくなじみのない西洋の娯楽でした。

野球は、どのようにして人々のなかに根づいていったのでしょう。

また、それらの学校で野球を経験した人たちや外国人が、各地の中学校(今の普通高校)や実業学校(今の商業・工業・農業高校など)の教師となって、赴任した学校でベースボールを教えるようになっていきます。これが、今の高校野球へ発展する最初の段階でした。

兵庫県の**姫路中学**(今の**姫路西高校**)では、1888(明治21)年に着任した **熊本謙次郎**(当時21歳)などによって、野球がはじまっています。

彼は、校内にふたつのチーム(通学生軍・寄宿舎生軍)をつくって、ベースボールの基礎を教えました。

熊本は、1891 (明治24) 年に**大阪中学** (今の北野高校) へ転出しますが、 大阪の高校野球史でも初めて本格的にベースボールを指導した人と されています。

また、高知の**高知県尋常中学**(今の**高知追手前高校**)では、**内村達三郎** (札幌農学校出身。1889年から赴任)や石川一(1893年に着任)がベースボールを教えています。

石川は、その後にも愛知県の**尋常中学時習館**(今の時**習館高校**)などでも野球を指導しました。

さらに、外国人教師もベースボールの普及に貢献しています。

三重県の津中学(今の津高校)では、1886(明治19)年頃にギルマン・ストラー(Eliphalet Gilman Storer, 1857-1911 **慶応 義塾** でも野球を教えた人)により野球がはじまっていました。

大分県では、1888(明治21)年、大分中学(今の大分上野丘高校)に バジル・W・ウォーターズ(Basil Worthing Waters, 1859–1936)が、 バットとボールをたずさえて赴任してきたと伝えられています。

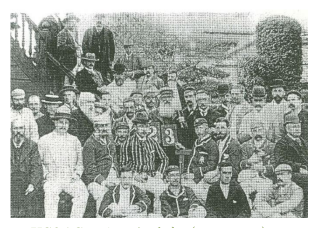
さらに、愛知県の**名古屋商業学校**(今の**市立名古屋商業高校**)では、1891(明治24)年頃にイギリス人教師**W・H・スミス**(W・H・Smith)が校庭で野球を教えていました。

しかし、それらの学校でも現在のクラブ・同好会のように組織的な活動をはじめていたのは、東京の学習院(1889年に創部)や福島県の安積中学(今の安積高校。1890年にベースボール会を結成)など、20校あまりにすぎませんでした。

そのなかで、沖縄県の首里中学(今の首里高校)では、1894年に とゅうがくりょこう おとず たきょうと だいさんこうとうがっこう いま きょうとだいがく との交流から野球部 修学旅行で訪れた京都の第三高等学校(今の京都大学)との交流から野球部 (当初は基球部と呼ばれた) が誕生しています。

どの学校でも、用具はバットとボールだけという時代でした。

横浜の外国人スポーツクラブと一高の野球



YC&AC のメンバーたち (1894.11.03)

さて、はじめて一高の相手となったが国人の チームは、ヨコハマ・クリケット·アンド・アスレ チック·クラブ(以下は、YC&ACと略記)。

今の**ヨコハマ・カントリー・アンド・アスレ** チック・クラブの前身です。

YC&ACは、クリケットクラブを中心にベースボールやフットボール など四つのスポーツ団体が合併して、1884(明治17)年に設立されました。

1896 (明治29) 年 (一高とはじめて野球の試合をおこなった年) 頃の会員数は、200人あまり。

陸上競技や水泳、テニス、自転車など様々なスポーツを楽しんでいました。

しかし、**YC&AC**の活動は、その名が示すようにクリケットが中心です。早くから専用のグラウンドをもち、毎年05月から 11月のシーズン中に10数試合以上がおこなわれていました。

一方、ベースボールは、年に数ゲームを横浜に寄港するアメリカ海軍のチームや仲間たちと楽しむ程度でした。

* * *

次に、当時の一高の様子もみておきましょう。

1890年代の一高生の多くは、篭城主義とも呼ばれた厳しい寄宿舎生活をおくっています。

そのなかで彼らは、やや粗野な独特の生活態度(バンカラ)で団結して時代を謳歌していました。

そんな一高でのベースボールは、1890(明治23)年の大きな不祥事 (インブリー事件)以来、チームワークが最も重視されています。

そして、部員たちは独自に工夫した練習で、高い技術を身につけていました。

その結果、1890年代の後半には、日本中の学生たちで一高と対等に 試合ができる相手は、みあたらなくなりました。

そこで、一高は、実力のある外国人チームとの試合を強く望むようになります。

外国人チームとの試合

何度かの交渉の末に、一高とYC&ACとの最初のゲームは、 1896(明治29)年の 05月23日に横浜公園(今の横浜スタジアム付近)で おこなわれました。

先攻のYC&ACチームは、

一番 (三塁) スミス Smith

二番(右翼)ギン Ginn

三番(捕手)**エリス** Ellis

四番 (遊撃) **アーベル** Abel

五番 (一塁) チルデン Tilden

六番 (投手) シュワイヤー Schweyer

七番 (左翼) クロフォード Crawford

八番 (中堅) **ハント** Hunt

九番 (二塁) **ライアン** Lyons

後攻の一高チームは、

一番 (遊撃) 井 原外 助 (23歳 山 口 県) 主将

二番 (三塁) 村 田 素一郎 (22歳 長 野 県)

三番 (一塁) 宮 口 竹 雄 (20歳 東京 京 府)

四番 (左翼) 富 永 敏 麿 (21歳 東 京 府)

五番(投手)青井鉞男(23歳栃木県)

六番 (捕手) **藤野修吉** (21歳 広島県)

七番(二塁)井 上 三四郎(20歳 東京府)

八番(右翼)上村行榮(20歳鹿児島県)

九番 (中堅) 森 脇 幾 茂 (23歳 山 口 県)

というメンバーです。

一高の選手たちにすれば、たとえ負けても一度は外国人チームを相手に 試合がしたいという決意で挑んだゲームです。

けれども、結果は4対29。意外にも一高の勝利でした。

次の試合は、約二週間後の06月05日におこなわれました。

YC&ACは、ちょうど横浜へ寄港していたアメリカ海軍の軍艦 (「デトロイト号」と「チャールストン号」)から五人の乗組員を選手に加えています。けれども、一高の勢いは止まりません。28対9。

またも一高に凱歌があがりました。

三回目の試合は、一高の校庭へ「デトロイト号」チームを招き、06月27日におこなわれました。

このゲームは、東京での初の国際試合として「一万人」の観象があつまったと伝えられています。

結果は、またもや一高の勝利。 22対6という大差に野球のことなど 何も知らない人たちまでが、思わず喜びの声をあげました。

そして、四試合目は、07月04日に横浜で催されました。

YC&ACにとりアメリカの独立記念日という特別な日の試合は、 自分たちの名誉を取り戻す絶好の機会です。

彼らは練習にはげみ、アメリカ海軍の旗艦「オリンピア号」からも チャーチ、モナハン、エックハルド、スタンリーなど優秀な選手を 補強して、試合にのぞみました。

なかでも、チャーチ(Ernest Fisher Church, 1877-1941)は、アメリカの「プロフェッショナル」倶楽部の一員とも噂された名手でした。

ゲームはチャーチの指導をうけたYC&ACが、いきなり5点を 生なります。しかし、一高は、相手投手の変化球に苦しみながらも、 少ないチャンスをいかして着実に挽回していきました。

試合は、両チームが点を取りあう一進一退の緊迫した展開のなか、後半には一高がやや優勢となりました。

そして、一高は2点のリードで最終回をむかえます。

ところが、その後に思わぬエラーから逆転され、YC&ACの14点に 対し、一高は12点。一高は全勝の栄冠を逃がしました。

野球とジャーナリズム この一連の試合は、当時の新聞や雑誌などでも次々と大きく取り あげられ反響をよびます。

たとえば、いくつかの新聞は、選手たちの似顔絵入りで、一高の 活躍を紹介しました。

また、試合の記事は、東京だけでなく、北海道や九州など各地の 新聞にも掲載されました。

少年むけの雑誌では、ゲームの様子を物語風の読み物にして詳しく 書いたものもあります。

そして、07月には、日本初の野球専門書(『ベースボール術』 高橋慶太郎[編]) が出版されました。

このように、一高の目覚ましい成績がその頃の普通の人々にまで、 野球を身近にしたことは言うまでもありません。

けれども、それは、当時の民衆の気持ちをつかもうとする新聞や 雑誌などの力でもありました。

ここで、ジャーナリズムを代表する新聞のあゆみについて、 少し調べてみましょう。

そもそも、日本人による新聞は、1864(元治元)年に**ジョセフ=ヒコ** (浜田彦蔵 アメリカに帰化した最初の日本人)が初めて発行しました。

また、明治時代のはじめ(1871年)になると、本格的な日刊新聞が 横浜で創刊されます。

さらに、1880年代に入り自由民権運動がさかんになると、新聞は 世いとうかんが ひょうめい じゅうよう やくわり は 政党の考えを表明する重要な役割も果たしました。

そして、1894(明治27)年に外国との戦争(日清戦争)が勃発すると、 新聞記者たちは、海をこえた戦場の生々しい様子も報道するように なっていました。

当時の社会・時代の壁

そんなジャーナリズムの発展は、その頃の社会とどのように 関係するのでしょう。

まず、明治の新しい政権は「どんなことも人々の意見をもとに (方機公論二決スペシ)」という理想をかかげていました。

しかし、実際は、1868(慶応04)年に出版や新聞を政府の許可制として以降、 言論を尊重したことなど一度もありません。

それどころか、政府に批判的な者たちは徹底して取り締まって、 言論界をふるえあがらせていました。

それは、1875(明治08)年につくられた「新聞紙条例」が何回もあらためられ、そのたびに大勢の新聞記者などが次々と処分された事実からも推測されます。

一方、普通の人たちは、文明開化の時代がきても日々の暮らしに追われています。

1896 (明治 29) 年頃でも、大多数の農家は生きるために収穫の半分以上という重い負担(小作料など)に耐えていました。

また、東京のような都市では不景気で職を失う人が続出し、深刻な社会問題となっています。

このような事情などから、全国で約六割の子供たちは、いまだに小学校へもかよえていませんでした。

さらに、二万人以上もの戦没者をだしたと言われる日清戦争は、 のとのとした。 人々に見知らぬ異国で息子たちや自分自身が「死ぬ」かもしれないという 現実をつきつけました。

その恐ろしさは、それまで村から一歩も出たことのない人たちにさえ、外国との関係を実感させ、「日本の国民」として生きる自覚を造っています。

けれども、それは人々が幸福になるための自覚ではありません。

むしろ、権力者たちにとって従順で都合のよい人間となることを 知らず知らずのうちに強制されていました。

そんな世の中で、当時のジャーナリズムは一連の「国際試合」について 人々へ何を伝えたのでしょう。

たとえば、一高の勝利を伝える新聞は、それが西洋に対する日本の優位を示す実例であるかのように賞賛していました。

けれども、YC&ACは選手たちの仕事の関係で普段からあまり 練習もできないチームです。若くて日頃からよく訓練をつんだ 一高とは、あきらかに実力の差がありました。

また、三回目の試合後に両チームの親睦会が、一高の主催で開かれたことを書いた新聞は、ほとんどありません。

もし、わずか一行でも外国人たちとのなごやかな雰囲気を伝える記事があれば、読者の印象も少しは変わっていたでしょう。

このような事情も知らずに新聞を読んだ人たちは、「日本人は優秀」という感想しか持てなかったに違いありません。

もちろん、表向きは新聞が政府の命令で発行されていたわけではありません。

また、時代も強大な西洋諸国との対決へむけて、急速に動きはじめていました。

しかし、あえて言えば当時のジャーナリズムは、政府の圧倒的な
かんりの下で、人々を都合よく誘導するための権力者の道具でした。

そして、一高の「国際試合」での活躍を報道した新聞や雑誌は、無意識の うちに欧米への根拠のない自信を民衆に与える役を演じていたのです。

それが、制約された表現しか許されなかった頃のジャーナリズムの 限界でした。

なお、この時代にはスポーツに対する取り組み方も大きく変わりつつありました。

楽しむためのスポーツが「勝敗」を重視するようになったのは、この頃からです。

それは、戦争という激しい国際競争の影響で勝利だけを追求する いきぐる 息苦しい時代の産物でした。

けれども、やがて人々は「勝ち負け」のみにこだわる考え方が、スポーツ本来の喜びから最も遠いことを学んでいきます。

民衆がベースボールを知ったとき、人々は「時代」という見えない雲に おおわれていました。

その雲は、田畑を耕す手にも銃を取らせ、死ねば英雄ともてはやします。 ジャーナリズムが野球と出合ったとき、民衆は「時代」の凍りついた風に 踊らされていました。

その風はペンの力も奪い取り、人々へ偽りの勇気をあたえていきます。 そして、ベースボールは、二十世紀を目前に「時代」という大きな波にまきこまれていました。

○主な参考資料 (書名をクリックするとジャンプします)

『ベースボールジュッ タカハシ ケイタロウ へん [ベースボール術』 (高橋慶太郎〔編〕 / 1896年)

『全國公立尋常中學校統計書』明治31年(三井原仙之助〔編〕 /1899年) 『日本新聞発達史』(小野秀雄/1922年)

『ジョセフ=ヒコ』人物叢書;第114 (近盛晴嘉/1963年)

『姫中・姫路西高百年史』(「姫中・姫路西高百年史」編集委員会[編] /1978年) 『近代日本の新聞読者層』 叢書・現代の社会科学(山本武利/1981年) 『戦争とジャーナリズム』(茶本繁正/1984年)

『日清戦争の社会史』「文明戦争」と民衆(大谷正・原田敬一〔編〕/1994年) 『学習院野球部百年史』(学習院野球部百年史編集委員会〔編〕/1995年) 『近代日本の形成と日清戦争』戦争の社会史(檜山幸夫〔編著〕/2001年)

- *「小樽新聞」(1896年06月11日付 01面)
- *「國民新聞」(1896年06月28日付 04面)
- * 「日本における体育・スポーツ雑誌の歴史」(伊東明/「上智大学体育」第2号・1968年)

今回は 1896 (明治29) 年の「国際試合」について調べてみました

でいる。 でい。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。

草分け時代を語る①

の諸氏が當時の選手でこの對外人戰以來グローヴを作らせたり、僕と井上、

一ヴを注文して取り寄せたら

これが日本におけるグローヴ第一世といへるだらう

で送つて來て呉れた、そのグローヴはいまだ僕の分が家に蔵つてあるが

宮 氏

明治二十三年 一高が初めて東京中の野球團を破つて覇を唱へた時代の僕の兄 或は伊木氏、恩田氏の方が古い話は知つてゐるかも知れないが、僕は明治二十八、 九年の一高の一壘をやつてゐた

爲に兩手を手前に引く事が非常に損なので終ひには素手を前方に突き出す様に

球が掌に入つてピシリと音がすると走者との差が半歩位あつても

血が吹き出したものだつた、それに僕は一壘をやつてゐたから、球の勢ひを殺す

審判員は「アウト」を宣告して呉た事があつた

冬の寒い日など雪の中でこの素手の野球を行ると、手の甲から球を受ける度に

が當時としてはそれこそ戰爭に出た積りで居り、普通の事と考へてゐた

込んだものだつた 今から考へると良くあんな事

が出來たものだと思はれる

グローヴを使はなかつた時代は掌が裂けて來てこれに萬金膏を温めては塗り

この時横濱停泊中の米艦チャーレストン號及びデトロイド號の聯合軍と再度 に行ひ二十九對四といふ成績で大勝して一高の強味を誇つたものだつたが、 は無敵の勢ひで横濱の外人團に試合を申し込み二十九年五月二十三日 四回目に十四對十二で敗けた事があつた

三までは數へさせなかつたが、,それ程速い球を投げてゐた 四で敷へられるが、先年來朝したスモーク・ボールのグローブ投手、 大きなブレークを見せてゐた、次の投手はチヤンスと云ひ、これは又速球投手、 られない程だつた、 此の球速は投げてから捕手のミツトに入るまで一、二、三、と三つの敷が敷へ だつたが頗るドロツプを上手に投げ目の高さから
本壘上に叩き附けると云ふ その時の外人軍の投手は二人居て初めに出て來たのがエツカートと云ふ投手 僕は常にこの方法で測つてゐるが日本の投手は大抵三から

三壘にゴロが轉がつたのをちよつと取り損ねた上、三壘走者を牽制した爲に一壘 で打つたものだつた、九回の表まで勝つて居り九回裏二死後に三壘に走者がゐて て肩の廻轉と共にバツトを振り出す事によつて、プレース・ヒツト氣味の打撃法 送球が間に合はず、惜しい所で勝利を逸し續く四人に見事な安打を連發されて にしてもバットを引いてゐる隙がないので、肩先にバットを附けて置い

で買つたバツトが、一 實に殘念であつたが、この時からにはかに野球熱が昂り、それ まで一本十五錢 躍卅八錢になった

後は全部素手だつた 當時は外人選手連は皆グローヴを使つてゐたが我々は捕手がミツトを持つのみで

青井

(一) 宮口 竹雄 村田素一郎 井上匡四郎 修吉

有

富永

製造は翌日氏

これも久し振りで東電の連中と野球を行つてボールを打つて見たが我々 指先を切れと云つてゐるのだ 從つてグローヴを手に附けるとどうも邪魔になつて工合が悪かつた、グローヴ とグローヴの指先を彈いて球は逃げて行く、だから現在でも僕はグローヴの が氣にかゝつて上手に球が掴めなかつたものだ 指先とグローヴの指先との間 にブラブラした部分が出來、球が地面に接觸した瞬間にこれを捕へようとする

が自分が驚いた事は近年のボールが素晴らしく良く飛ぶ事だ 東大の球場開きに招ばれて長與總長の始球を素手で受けて皆を驚かせた

當時とは比較にならぬ彈力を持つてゐた

運動具屋に作らせたものだ、この工場に上り込んで自分で苦心しながら だからアメリカンボールを使ふとまるで珠を手にする滑らかさを ボールを作つた事もあつた、それが店に出て商品として賣れて行つた時代 僕等の時代は芯に毛糸を捲いて牛の上皮を縫ひ合せて潤光堂とか云つた

だつた 後ろの線の近くに立ち、 そしてプレイの根本精神は何でも「向つて行く」と云ふ強氣だつた、 本壘上に來るボールへ踏み込んで打つてかゝつたもの

注いだ一本氣な處があつた、 知らないが確に潑剌とした元氣一杯の野球であり、 懐しい野球の思ひ出として良い記念となつてゐる ボールを打ち當てそれを拾つて投げると云ふ風で今から考へるとどうかは を捕へるにしても當時の二壘手井上匡四郎子の如きは兩脛を揃へて之に 一度甚く痛めて軟骨が壊れてゐるらしい、 僕の右手の小指は土に擦られて中の方へくつついて 試合は卽ち戰爭だと心血を 然しこれは若い日

【宮口氏は東電監査役】

「東京朝日新聞」1938(昭和13)年の月

31 日

朝刊

より



Ernest Fisher Church



The Bounding Billow"

Our Base Ball nine gave a native team who thought they knew all about it, a few pointers on playing the game. They were a crack team, however and put up a game that would have made some of our professionals open their eyes.

The youthful (?) " Pop" Church put a twirl on the ball that made their hair stand on end and won the day. He was carried around the diamond by the ladies and has continued a decided favorite among the fair sex ever since.

"The Bounding Billow" part one, p.22

我々のベースボール・ナインは、このゲームのすべてを知っていると思っていたネイティブ・チーム(一高)に、ゲームを プレイする上でのいくつかのポイントを教えました。しかし、彼らは優秀なチームであり、我々の専門家たちが目を見張る ようなゲームを展開しました。

若々しい(?)「ポップ」チャーチは、彼らの髪の毛が逆立つような好投で勝利に導きました。彼は、女性たちによってダイヤ モンドの周りを運ばれ、それ以来、淑女たちの間で決定的な人気を得ています。

「バウンディング・ビロー」パートワン 22 頁より

https://archive.org/details/theboundingbillo00whitrich/page/22/mode/2up?view=theater

早慶時代と武士の心

明治30年代の野球界



1903(明治 36)年 第 01 回 早慶戦に出場した両チームの選手たち

ベースボールが、日本へ伝えられたのは、1872 (明治05) 年です。

初期の明治10年代(1877-1886)には、**新橋倶楽部の平岡凞**が中心となり、 彼のもとへ熱心な学生たちがあつまりました。

次の明治20年代(1887-1896)は、一高の全盛期です。

当時の一高は、外国人チームとも試合をおこない、その活躍が人々の野球への関心を高めました。

そして、明治30年代(1897-1906)には、一高にかわり、慶応と早稲田というふたつの学校が実力を伸ばします。

また、その頃には、日本中の子供たちまでもが、ベースボールを楽しむようになっていました。

その様子は、あたかも木々の若葉が太陽の光をうけ、いっせいに夢をふきだしたかのようです。

今回は、**早稲田**と**慶応**が野球界の頂点にたち、全国の少年少女たちまで夢中になった明治30年代(1897-1906)のベースボールのひろがりについて調べてみました。

落日の一高

さて、明治20年代後半の日本では、一高が抜群の実力で野球界を リードしていました。

そして、1898 (明治31) 年の春頃には、**白洲長平** (当時24歳。**明治学院・ 同志社、神戸森村組**などを経て、1896年から**エール大学**に留学中) をつうじアメリカの大学との交流も検討されました。

しかし、明治30年代になると、一高にもかげりがみえはじめます。

たとえば、1897(明治30)年には、練習試合とはいえ中学生(今の**郁文館 高校**)チームに連敗しました。

また、1899(明治32)年の仙台への遠征では、第二高等学校(今の東北大学)との正式な対校試合で敗れています。

そして、一時的には**守山恒太郎** (1902年、卒業。1912年に病死。享年32歳) のような優れた選手もあらわれ、もりかえしますが、その後、一高の影響力は次第に失われていきました。

この時期に一高が弱くなった理由は、いくつか考えられます。

まず、1894(明治27)年からの新しい学校制度の影響で選手を養成する期間が5年から3年に短縮されたこと。

あるいは、野球が普及するにつれて有望な選手が他校へ入学するようになったことなどです。

野球の普及

ー高の実力が少しずつ落ちていった明治30年代(1897-1906)には、ベースボールが学校の課外活動(部活動)として急速に普及しました。

現在の高校にあたる全国の中学・実業学校では、1901(明治34)年までに、 およそ150校が野球部の活動をはじめています。

その数は、一高が外国人たちと初めてゲームをした前年(1895年)までとくらべ、五年ほどで約7倍近くも増加しました。

また、明治30年代の中頃には、対校試合が発展して、地域ごとの大会も開催されるようになります。

たとえば、1901 (明治34) 年からは、**第三高等学校** (今の**京都大学**) の校庭で関西の二府十三県の**連合野球試合**が挙行されます。

そして、その翌年(1902年)には、第01回の東海連合中等野球大会が (1903年)には、第01回の東海連合中等野球大会が (1903年)には、1903年)には、第01回の東海連合中等野球大会が (1903年)には、第01回の東海連合中等野球大会が (1903年)には、第01回の東海連合中等野球大会が (1903年)には、第01回の東海連合中等野球大会が (1903年)には、第01回の東海連合中等野球大会が (1903年)には、第01回の東海連合中等野球大会が (1903年)には、第1回の東海連合中等野球大会が (1903年)には、1903年)には

さらに、出版の分野にも新しい動きがあります。

まず、1897(明治30)年に日本初のスポーツ専門雑誌「**運動界**」(主に 一高の関係者が編集にかかわった月刊誌)が創刊されました。

また、1902(明治35)年からは『**野球年報**』(各地の大会や試合の記録などをまとめた年鑑)が発行されるようになります。

しかし、この頃には試合の勝敗をめぐる乱闘など、一部で問題もめだつようになりました。

1904(明治37)年のある新聞によると、ゲームに負けた恨みから、 相手選手を刃物で斬りつける事件をおこす学生(17歳)もいました。

慶応と早稲田の躍進

そんな状況のなか、とくに自覚ましく野球を発達させたふたつの学校がありました。

いまけいおうぎじゅくだいがくわせだだいがく今の慶応義塾大学と早稲田大学です。

慶応義塾大学(以下、**慶応**と略記)の野球は、日本でも有数の古い伝統をもっています。

そもそもは、1885 (明治18) 年頃に**平岡凞 (新橋倶楽部**) に指導をうけた 学生たちがはじめていました。

その後、1888(明治21)年には、アメリカ帰りの**立田伸太郎**なども参加して「**三田ベースボール倶楽部**」という同好会ができます。

そして、1892(明治25)年に体育会が組織されたとき、「野球部」として 正式に部活動が認められました。

しかし、その頃は、まだ一高をおびやかすほどのチームではありません。



村尾次郎(1872-1921)

慶応の野球部では、創設メンバー村尾次郎 (1892年に卒業) が、明治期の末まで事実上の監督をつとめて、発展に 貢献しています。

たとえば、まだ走者のすべりこみが卑怯だと思われていた初期の頃から、 **慶応**は彼の発案でスライディングを練習し、実際のゲームでもこころみています。

また、1901 (明治34) 年には、**村尾** (当時29歳) が引率した関西への遠征で 四勝一敗の好成績をおさめました。

スワンは、アウト数を考えた効率的な守備の方法(ダブルプレーなど)を厳しく教えました。

こうして、技術を向上させた**慶応**は、1903(明治36)年の一高との 試合では惜しくも敗れましたが、その実力に注目があつまりました。

* * *

早稲田大学 (以下、早稲田と略記) の前身は、1882(明治15)年に 創立された東京専門学校です。

早稲田での本格的な野球は、慶応にくらべると新しいものです。

1895(明治28)年に当時の学生たちが、体育をさかんにする目的で「早稲田倶楽部」を結成して、ベースボールをおこないました。

また、その少し後には、**押川春浪**(1899年に卒業。日本でのSF作家の元祖)なども校内に別のクラブをつくっています。

しかし、正式な野球部の活動は、**大橋武太郎**を中心とする同好会「**チーヤフルクラブ**」が、1901 (明治34) 年に学校から公認されたときからになります。

早稲田の発展には、進歩的な考え方をもつ体育部長**安部磯雄** (1901年に 36歳) の尽力がありました。



安部磯雄(1865-1949)

でした。

彼は、自費で合宿練習の面倒をみて、学校側と交渉し、 ***ゅうぶせんよう
野球部専用のグラウンドも確保しました。

また、当時の強豪チーム(一高や慶応・学習院など)に早稲田が一年で全勝すれば、選手たちをアメリカにまで遠征させるとも約束しています。

それは、全盛期の一高にも果たせなかった前例のない計画

そして、その後の早稲田は、わずか数年間で慶応や一高にせまるチームとなっていきます。

早慶時代

慶応と早稲田との記念すべき最初の試合は、1903 (明治36) 年11月21日におこなわれました。

結果は、慶応が11対09で勝利をおさめています。

その当時の**慶応**の実力は、すでに一高をしのぐと言われ、関西への 二度目の遠征でも六試合すべてに勝ち自信を深めていました。

一方の**早稲田**は、前年 (1902年) に大学となって、素質のある選手が全国から次々とあつまってきます。

しかも、その年の10月には、横浜の外国人チームにも勝利しています。 けれども、**慶応**の実力には、まだ少し及びませんでした。

そして、1904(明治37)年06月、**早稲田**と**慶応**が、あいついで 一高に勝ち「早**慶時代**」の幕をひらきます。

とくに、慶応は、一高のリードでむかえた九回の裏に櫻井彌一郎 (当時20歳)が、あざやかな逆転打をはなって、野球界の主役交代を はっきりと示しました。

また、この年の早稲田はフレッド・メリーフィールド(シカゴ大学の たとうしゃ 一高や慶応・ 一高や慶応・ 学習院・横浜の外国人チームなどを相手にして、一度も負けず七連勝を をはませい 達成しました。

早稲田は、翌年に安部が約束したアメリカ遠征を実現します。

遠征メンバーは、部長の安部機雄(投手)河野安通志 (捕手)山脇正治 (地方のいけがたにすけかっ (二塁)押川清 (三塁)陶山素一 (主将・遊撃)橋戸信 (左翼)鈴木豊 (中堅)小原益遠 (右翼)獅子内謹一郎 (予備)森本繁雄・立原秀輔・細川健彦の13名でした。

彼らは、1905(明治38)年04月にロシアとの戦争(**日露戦争**)がつづくなか、さっそうと横浜港から出発します。

そして、約二カ月の滞在中に、アメリカ西海岸の高校生や大学生、社会人チームなどと26試合(07勝19敗)をおこない、06月に帰国しました。

この遠征は、試合結果だけをみれば成功とは言えないでしょう。

けれども、彼らが体験した本場のベースボールは、日本の野球を大きく前進させます。

たとえば、二塁手と遊撃手が交互に塁から離れて走者を牽制する技術も、 彼らが持ち帰ってきました。

また、この年の秋から慶応と早稲田とのゲームは、三試合制(先に二勝したチームがシリーズの優勝者)となりますが、これも早稲田がアメリカで学んだ試合方式です。

なお、この制度を採用した最初の三試合は、早稲田の二勝一敗でした。しかし、慶応も遠征帰りの早稲田に5対0で勝利するなど実力的には、互角でした。

こうして、慶応と早稲田は、よきライバルとなっていきます。

ところが、1906(明治39)年の秋に両校の試合をめぐって、大きなトラブルがおこります。有名な「**早慶戦中止事件**」です。

原因は、双方の過熱した応援にありました。

一説では、一勝一敗でむかえた決勝の日を前に、早稲田の一部の学生は、たいりょく たいりょく たいりょく たいりょく たいりょう と 意気 ごみ 暴動ともなりかねませんでした。

そのため、責任者の**安部機雄**が警察にまでよばれ、厳重な注意を うける事態となります。

そして、決勝の試合は代表者たちによる話し合いの結果、混乱を さけるために中止されました。

また、この後、両校のゲームは二十年近くもおこなわれません。 様々な確執をのりこえ、**慶応**と早稲田の対校試合が復活したのは、 1925(大正14)年のことです。

「武士道」とベースボール

このような時代のなかで、ベースボールを「武士道」と結びつけて、心の成長に役だてる考え方もあらわれました。

それは、「武士的野球」とも呼ばれて、今も日本のベースボールの特徴として、よく耳にします。

「武士的野球」を最初に強調したのは、1903 (明治36) 年頃の一高でした。 一高は、野球を精神修養の手段と考えて、真冬にも上衣を脱いでおこなうような苦しい練習にあけくれています。

選手たちは、それを侍の修行にたとえ、「武士的野球」と称していました。

けれども、ベースボールと「武士道」は、もともと生まれた時代も場所もまったく異なっています。

当時の人たちは、なぜ野球と「武士道」を結びつけたのでしょうか。その背景から調べてみましょう。

しかも、1904(明治37)年には朝鮮半島の支配権などをめぐって、ついに**日露戦争**がおこります。

そんな軍事優先の世の中で、人々は精神面もふくめて常に力強く生きることを求められました。

その結果、昔の侍たちの心構えが「帝国主義」の方針にあうよう みなお 見直され、やがて「明治武士道」とも呼ばれる新しい道徳となって いきます。

それは、あたかも「武士道」という古びた城が、近代的な技術で 再生したかのように、当時の日本社会にうけいれられました。

そして、この新しい道徳は、国家の利益を導くために利用されていきます。

たとえば、1904(明治37)年に戦場での弟の無事を願う詩(「君死にたまふこと勿れ」)を発表した**与謝野晶子**は、多くの人から臆病者で、国益に反するとまで非難されました。

当時の日本では、国の利益ために死ぬことが「武士道」の大前提だったのです。

そんな息苦しい世相のなか、早稲田の安部磯雄は、昔の侍たちがもつ「誠実さ」や「公正さ」に注目して、国の方針とは別の「武士道」をめざしていました。

そして、彼は、「スポーツ」という言葉さえあまり知られていない頃から「スポーツマンシップ」が、自分の考えている「武士道」と深く結びつくものだと確信しています。

安部は、1905(明治38)年に書いた文章で普段の心がけ次第により 「野球は精神修養に非常なる効力がある」と述べて、運動選手こそ 「武士道」を学ぶべきだと説いていました。

また、彼は早稲田の選手たちに「(試合に)負けることが泣くほど辛いものならば野球を止めた方が宜いではないか」と目頃から教えています。

このように、**安部**の主張する「武士道」精神には、勝つことだけにこだわって、スポーツの本当の歓びを知らない未熟な若者たちへの「人間としての成長を願う」大きな真心がこめられていました。

少年・少女たち

ところで、この明治30年代には、大人の男たちだけでなく小学生や今の中学校にあたる高等小学校・女子大学生にも「ベースボール」が流行しました。その様子もみておきましょう。

各地の小学校へ野球が普及しはじめたのは、明治20年代からです。 1894 (明治27)年の調査によると、青森・山形・岩手・茨城・東京・徳島の六校の師範学校(今の国公立の教育系大学)の付属小学校でベースボールが指導されていました。

明治30年代に入ると、男の子たちは、学校での活動だけでなく、放課後の遊びや地域のクラブチームでも野球に没頭していきます。

また、この頃には女性たちも「ベースボール」を楽しむようになります。

1902 (明治35) 年には、**日本女子大学校** (今の**日本女子大学**) で、五個の塁とテニスボールやラケットをつかう「女子用ベースボール」が流行しました。

それは、同校の体育教師・白井規矩郎(当時32歳)が、イギリスの ラウンダース(野球の原形のひとつ)をヒントに考えたゲームです。

その年の運動会でも披露され、多くの女子大学生が参加しました。

さらに、1902(明治35)年の京都市第一高等小学校(今の京都市立 上京中学校)では、女子用に改良された「ベースボール」が人気を あつめます。

それは、ゴムのボールをつかって、バウンドさせた投球をテニスのラケットで打つというルールでした。

1904 (明治37) 年には、**京都市第二高等小学校** (今の**京都市立成徳中学校**) との対校試合もおこなわれています。

こうして、球音は日本中に響いていきます。

きむらい せいしん がんらい ひと きっしょう わざ はったっ 侍の精神は、元来が人を殺傷する技から発達しました。

けれども、安部機雄など明治30年代の野球人たちは「武士道」に「スポーツによる人間形成」という新しい内容をつけ加えます。

そして、彼らは、良心の大切さに光をあて、厳しい戦争の時代を のりこえていきました。

このように「武士道野球」とは、古い道徳にとらわれず、ベースボールによって人々の「魂」を目覚めさせる画期的なこころみでした。

②主な参考資料 (書名をクリックするとジャンプします)

『各府縣師範學校附属小學校 遊戯法』(白濱重敬・志々目清眞/1894年) 『女子適用ベースボール法』(京都市第一高等小學校〔編〕/1903年) 『最近野球術』(橋戸信/1905年)

『日本武士道史研究』(橋本實/1938年)

『早稲田大学野球部五十年史』(飛田穂洲/1950年)

『武士道の思想とその周辺』日本倫理思想史研究第2(古川哲史/1957年) 『慶応義塾野球部史』(慶応義塾体育会野球部史編纂委員会〔編纂〕/1960年) 『野球の父 安部磯雄先生』(伊丹安廣/1965年)

『日露戦争の時代』(歴史文化ライブラリー; 41) (井口和起/1998年)

『にっぽん野球の系譜学』(青弓社ライブラリー;15)(坂上康博/2001年)

- *「◎野球闘技申込」(「静岡民友新聞」・1898年04月30日付 02面)
- *「村尾次郎氏の事ども」(吉田興山/「FAN」第06巻 第02号・1922年02月01日発行)
- *「日本女子大学の体育発展に貢献した人々(5)」―初代体育教師, 自井規矩郎について その4―(馬場哲雄・石川悦子/「日本女子大学 窓政学部」第37号 1989年02月20日発行)

今回は明治30年代の野球界について調べてみました

一武者は犬ともいへ、畜生ともいへ、勝事が本にて候事、「武士というものは犬と言われようと、畜生と言われようと、勝つことこそが最も大事である」

あさくらそうてきわき そうてきさまござつだんとも はぎわらおぼえ 「朝倉宗滴話記」宗滴様御雑談共はしぐ萩原覺 あさくら そうてき ころ えちぜんこく せんごくだいみょう

あさくら そうてき ころ えちぜんこく せんごくだいみょう 朝倉 宗滴(1477頃?-1555 越前国の戦国大名)

『日本教育文庫 訓誡篇』 中(同文館編 輯 局 編纂 / 1910年)127 頁より

次の通りである

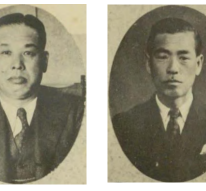
文は

慶戦は

貴重な文献

高濱氏から泉谷氏への手紙發見

運動具愛護展覧會に参考品として出品されることになつた この貴重な文献は廿八日から體協主催で開かれる商工奨勵館 された、そして日本野球史大半の頁を埋める早慶戰史の發端を物語る から 日本野球史の編者もたゞ「早稲田から申込んで」といふ一言で片づけて そもそもの始まりは一體どんなことで出來たのかといふことになると、 といふほど全日本野球フアンの血を沸きたゝせる早慶戰だが-その ゐるだけで詳しいいきさつは少しも分からない、ところがヒヨンなこと 一枚の切符に血眼になりそれが手に入るなら徹夜位なんのその "どうして早慶戰が始まつたのか"を語る興味ある文献が發見 の



一氏

泉谷祐勝氏

高濱徳 端 やい 貴重な文献であつたのだ、 明治卅六年十一月八日の消印である、 差出人は慶應野球部高濱徳一氏、手紙が出てきた、宛名は泉谷氏で 書類を整理してゐると古めかしい 泉谷祐勝氏がこの間荻窪の自宅で古 書類を整理してゐると古めかしい一通の泉谷祐勝氏がこの間荻窪の自宅で古いやつてゐる早慶第一回當時の古強者いま東京大學野球聯盟常務理事を テなんだらうと思つて開けてみると なくもこれが早慶戰の發端を語る その原

偿

秋氣相催し候所益大に御練習之御 事と推察いたし候

ば此際御校にて御申込相成候はばしかね居る向も有之候様にてされこと有之候係の 之風評 と存し居り候へ共然し仕合は是非 申可く候と存ぜられ候 小生などはに互方に此後益々都合悪しく相成時節に候へば此期をはずしては正 斯に御座候 に候間御一報煩し度候 先は右迄如 申出幹事連へも勧告致し見る覚悟 風 至極おもしろしと存候御校さへ 如何にや双方議熟して戰ふと云ふ 貴兄乃對手となること乃變んな者 直に成立可致候 候へ共兎角申込云々の角立ちたる 非常に希望致し居り候様子に御座 よろしく候へば たし度心掛居候 御校之御様子は ッチを致す可き者と啻に門外漢 貴校と当校とは是非とも のみならず當方の彌次連 此頃は丁度よき 當方は小生より Ł

四年一大

以大林大四

4

内行後的領

李 经次

をなっているとはい

るなが、日本

中心言

たれためと

りたれと

なちちつ 年しゆくこ

新江

夜份古

专院性

注二門を中

了 王浩二

一月八日夜八時半

高浜徳

大乗り去り

なるを引き

泉谷祐勝様

机下

記憶が走馬燈の如く浮んできたー 手紙を讀んでゆくうちに泉谷氏の頭の中には既に忘れてゐた當時

 \mathcal{O}

揃へて野球部を結成、暑中休暇を利用し、 橋戸信氏を引張つて來て主將に祭上げ押川、泉谷、鈴木等のメンバーを明治卅六年の夏八月早稲田は安部先生の肝煎りで當時庭球部にゐた故 堪らない向上したが、さて自分達がどれ位の實力を有してゐるか試してみたくて 借用して合宿練習をやつた、一ケ月の練習で選手の自信は素晴らしく 濱松中學のグラウンド を を

おいそれとやつてくれないやうな狀態であつた ところが當時は一高と慶應が二大強豪として斯界に君臨してをり、 一高などは新らしい出來たてのチームなどが辭を低うして 行つても 殊に

だつてやつてくれるかどうかは分らない、面と向つていつてお断りを そこで早稲田は一つ慶應へ申込まうといふことになつたが、 喰つたのでは恥だ、 一つその前に瀨踏みをしようと なつた、 果して慶應 そこで

「君は慶應の高濱とは同郷でよく知つてゐるから慶應がやる選ばれたのが泉谷氏である どうか探つてくれ給へ」 か

といふ橋戸主將の頼みだ

神戸の生れ、町も隣り合せで夏休みともなれば泉谷氏を主將にして 泉谷氏は神戸一中、高濱氏は慶應普通部出 神戸クラブを組織し試合して廻る程の仲である 身で中學は異る が 共

文書を以て挑戰狀を慶應に出しここに日本野球界に特筆大書される大丈夫慶應が試合してくれるといふ自信をもつことになり改めての手紙となつて泉谷氏の許へ届き早稲田は公式に試合を申込んで さぐつて欲しいと賴み込んだのである、そしてその返事が前掲 ない時分だ)高濱氏に逢ひ聲を潜めて慶應が試合して呉れるかどうか早速泉谷氏は戸塚からテクテク三田まで歩いて行つて(電車などまだ ことになった譯である 第一回の早慶戰が同年十一月廿日(廿一日ともいふ)三田球塲行は 高濱氏 れる

いふから面白いこの手紙が發見されるけふが日まで當時の事實を記憶してゐなこの手紙が發見されるけふが日まで當時の事實を記憶してゐな 受取つた泉谷氏も共に 11 لح

【寫眞はその手紙の

泉谷祐勝氏談

偶然の發見

ビツクリした、とにかく全然記憶にないことだつたからな、然ゐるとは思つたがこの間の書類整理の際あの手紙を發見した時僕は古い物を大切にする性質をもつてゐるので大概の書類は残つ ので早慶戰の發端を語るエピソードとして高濱君の諒解を求めてそれを見つけたところへ展覧會に何か出品してくれとの話があつた 念に堪へなかつた、だがそんなことよりも當時十九か廿の高濱君の手紙を讀んでゆくうちにいろくと當時のことが思ひ出されて回舊の 出すことにした 手紙が實に達筆で堂々たるものであるのには感心してしまつた、 丁度 L は

佐をかれる対

有分子等所

奉业

五大山林市

おなは、

大切れる

はほう、

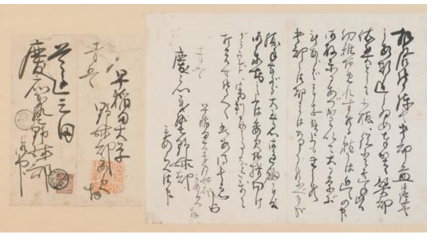
经供送业

高濱徳一氏談

展覧會などに出されるととんだ恥かきみたいなものです 早稲田にいつたら殴られさうな話をしてゐたものです、泉谷君はその 橋戸などがやつてゐるさうだがメンバーがあるのかーなどと、一體早稲田の野球つてのは學校で認めた部かどうか、 で選手だといつてもまだ新參者の私が恐るく泉谷君からの話をする慶應は一高ほど氣位は高くなかつたが宮原さん、時任さんなどの時代してくれといふ話のあつたことだけはいまでも記憶してゐる、當時の 手紙は今の君より字がうまいぞなどとひやかしてゐたが、 私が書い 谷君から電話でその話を聞いたが突然でそんな手紙 たかどうか全然憶えてゐない然しあの頃泉谷君からせぶみ などといまの なんでも どうも

「讀売新聞」1939(昭和14)年04月27日 朝刊より

126



無之候 幼稚を免れず候に就ては近日 大に学ぶ所あらば素志此上も 之中御教示にあづかり以て として不振、 段斯道之為め奉賀候 拝啓仕候陳者貴部 益御隆盛之 従ふて選手皆 弊部依然

べき哉 勝手ながら大至急御返翰被下 貴部之御都合は如何に候ふ

此段得貴意候也 万々打合せ仕るべく グラウンド、審判官之事など 度 御承知之上は委員を指向け

早稲田大学野球部

慶応義塾野球部

早慶戦開始の挑戦状(慶應義塾福澤研究センター

·蔵)

【参考資料 03】

〇シエツフハー及ト ムソン氏

對して簡単に之を紹介して見やう。 らう、 讀者諸君は口繪に於てシエツフハー及トムソンの容貌を知つたで 諸君は斯くして人物及其人の感想を聞きたいであらう、 П 繪に

007-10

だらうなど笑をくづして語る處中々に愛嬌がある、口數は少いが土産として縮緬の婦人着物や寶玉の類を澤山買て嘸や兩親は喜ぶ横濱へ着くと直に國元の兩親へ安着の電報を打た、兩親や兄弟に贈る 吾人が尊敬する處である、兩氏共に情の人であつて愛情に富んで居る、 依て研き上げたスポーツマンライクの紳士である、立派なる紳士として あるシエ氏は親もあり兄弟もある、 トム氏は兩親はある けれども兄弟 時あつて實によく喋べる。 妹なく非常に可愛がらるゝ一人息子である、兩氏共にベースボ 已に知らるゝ通り兩氏共に大學卒業生である、共に財産家の子弟で ールに

デジタル資料室

毎日會て居る。 とて非常に殘念がつて居る、當地へ來ても寫眞立に從弟の姿を入れての捕手はシエ氏の從弟であつたが昨年の九月二十歳で死んでしまつた あ つて無二の親友である、先年布哇で一番上手であった 両氏共現にニューヨークジヤイアントの選手である、殊に竹馬の友で サンタクラゝ

見た事がない、カナダへ行た事がないから未だ雪を見ない、是非今度 惜しいことには季節が冬であると自ら云ふ居る、然し未だ雪の降るのを 身長までも此範に入ると云ふた之は外國人すべての必ず云ふ處である。 感想を聞くに第一に感じたのは萬事悉くスモールスケー 居る在京一日にして主なる名所は皆見てしまつた、彼等が横濱へ上陸 前からであつたそうぢや、彼等は非常な注意力を以て萬事を視察してシエツフハー、トムソン二人とも日本來遊を望で居たのは久しい 見たいと云て居る。 して人力車に乗た味が忘れられず一寸出るにも始終人力を擇ぶ、 更に日本は東洋の一大ガードンであると聞たが實に然りだが -ルの事である、 彼等

富士の景色、濱名湖の景色はサスガに稱へて居た。 クラデスカ」「オハョ」「サヨナラ」「コンバンハ」等は能く覺えた、 東海道の汽車中で日本語の研究に熱中して居た「アリガトウ」「コレ

事は著しい事實である、二人が寫真機を所持して毎日何枚となく色々の 何處に何の宮ありなぞ實に委しく知て居る彼等が研究的態度である 而して今彼等は毎日練習時の外は市内見物であつて何處に大佛があり 有て居て頻りに寫して居る。 とて戰國時代に建てたカツスルだなぞと云ても少しも注意を引かない、 但し日本歴史に有名の所などは何等趣味を有たぬ、あれは名古屋城 殊に日本の婦人振袖の處女に深くインテレスト

對しては深きくく注意と決心を持て居る事は大いに學ぶべき處である、 而してコーチに非常な熱心と親切を有する事を紹介して置きませう。 終に臨んで彼等は一滴の酒、 「月刊ベースボール」第04巻第01号 1911(明治44)年01月10日より 一本の煙草も喫することなく衛生に

早慶野球戰 早慶野球戰 早慶野球戰 早慶野球戰 早大 早大 慶應 3 2 0 (第二回 第四回 (第三回 2 0 0 0 明 5 1 38 3 1 年 0 0 月 1 3 日 0 0 明 治 36 明 治 37 明治37年10月30日 0 0 年 11 年 06 月 04 0 2 0 日 日 0 0 三田球場) 0 2 三 7 13 場 戸塚球場 A 0 12 8

早慶野球戰 第五回 明治38年10月28日 三田球場) 1 0

早慶野球戰 (第七回 明治38年11月12日 0 0 0 0 早大球場) 0 0

2

早慶野球戰 (第八回 明治39年10月28日 0 0

0 A

早慶野球戰 (第九回 明治39年11月03日 三田球場)

早慶野球戰 0 明治39年11月20日 0 0

【参考資料 05】

ありしが今聞く所に依れば先月中旬頃の事なりとかエール大學の學生第一高等學校へ對しベースボールの競技を申込み來りたりとの風説といいちこうとうがくこう たい ースボールの競技を申込み來りたりとの風説でいいちこうとうがくこう たい 一名ボールの競技を申込み來りたりとの風説のエール大學と第一高等學校 此程來米國のエール大學より東京の 有名の人なりとか といふ又前記白洲某氏は嘗て京都の同志社に在りてベー 言越したるより同校生徒中の有志者は目下其回答に付き内相談中なりには、 なすことを辭せざらんには小生及ばずながら周旋の勞をとるべしと スボー ルには

「時事新報」1898 (明治 31 年^ねん 04 月がっ 20 日か $\widehat{06}$ より

申込み來りしと云ふ 到らんか旅費その他の費用は敗者の負擔に歸せしめんとの條件を以て 寄せて闘技を挑み貴校野球部の人々米國に渡來するか我れ貴國にょしているができょうべーを選り入れ、世界の人々米國に渡來するか我れ貴國に ょうぎ、いど、ミニラベートであった。これでは、おり第一高等學校野球部へ書をと稱讚せらる、米國エール大學遊技部より第一高等學校野球部へ書をしていると、 なり今回ピツチャー、キャツチアーに強の者ありと知られ勇者中の勇者の野球闘技に勝利を獨占せしかばその勇名は忽ち海外にも轟く所とです。 こうぎょうぎょう どくせん ◎野球闘技申込 曩に第一高等學校生は東京及横濱に於ける外人と

「静岡民友新聞」 1 8 9 8 (明治 31 年紀 04 月 が 30 日 $\widehat{02}$ より

がいどくろんそう

害論争とデモクラシー

明治40年代の野球問題



押川春浪 (1876-1914)

「野球と其害毒」(第 01 回の冒頭部分)

ベースボールが伝来して30年。20世紀のはじめには、日本中で大人から子供まで、野球に親しむようになっていました。

当時の男の子たちは、バットとボールだけで、日暮れまで無邪気に遊んでいます。

また、女子大学生たちも、テニスのラケットをつかった「ベースボール」に歓声をあげていました。

そして、1904(明治37)年になると、早稲田と慶応が、あいついで 一高に勝ち、野球界に華々しい「早慶時代」がおとずれます。

けれども、その頃から各地で試合の結果をめぐる暴力事件などが、めだつようになりました。

さらに、一部の若い選手たちの生活態度にも問題がありました。 そんな状況のなか、ベースボールを罪悪視する人たちもでてきます。

今回は、明治時代のおわりにまきおこった「野球害毒論争」とは 何であったのか、その歴史的な意味をあらためて調べてみました。

慶応・早稲田の海外交流

さて、よく知られているように開治40年代 (1907年から 1912年) の日本では、早稲田と慶応が野球界をリードしています。

しかし、その交流は、1906(明治39)年の応援をめぐるトラブルで 中断されていました。

そこで、両校は海外との関係をふかめて技をみがいていきます。 まず、1907(明治40)年には、**慶応**がハワイから「**セントルイス・ カレッジ**」という球団をまねきます。

このチームは、ホノルルにある今のセントルイス高校を卒業した社会人のあつまりでした。

また、翌年(1908年)には慶応がハワイへ遠征し、早稲田が招いた「ワシントン大学」や野球を職業とする「リーチ・オール・アメリカン」が来日します。

その後にも、1909 (明治42)年に**慶応**が「**ウィスコンシン大学**」を1910 (明治43)年には**早稲田**が「**シカゴ大学**」をまねくなど、外国の強豪チームが続々と日本へやってきました。



Fuller Thompson



Arthur J Shafer

さらに、慶応は 1910 (明治43)年の 12月下旬からおよそ三週間にわたって、アーサー・J・シェーファー(当時、現役の大リーグ選手21歳)とフューラー・W・トンプソン(ロサンゼルス

高校の投手として 1905年に遠征中の早稲田との試合にも出場21歳) のふたりから神戸で最新の「科学的ベースボール」の指導をうけます。

そして、1911 (明治44)年の春から夏までの間に、**早稲田**は二度目、**慶応**は初めてのアメリカ本土への遠征を別々に実行しています。

なお、当時は一部の例外をのぞき来日した外国チームとのゲーム にかぎって有料で試合がおこなわれていました。

「野球害毒論争」のおこり

そんな状況のなか、1910(明治43)年秋から翌年にかけ、野球界の現状を批判する新聞がありました。

「朝日」は、海外からまねいたチームと入場料をとってまで試合をすることの是非や選手たちの私生活の乱れなど、ときに実名をあげて指摘する厳しい記事を折々に書いていました。

そして、1911 (明治44) 年08月29日から「**野球と其害毒**」と題し、 *** 主に教育関係者への取材と独自の事前調査にもとづいた連載を開始 します。

これが、「野球害毒論争」の直接のはじまりでした。

連載の初日に登場したのは、当時の一高の校長・新渡戸稲造です。 では、野球は悪く言えば「巾着切 (スリのこと) の遊戯 (スポーツ)」で「對手を常にペテンに掛けよう、計略に陥れよう、壘を盗まうなどゝ眼を四方八面に配り神経を鋭くしてやる遊びである」と主張し、「何處の學校の野球選手でも剣道柔道の選手の様に試合をする時に禮を盡さぬ」などと述べています。(冒頭の図版)

新渡戸の発言は、彼にとって不本意な形で書かれてしまった のかもしれません。

けれども、社会的にも信頼されていた大新聞が、ベースボールは「スリのスポーツ」で、野球選手は「不作法な礼儀知らず」と 決めつけました。その波紋は、大きくひろがります。

大きな波紋

「朝日」に対し、いち早く反論したのは「東京日日新聞」(今の「毎日新聞」の前身)でした。

「将に大発展を爲さんとする我が野球界の前途を呪ひ、天下幾百萬の學生に對して、極度の侮辱を加へたる而已ならず、之を天下に廣告して、新聞販賣の一手段と爲しつ、あり。」と痛烈に反論します。

また、その他の新聞も、この問題を「**朝日**」に反対の立場で次々と とりあげました。

たとえば、「読売新聞」(今の「読売新聞」東京本社)では、「問題と なれる野球」という連載を09月の03日から開始します。

そこでは、永井道明(東京高等師範教授)・鎌田榮吉(慶応義塾長)・ たかだきなえり、大力では、京井道明(東京高等師範教授)・鎌田榮吉(慶応義塾長)・ 高田早苗(早稲田大学長)などが、野球の長所や短所について意見を 述べています。

さらに、「**国民新聞**」(今の「**東京新聞**」の前身のひとつ)では、09月06日から五日間連続で「**野球の利害**」。

「中外商業新報」(今の「日本経済新聞」) は、09月07日から18日まで「野球界春秋戦國」などの記事を掲載しています。

こうして、「野球と其害毒」をめぐる問題は、短期間で多くの人が たゆうもく 注目する大論争へと発展していきました。

そのなかで「**朝日**」は、その頃の日本の野球界への批判を22回に わたりくりひろげます。

しかも、この連載記事には**乃木希典(学習院長)や**有名中学の校長などが次々に登場しました。

けれども、彼らの談話には、今からみると根拠のない珍妙な意見も
ふくまれています。

たとえば、「野球に熱中すると粗暴になる」とか「脳に悪い影響がある」と真面目に主張する人もいました。

また、この「朝日」の連載では、明らかに取材をうけた人の意思に でする不誠実な内容もふくまれていました。

そのため、談話者のひとり**河野安通志**(早稲田の元投手)は、「朝日」 に対する抗議文を「東京日日新聞」に寄稿して、記事の訂正をご度も 求めています。

そして、「東京日日新聞」は、押川につづき、09月 09 日から7回に わたり安部磯雄の「野球の爲に辨ず」という文章を掲載しました。

安部は、「朝日」の記事が「野球そのものへの批判」と「選手への 非難」を混同していると分析します。

そのうえで、**安部**は何人もの談話を間違って伝えている事実から、 その他の意見も信用できないと指摘しました。

さらに、「読売新聞」の反論は紙上だけにとどまりません。

「**野球問題大演説会**」を何日も前から準備して、09月16日に開催しました。

この演説会では、押川春浪や安部磯雄・河野安通志などがベースボールの利益を説き、満場の聴衆から喝采をうけます。

また、同様の演説会は、**天狗倶楽部**(押川を中心とするスポーツ 社交団体)の主催で、09月23日にも開かれています。

「朝日」は、追いこまれた不利な情勢のなかで、事前のアンケート ちょうさの結果として「全国の大多数の中学は、野球を有害と認めた」 と発表し、09月19日に予告もなく突然に連載をおえました。

それは、記事への批判が社内からもふきだしたためとも言われています。

こうして、日本で最初の本格的な「スポーツ論争」をまきおこした「野球と其害毒」は、あっけなく幕をとじました。

他の新聞も09月24日までに関連する記事の掲載を終了します。

「一等国」の現実

では、この自熱した論争には、どんな背景があったのでしょうか。

明治40年代の日本は、ロシアとの戦争(**日露戦争**1904-1905)を経て、欧米にせまるアジアで唯一の帝国主義国になっていきます。

当時の流行語は、「一等国」でした。

そのなかで、軍部は、ますます勢力を拡大していきます。

1907(明治40)年には、早くもアメリカを敵とみなした「帝国国防 方針」がつくられ、次の戦争の準備にとりかかっています。

けれども、その頃の人々の生活は、世界的な不景気の影響もあり、都市には失業者、農村では土地を手放す人が絶えませんでした。

そして、指導者たちへの不信から民衆を主役とする考え方が めばえていました。

きっかけは、1905 (明治38) 年に東京でおきた民衆の暴動 (**日比谷 焼き打ち事件**) にさかのぼります。

日露戦争(1904-1905)では、およそ 12万人の死傷者をだしたのにロシアから少しの代償しか得られませんでした(ポーツマス条約)。

それは、戦争に耐えていた民衆にとって、ますます生活が苦しくなることを意味していました。

そこで、人々は、条約に猛反対して戦争の続行を求める大集会を ひらきます。そして、政府への不満と将来への不安とが、いっきに 爆発し、取り締まりの警察と激しく衝突したのです。

この暴動は、見方によれば民衆が平和よりも国の利益を追求するという「帝国主義の毒」におかされて、過激な行動をしたとも考えられます。

しかし、思想家でもない普通の人々が公然と政府へ反抗したのは、この事件が最初でした。

それ以来、人々は「自分の思いを誰に対しても、はっきり伝える権利がある」と自覚します。

それは、新しい「民衆の時代」を予感させる画期的な考え方でした。

また、軍隊でも**日露戦争**の後には、規律の乱れが問題化しました。 たとえば、軍法会議での処罰者は年ごとにふえて、1908 (明治41) 年 には、一年で2000人をこえました。

ある新聞は、「軍人の逃走は近來の流行物」とまで書いています。

さらに、軍の施設や大企業で働く人たちのストライキも、さかんにおこっていました。

これらは、たとえ国家や軍隊の方針であっても忠誠心などを きょうよう 強要するだけでは、民衆が従わなくなったことを示しています。

しかし、他方では多くの人たちが、実質のない「一等国」意識にうかれていた面もあります。

たとえば、株や軍に関係する仕事でかせいだ一部の「**成金**」たちは、 高価な輸入品を買いあさり、派手な浪費生活におぼれていきました。

成長詔書・大逆事件

このような世情のなかで、国の指導者たちは、1908(明治41)年に 天皇の言葉として「**戊辰詔書**」という文書を発表します。

そこには、「すべての国民が心をひとつにし、仕事にはげみ、 節約にもつとめ、日本をさらに発展させよ」と書かれていました。

指導者たちは、天皇の名において、国民の気持ちをひきしめて、 政府への反発をおさえつけようとします。

そして、「**戊辰詔書**」の発表後には、各地で国に協力する青年団や婦人会がつくられて、帝国主義の支配体制が整えられました。

また、学校では、スポーツが規則・命令に従う「国家的精神」や

秩序・礼節をおもんじる「社会的感情」を養成するための「手段」 としてつかわれるようになっていきます。

さらに、その頃から一部の人たち(社会主義者)への取り締まりが、 過酷さを増しました。

その結果、1911 (明治44) 年には、事実無根の天皇への反逆の罪で、 **幸徳秋水**など 12名が処刑されています (**大逆事件**)。

書毒論争の意義

このように明治40年代は、社会の矛盾が噴出した時期です。

押川春浪は、そんな状況を「警戒すべき日本」とみて、野球などのスポーツによって若者たちの奮起をうながしていました。

また、若き詩人の石川啄木は、「強権の勢力は普く國内に行亘ってある」と嘆いています。

そして、学校教育でも剣道や柔道がもてはやされ、外来スポーツのベースボールは、日本人にふさわしくない「華美な娯楽」とされる傾向が一段と強まりました。

「野球害毒論争」は、そんな時代に突如としてまきおこっています。

そもそも「朝日」の主張は、「戊辰詔書」にもとづく時流にそっていました。けれども、野球を「スリのスポーツ」ときめつけるなどベースボールの基本的な理解にも欠けています。

そのため、この論争には、すっきりとした結末がなく、新聞各社の販売競争に利用された、とも言われています。

けれども、この論争では、スポーツが国家によって歪められようとしていた時期に、ベースボールを支持する人も、否定する人も、

様々な意見を自由に述べあっていました。

それは、「次の時代へのさきがけとなる議論であった」と考えられないでしょうか。

「大阪朝日新聞」(今の「朝日新聞」大阪本社)は、この論争を ***うくん 教訓として、1915(大正 04)年に、第01回全国中等学校優勝野球大会 (今の夏の甲子園大会の前身)を開催しています。

新しい時代へ

ところで、明治40年代には今の**社会人野球**につづく新しい活動も はじまっていました。

たとえば、1907(明治40)年には、北海道で**函館太洋倶楽部** (通称、**函館オーシャン**)が結成されます。

また、1909 (明治42) 年になると、**札幌鉄道管理局**(今の**JR北海道**) でも野球部ができました。

そして、1911(明治44)年には、**水野商店**(今の美津濃株式会社)が 割業者・水野利人の発案で、大阪実業団野球大会(今の都市対抗野球 大会の母体)を開催します。

しかし、当時の学生野球界では**早稲田と慶応**の関係が悪化していました。そこで、その交流を復活させようと様々な工夫がされます。

たとえば、1907(朝治40)年には、横浜のYC&ACが中心となり、「京浜リーグ」という慶応と早稲田をふくむ組織をつくりました。けれども、早稲田と慶応のゲームは実現せず、活動も短期間しかつづきません。

ようやく、**慶応**と早稲田の先輩たちによる試合(**三田・稲門戦**)がおこなわれたのは、1911(明治44)年の10月でした。

また、この頃になると旧制の高等学校などが主催する各地の大会も多くなります。

たとえば、1907(明治40)年からは岡山の六高(**旧制第六高等学校**) が近県連合野球大会を開催しました。

1910 (明治43) 年には、**押川春浪**が中心となり東京の**中学野球大会**も、はじまっています。

そして、1911 (明治44) 年からは、金沢の四高が北陸関西野球大会、 他台の二高が東北地方の中学野球大会を開くようになっていました。

しかし、今の高校にあたる各地の中学・実業学校で、明治40年代に野球部が創設されたのは、

1908 (明治41) 年に創部の京都の平安中学 (今の龍谷大平安高校)、1910 (明治43) 年につくられた徳島の徳島商業 (今の徳島商業高校) などわずか 30校あまりにすぎません。

なお、全国の**中等学校**(今の高校)以上の学校で、1912(明治45)年までに野球部が活動をはじめていた学校は、およそ300校でした。

たとえて言えば、明治時代の日本は、天皇制の屋根の下に軍隊という大きな柱をつくり、アジアの弱い人たちを敷石にして帝国主義の城を築いていきました。

しかし、そんな時代にも、人々はベースボールについて熱く語りあっています。

明治時代の野球人たちは、一本のバットによってデモクラシーの世界へと導かれていったのかもしれません。

「明治」は、この「**害毒論争**」のあった翌年(1912年)07月30日におわりました。

②主な参考資料 (書名をクリックするとジャンプします)
『戊申詔書衍義』(建部遯吾/1908年)
『野球と學生』(安部磯雄・押川春浪[共著]/1911年)
『明治末期社会教育観の研究』野間教育研究所記要第20集(倉角更郎/1961年)
『スポーツは陸から海から大空へ』が野利人の語 (美津濃株式会社[編]/1973年)
『白球太平洋を渡る』日米野球交流史 中公新書447(池井優/1976年)
『熱血児押川春浪』野球害毒論と新渡戸稲造(横田順瀬/1991年)
『明治四十三年の転轍』―大逆と殉死のあいだ―(河田宏/1993年)
『ボースボールの社会史』ジミー堀尾と日米野球 (永田陽一/1993年)
『百本の産業革命』音清・音響戦争から考える(朝音選書:581)(石井寛治/1997年)
『音本の産業革命』音清・音響戦争から考える(朝音選書:581)(石井寛治/1997年)

*「戦後の軍人」(「日刊平民新聞」・1907年02月23日付 02面)

*「いわゆる「野球害毒論」の一考察」

* むらきちじ ちゅうきょうだいがくろんそう だい ごう (木村吉次/「中京大学論叢」第03号・1961年)

*「「野球害毒論争」(1911年)の実相に関する実証的検討」

一新聞各紙の論調分析を通じて一(秦真人・加賀秀雄/

「総合保健体育科学」第13巻第01号・1990年)

今回は野球害毒論争について調べてみました

民主主義に関する世界宣言

5. 民主主義国家は権力が譲り受けられ行使され交代する過程が自由な政治的競争を可能にするものであり、文字と精神の両面において法の支配に従って行使される国民による開かれた自由で差別のない参加の産物であることを保証する。

こくさいぎかいどうめい だい かいぎかい むとうひょう さいたく せんげん ねん がっ にち 国際議会同盟の第161回議会において無投票*で採択された宣言(カイロ、1997 年 09 月 16 日)より *宣言が採択された後、中国の代表団はテキストに留保を表明した

●野球と其害毒

▲新渡戸一高校長談にといいちこうこうちょうだん



出來ぬ、一體日本の野球選手は作法を知らぬ、昨年早稲田でできない。 虚言家と云はるゝ事は泥棒と云はるゝと同じであるのだラィャー 決して出來ない、 陥れよう、 虚言家とは何事であると其儘試合は中止になつた、 あつたかと から虚言家と或る一選手が云つた、すると外人は非常に怒つて してやる遊びである、 ▲巾着切の遊戯 墨を盗まうなど、眼を四方八面に配り神経を鋭 ベース ぬす 思ふが輕井澤で外人と試合をして審判上の 彼の英國の國技たる蹴球の様に鼻が曲つても 故に米人には適するが英人や獨逸人には 對手を常にペテンに掛けよう、 計が 略 擾 < に

野球史デジタル資料室 007-11

盡さぬ、 妨害にならず、 する弊風の防止に努め、 ラカン氏が主唱となつて學校同志招聘したり招聘されたり が、本國の米國では其弊の極、昨年紐育州立大學總長マツク 禮義も知らぬ破落漢の様に聞えるのも日本の運動家の品性下劣 正しいものである 日本語に譯して「運動家らしい」と云ば何だかだ。 云へば決してさうでなくスポーツマンライクと云つて非常に禮義 學校の野球選手でも劔道柔道の選手の様に試合をする時に禮をがっこう。できゅうせんしゅ。 けんどうじゅうどう せんしゅ よう しあい 同盟を組織した、 から來て居る、昨今大分野球の對校試合や洋行が流行の様であるから來て居る、昨今大分野球の對校試合や洋行が流行の様である ▲野球選手の不作法 一流大學は一流大學とのみ交際することゝし、且學校の授業のによりゅうだいがく いちりゅうだいがく 然らば米人が野球をする時にもそんな心が無い 費用も澤山かゝらぬ範圍内に規約を定め 日本に於ても野球試合に何等かのにほんにおいても野球試合に何等かの 先づ大學に一流二流を定 是はホンの一例に過ぎぬが何處 めて かと \mathcal{O}

ことが

り得ることである、

若しして

選手が落第でもしさうになる

も選手の試験に手加減をする

と他の選手が教師の處に來て、先生實は彼の人は能く出來る人でた。 ぜんじゅ きょうしょとる きんせんせいじゅ まっひと よってき ひと

私立は

勿論の事官公立の學校と雖

▲制限を附する必要

がある

此處に最も憂ふべきことは

引^ひき 出だ 5, 好まぬのは非常なもので、 手加減をするに至るのであ ありますけれども、 と懇願されると、 しましたから出來なかつたんです、 試合前 生はとの る でしたから私等が無理に運動場 平常を知 父兄が 野き球っ 先生もご承知 つて居る \mathcal{O} 選手になることを 強させます 教証が \mathcal{O} は 0 通ぉ

野球は官私立共に色々の弊風がある様です、やきゅう かんしりっとも いるいろ へいよう

第一私等は選手等の未來が心配です、利口だいをおたした。せんしゅらのみらいしんばいです、別こう

そんな事があれば私は出掛けて行つて打壊してやる考べですも良いから選手になれと勸誘されるかも知れませんが、若しも良いから選手になれと勸誘されるかも知れませんが、若しましかのは大抵高等學校の中は選手をしても大學に行けば止めるかなものは大抵高等學校の中は選手をしても大學に行けば止めるか

「東京朝日新聞」1911(明治4)年8月2日(6)とうきょうあさひしんぶん めいじ ねん がつ にち

と其害毒

全國中 の調査

▽大多數は野球をだいたよすう やきゅう

有害なりと認む

野球の 九 校ぅ 確實に證據立つるに至つたのである 既に紙上に發表 既に百四十四通 數項に別ちて其意見を糺した、 學校長諸氏に對し其の經験せられたる教育がとうちょうしょ あるも創立日尚淺くして未だ其利益の程度を知る能はざるもあるものである。 都合、 は結果不幸にして吾人が先づ感じた如く現在に がいまである。 に て連載すると同時に又廣く全國中學校及同程度以上で連載すると同時に又廣く全國中學校及同程度以上 都合四十七校を省き残り九十八校に就て之をみるにつごう 社は野球の弊害に就いないがいいかい 學だっの 育 上に及ぼす弊害は、其利益よりも多大である、 方針にて野球部 したが更に其回答の全部に依つて統計的に研 (十八日迄の調査) **\ て の設置なきも 是れ一に野球に對して公平且 遍_ま の回答を得て其中のかいとう く公平なる識者の 創なわち 5 回答總數の中運動場かいとうそうすう 上の利害に關し \mathcal{O} 行はれつい 八 校。 製者は 意見ん 野^{やきゅうぶ} 事を あ 究が 7 \mathcal{O} る 7 \mathcal{O} を

利害共に在り其比較程度不明 +

害ありて利なし 六十四 九

弊害利より更に大なり

利害を認めず

利ある者の

七

三

略左の如くに分類される

しては第一、 多きまと 學生の遊戯と 發育に不自然を來し往々肋膜炎、 一校の學生をして不規則不眞面目に陥いする。 され一般學生の運動を妨害する事、第四近時流 學業の成績不良に赴く事がくぎょう せいせきふりょう おもむ こと 場所を要するの缺點ある事、 と團體の爲に に勝る事、 論者の重なる點は第一に團體競技として興味多きこと他の諸遊戯 有利論 かなる事、第三粗暴に流れ虚榮に傾き酒食に耽り品性劣悪に く傾向ある事、 等で且對校試合に至つては一層其弊害が多い、 第二野外遊戯として適當なる事、 自ずか らを犠牲にする美點を養成する事等である ては多大の弊害を伴 更に是を細別して見ると野球に利ありとする 弊害を認 第四少數の選手に依りて廣き運動場を占有だいよんしょうすうの せんしゅ 是は各自所属の學生の成績に微 むる論者の 第二興味ある丈熱中し易く從だいに きょうみ だけねっちゅう やす したが 神經衰弱、 らし 説は第一多大の時間せつがいちただいの時間 ふと同時に 學生運動 むる事、 第いきん 不具となりたる實例にあること 行の應援の如きも 第五身體 捷なる行 要するに して て \mathcal{O} کے

> ので回答。 弊害の中成績品行の降下 中り も 認 む る は是を十分に認知 球に利益多 して居る人が しと云ふ論者

品行學業不良 +七

成績佳良に向ふ

變化を認めず 七

制限を加へて生徒の嗜好を滿足させる二つに止まる即はは、 學校では野球 並 に此の對校試合を絶對に廢止するか 或がくこう しゃきゅうならび こ たいこうしあい ぜったい はいし 七校は勿論選手を作り對外試合を奨勵して居るが弊害を認めた 以上學校として何う云ふ處置を執る可きかいとようがくこう 問題であるが其問題は此の結果に依つて略思ひ知る事が出來よう 共に不良の者に非ずと云ふのである、 點以下の者は選手たらしめざる規定なれば選手は何れも成績品行ばれいかのものはなりはいますのというといいます。 と云ふ運動の本旨と全然相反した結果を現り と云ふ風に、野球を 「變化を認めず」との回答をした學校では其前書に選手は或制限の(ヘスか みと ▲禁止と制限 行ふ結果健全なる身體は健全なる頭腦を造るができるけっかけんぜんのようだいはなぜんのである。 次で來る可き問題は既に此の 要するに利害共に程度の 野球に利ありとする して居る、 如き弊害がある は相続 そして

絶對禁止せる校 九き

制限許可せる校問がある 一に 一じゅう

140

ざる事實である 防止しようとして居る様である 對校仕合は或る 非ざれば選手たるを得ず一日何時間以上は練習 \mathcal{O} 前者に属し野球其物には弊なくして是に耽る結果弊害が生態とできる。 對校仕合の如きは絶對に禁止 球が多くの青年に弊害を流しつ、ある事は一點疑いのがある事は一點疑いのではあるませいのではあるだが が であるから十分の監督と制限を加ふればそれで澤山だと云ふ 制限説である 條件の下と云ふ様にして野球技に伴 是等は何れも選手の資格は平均點何點以上に し一切選手を設けずと云ふ趣旨 然し大體に於て何 すべ れ ふ 可べ か きも現在の 多弊害 から ずる が 5 を

 \mathcal{O} 虚心に其利害を察して從來の弊根を斷ち更に健全なる發達をきょした。そりがいですのですのないで、 から茲に本記事を終結せしめるのである。野球擁護の人々から茲に本記事を終結せしめるのである。 野球擁護の人々 過當に其利益を鼓吹せられたる野球の裏面に潜める弊害をかとう。そのえきできないという。 残つて居るが、 然らば如何にして此弊害を防ぎ且芟除すべきか、 して天下の青年と其父兄及び教育者に對し警告せんと企 つたならば獨り諸 のもくてき 幸 である は数十日・ 從來不眞面目なる學校經營者や彌次馬連に依じゅうらいなまじめがくこうけいえいしゃ、やじうまれん 君の快を取る所以 來の連載に依つて略之を達したと考が なるのみならず亦天下青年 幾多の 題 といれた 直 てた へる つて は

京朝日新 聞ん 9 (明治に <u>44</u> 年ねん 09 月がっ 19 日ち $\stackrel{\frown}{06}$

【参考資料	料02 】							
日付 1911年	東京朝日新論者(所属・職業)	題目	東京日日: 東京日日: 論者(所属・職業)	新聞 題目	論者(所属・職業)	表表新聞 題目	國民新聞 論者(所属・職業)/ 題目	中外商業新報 論者(所属・職業)/題目
08月29日	新渡戸稲造(第一高等學校長)	野球は賤技なり剛勇の氣なし 日本選手は運動の作法に暗し 本場の米国既に弊害嘆ず 父兄の野球を厭へる實例						
	柳田國男(法制局參事官・法學士/民俗学者)	野球は官私立共に色々の弊風がある						
08月30日	川田正澂(府立第一中學校長)	野球選手希望者は入學拒絶 野球の爲め品格堕落の實例						
08月31日	福原鐐二郎(専門學務局長) 田所美治(普通學務局長)	疑問又疑問 野球は有害 日本の學制と適せず						
09月01日	中村安太郎(静岡中學校長)	野球は多く堕落の機會を作る 父兄は子弟の野球禁止を望む	押川春浪(天狗俱楽部代表·SF作家)	學生と野球 侮辱せられたる學生界の爲に辯ず (大虚言家新渡戸博士(上))				
09月02日	廣田金吾(攻玉社講師) 早稲田大学講師某氏	地方中學に於ける弊害 衛生上極て有害の例證 早稲田大學の爲に惜む	押川春浪(天狗俱楽部代表·SF作家)	學生と野球 侮辱せられたる學生界の爲に辯ず (大虚言家新渡戸博士(下))	天狗倶楽部(押川春浪) (天狗倶楽部代表·SF 作家)	天狗倶楽部連の憤慨		
09月03日	米国人某氏	日米大學の相違	押川春浪(天狗俱楽部代表·SF作家)	學生と野球 侮辱せられたる學生界の爲に辯ず (更に大虚言家新渡戸博士に與ふ)	永井道明(東京高等師範校教授)	問題となれる野球(一) 野球の利害 教育と野球 國技とすべきか		
09月04日	永井道明(東京高等師範校教授)	運動の本旨を沒却せる日本の野球	押川春浪(天狗俱楽部代表·SF作家)	學生と野球 侮辱せられたる學生界の爲に辯ず (更に大虚言家新渡戸博士に與ふ)				
09月05日	河野安通志(早稲田大学講師·天狗俱楽部)	舊選手の懺悔	押川春浪(天狗俱楽部代表·SF作家)	學生と野球 侮辱せられたる學生界の為に辯ず (果たして無用の時間歟)	高田早苗(早稲田大學長・法學博士)	問題となれる野球(二) 體育上から見た野球 娯樂としての野球 弊害は矯正すべし		
09月06日	松見文平(順天中學校長) 寺尾熊三(山梨縣都留中學校長)	根本的に野球を排す	押川春浪(天狗俱楽部代表·SF作家)	學生と野球 侮辱せられたる學生界の爲に辯ず (選手の将来如何)			野球の利害(一) 大隈重信(早稲田大學總長・伯爵) 青年は盛んに運動すべし	
09月07日		運動の旨意に離る	押川春浪(天狗俱楽部代表·SF作家)	學生と野球 侮辱せられたる學生界の爲に辯ず	坪井玄道(体育學者・元高等師範學校教授)	問題となれる野球(三) 體育界の貢献夥し成人に課すべし	野球の利害(二) 鎌田榮吉(慶應義塾々長)	野球界春秋戰國(一)
	米国人某氏	日本學生と野球		(優秀なる選手の實例)		米國に見る弊害 精神的利益多大	野球は實際的修身科なり	
09月08日	田中道光(曹洞宗第一中學校長) 角谷源之助(静岡師範學校長)	選手悉〈不良少年 根本的改良要す	河野安通志(早稲田大學講師・天狗倶楽部)	學生と野球 野球に對する余の意見	鎌田榮吉(慶應義塾々長)	問題となれる野球(四) 眞價は德育上に在り 野球は利多く害多し 對外競技を可す	野球の利害(三) 鎌田榮吉(慶應義塾々長) 野球は實際的修身科なり	野球界春秋戰國(二)
09月09日	菊池謙二郎(水戸中學長事務取扱)	野球の弊害と改善	安部磯雄(早稲田大學野球部部長)	學生と野球 野球の為に辯ず(競技としての野球)	小泉又一(文部視學官)	問題となれる野球(五) 青年の體育に適せず精神の訓練主とす 在米中の面白い所感 入場料徴収は尚早	野球の利害(四) 高田早苗(早稲田大學長・法學博士) 何たる無禮の言ぞ	野球界春秋戰國(三)
09月10日	中野(早稲田中學幹事・文學士)	優等生が落第生になる	安部磯雄(早稲田大學野球部部長)	學生と野球 野球の爲に辯ず(運動家の監督)	三土忠造(代議士)	問題となれる野球(六) 遊戯極端に傾く 野球は國技に不適當 將來の國技は何物	野球の利害(五)	予球部) 野球界春秋戦國(四)
	河野安通志(早稲田大学講師・天狗倶楽部)	野球に對する余の意見					長與又郎(醫學博士・元一高野球部) 野球は最好の健康法なり	
09月11日	ジョルダン博士(スタンフォード大學総長)	職業的たらしむる勿れ	安部磯雄(早稲田大學野球部部長)	學生と野球 野球の為に辯ず(野球は廣告なりや)				野球界春秋戰國(五)
09月12日	磯部檢三(日本醫學校幹事) 古瀨安俊(文部省學校衛生係嘱託醫學士)	百弊あって一利なし 野球を廃して撃劍	安部磯雄(早稲田大學野球部部長)	學生と野球 野球の為に辯ず(入場料に就て)	西山悊治(哲學博士)	問題となれる野球(七) 米國の野球熱 文明と野球 美術を助長す		野球界春秋戰國(六)
09月13日		野球に就ての教育病理学上の意見	安部磯雄(早稲田大學野球部部長)	學生と野球 野球の爲に辯ず(選手制度)	嘉納治五郎(東京高等師範校長)	問題となれる野球(八) 精神的の影響 國技に不適當 終に選手問題		野球界春秋戰國(七)
09月14日	玉利喜造(鹿兒島高等農林學校長) 大里猪熊(大阪府立富田林中學校長)	善良なる運動と認めず 實際に顧みよ	安部磯雄(早稲田大學野球部部長)	學生と野球 野球の爲に辯ず(選手の操行)	内ヶ崎作三郎(文學士)	問題となれる野球(九) 英國の運動 日本の學生 顔色の蒼色 遺憾なく暴露		野球界春秋戰國(八)
	服部一二(四條畷中學校長)	成績不良品行下劣						
09月15日		必要ならざる運動	安部磯雄(早稲田大學野球部部長)	學生と野球 野球の爲に辯ず(選手の學業)	谷本富(文學博士)	問題となれる野球(十) 沒常識の見解野球の效能 武士道の眞髄 大に運動す可し		野球界春秋戰國(九)
	服部他助(學習院野球部長)	全滅して損なし 	鎌田榮吉(慶應義塾學長)	野球が與ふる偉大の教訓(上)				
09月16日	佐久間秀雄(文部大臣秘書官) 三好愛吉(第二高等學校長)	選		野球に對する非難は滑稽である 更に野球に對する余の意見	乙竹岩造(東京高等師範學校教授)	問題となれる野球(十一) 體育的價値 性質に伴ふ弊 青年教育に必要歐米の野外遊戲		野球界春秋戰國(十)
09月17日	池原康造(新潟醫學専門學長)	運動の濫用	鎌田榮吉(慶應義塾學長) 福田子之助(元慶應大學野球部) 野球大演説會	野球が與ふる偉大の教訓(下) 十年間選手としての余が感想 野球の爲めに氣を吐く萬丈	川瀬元九郎(ドクトル)	問題となれる野球(十二) 何ぞ撲滅を要せん弊害の矯正策 寧ろ奬勵すべし		野球界春秋戰國(十一)
09月18日	江口俊博(廣島縣立忠海中學校長)	博徒の渡り者の如し	ショベッノンスのい日	りかい何VIIIへ私でUN両人				 愚なる野球論
	朝日新聞社	全國中學の調査	小杉未醒(洋画家・天狗倶楽部)	學生と野球 締かきの見た野球				
09月20日			福原鐐二郎(文部次官)	續かきの見た野球 学生と野球 當年の野球黨たる	野球問題演説會講演	(六面)~(十三面)		
09月21日			平塚篤(記者・天狗倶楽部)	學生と野球 グラウンドの印象	瀧澤菊太郎(青山師範校長)	問題となれる野球(十三) 時間を過消す 野球の利益 嗜好に任せよ		
09月22日			押川春浪(天狗倶楽部代表·SF作家)	學生と野球 朝日新聞社と其害毒	江原素六(教育者·東京YMCA理事長)	問題となれる野球(十四) 墮落の眞因 精神的修養 教員皆贊成		
09月23日			押川春浪(天狗俱楽部代表·SF作家)	學生と野球 愚劣教育家と其害毒	高杉瀧藏(哲學博士)	問題となれる野球(十五) 米國野球の制限 渡米軍の淸行 日米の親和愈加ふ		
09月24日			阿武天風(小説家・天狗倶楽部)	學生と野球 愚劣教育家と其害毒	潮惠之輔(内務書記官・元一高野球部)	問題となれる野球(十六) 實驗上の判斷 世論と野球界 改善の諸點		
			关 文 .「如四十四/胡口.口口	・ きき) の取成虫主染みに関する 司事	の担制ロ及が会会と照日・ハオーなくなった。	(azuva(「明治期における日本野球文化構築に関す	トスー夫宛 四球宇主染名に美口」で ょっこ	

ルールと用具の進化

明治時代の野球の発達



伊東卓夫 (1860-1934)



美満津商店の作業場





直木松太郎 (1891-1947)



ベースボールは、1872(明治05)年にホーレス・E・ウイルソンが、日本に 初めて伝えました。

その頃は、まだバットとボールだけをつかう素手野球の時代です。

明治10年代には、新橋倶楽部の平岡凞がアメリカのルールブックや 用具などもとりよせて、本格的なクラブチームをめざしました。

また、明治20年代に入ると、学生たちのベースボールがさかんになり -高が外国人チームとも試合をし、野球を全国にひろめました。

さらに、明治30年代後半からは、早稲田と慶応の時代となって、 海外との交流をつうじて、技術やルール面でも進歩していきます。

そして、明治40年代になると、規則の研究もすすみ、アメリカの 大リーグ公式ルールの翻訳も出版されました。

今回は、ルールと用具の移りかわりをとおし、日本のベースボール文化の 源流を調べてみました。

みる人のためのルール

今の野球は、様々なスポーツのなかでも、最も膨大な規定をもつ 競技のひとつです。

ルールブックには、第01章の「試合の目的、競技場、用具」から第10章の「記録に関する規則」まで500条項あまりにわたるルールが書かれています。これは、類似する球技のクリケットとくらべても、2.5倍以上の条文数です。

けれども、1845(弘化02) 年に定められた最初のルールは、 わずか20条でした。当時は、21点を先取したチームが勝ちでした。

その後、アメリカでは野球が急速に職業化します。

そして、その流れのなかで、のどかな遊びの要素は失われていき、みる人を退屈させない工夫がルールの大幅な変更につながりました。

しかし、その反面でベースボールが生まれた頃の伸び伸びとした 牧歌的な雰囲気とは、大きくかけ離れた娯楽になっていきます。

たとえば、初期の頃のピッチャーには、

第屈な下手投げしか認められず、
バッターの要求にしたがい投球していました。

さらに、悪球出塁制度(ボール・オン・ベース。今は四球で出塁)もなかったので、試合はとてものんびりとしていました。

そこで、ゲームのスピード・アップをめざして、1879 (明治12) 年から本格的に悪球出塁制度が採用されます。

10年間の試行錯誤の末に、今の「四ボール三ストライク」になったのは、 1889 (明治22)年でした。

ところで、昔のベースボールには、今とくらべ、粗野で、どこか俗悪なイメージがつきまとっています。

それは、「職業としてのベースボール」が、早くから「賭け」の対象だったからです。

当時は「賭けごと」が人々の楽しみであったとはいえ、
球場にはスリや賭博師がはびこって、ギャングたちと親密なつきあいを
する野球関係者もいました。

そして、そのような不正な者たちが初期のプロリーグを内部から 腐敗させていきます。

1874(明治07)年には「賭け屋」の暗躍が目にあまり、予定されていた ゲーム数の三割以上 (96試合) がキャンセルされました。

また、酒に酔ってゲームに出場する者も多く、選手同士のケンカも絶えません。

さらに、当時は選手の一方的な契約破棄や無秩序な引き抜きなど目常茶飯事です。

このように、初期の「職業的なベースボール」は、社会から信頼も尊敬もされず、選手たちの心もすさみ、スポーツマンとしての自覚も欠けていました。

そのうえ、悪い連中がたくらむ「**負けるための試合**」も横行していました。 1919 (大正 08) 年におこった「ブラックソックス・スキャンダル」は、 その一例です。

この悪名高い八百長事件では、八名の前途ある若者が野球界から永久に追放されました。

こうした数々の苦い経験を経て、1950(昭和25)作からのルールブックには、不誠実なプレーを防ぐ意味もこめて「勝つことを(試合の)目的とする」と明記されています。

日本での規則

さて、ベースボールは明治時代のはじめに日本へ伝えられました。

しかし、アメリカ本土の野球界と直接に交流する機会は早稲田が1905 (明治38) 年に遠征するまで30年以上もありませんでした。



そのため、当初は技術ばかりでなくルールについても 大きく遅れていました。

たとえば、1885 (明治18) 年の『**戸外遊戯法 一名、戸外運動法**』 では、1867年頃の規則を中心に、1870年代のルールを つけ加えて解説しています。

つまり、明治10年代後半の日本ではアメリカとくらべて、10年以上も昔の ベースボールがおこなわれていたのです。

当時の日本では、フォースアウト(ボールをもった守備側の選手が、 ランナーよりも先に塁へタッチしてランナーをアウトする規則)の理解も まだ不十分でした。



『野球』(1897年)

そして、明治20年代からの一高の全盛期にはルールにも一高 の考え方が反映されました。

1897 (明治30) 年に中馬庚(一高の元選手) が出版した『野球』 は、その集大成です。

ちゅうまん 中馬は、その本のなかで、1896(明治29)年のアメリカのルールを もとにしながらも、日本の実状にあわせた規則の変更をしています。

たとえば、アメリカではボールが行方不明になった場合の具体的な規定は、 すでに書かれていませんでした。

けれども、当時の日本では、打球や送球が草むらなどに入って、ボールが みえなくなることも、しばしば発生していました。

そこで、**中馬**は、そのようなときゲームを中断し、ボールが発見された時点 から再開する「ロストボール」という日本独自の規則を追加しました。

また、中馬は守備側が簡単な内野フライをわざと落球し、ダブルプレーを ねらうことを防ぐルール(インフィールドフライ)など、いくつかの条文を あえて削除しています。

彼は、それを「しっかりと打てない練習不足のバッターを保護する必要はないため」などと説明しています。

けれども、実際には意識的に落球できるほど、選手たちの野球への理解は進んでいませんでした。

投手板の逸話

たとえば、ピッチャーが投球するとき最初に軸足(右投げの場合は右足)を置く投手板(今は、横61×縦15.2センチメートルの長方形の白色ゴムの平板)について有名な逸話がのこっています。

そもそも、アメリカで投手板が採用されたのは、1893(明治26)年です。

それまでは、横が約1.68 メートル、縦が約1.22 メートルという小さな畳 一枚分ほどの「ピッチャー・ボックス」の中から投球していました。

日本では、1897(明治30)年の一高とYC&ACとのゲームから、 投手板をつかいはじめています。

ところが、当時のYC&ACは、ルールの解釈を間違って「投手板から二塁よりにさがり、ふみだした足で投手板をふんで投球する」と主張していました。

その影響で、明治30年代の日本の投手は、本塁まで約20メートルという野球史上に例のない遠距離から投球していました。

この誤った投球方法は、1905(明治38)年に早稲田が、アメリカへはじめて遠征したときまで続いています。

直木松太郎

明治40年代になると、アメリカの野球界との交流もさかんになり、日本だけで通用する規則は次第になくなります。

この時期では、直木松太郎がルール研究の第一人者でした。

直木は、アメリカのルールを熱心に調べて、1910(明治43)年に 『現行 野球規則』を編纂しました。(冒頭の図版を参照)

この本は、当時の大リーグで用いられていたルールブックの翻訳で、条文ごとに原文とくわしい解説が書かれています。

その頃の直木は、22歳。まだ慶応の野球部員でした。

選手としての直木には、誰もが認めるような実績はありません。

しかし、その後もルールと記録を中心にベースボールの理論的な研究をつづけ、初期のプロ野球界の発展にも大きく貢献しました。

直木松太郎は、1947(昭和22)年の 04月07日に心臓マヒのため、59歳で亡くなっています。

用具類の発達

次は、ボールやバットなど用具類の発達についてアメリカの場合から調べてみましょう。

1850年代までのボールは、品質も様々で今よりずいぶんと大きく重いものでした。

それが、試合をスピード・アップするため、次第に小さくて軽いものにあらためられていきます。

それは、当時のアメリカが、経済的に発展し、社会の大きな流れとして 何事も効率化しスピード・アップすることを求めたからです。

そして、1871 (明治04) 年から今と同じ規格 (周囲が22.9 から23.5 センチメートル、重さは141.7 から148.8 グラム) に定められます。

また、初期のバットは長さも太さも様々で、クリケット風の平面的なものも認められていました。

しかし、1894(明治27)年には今のサイズ(最も太い部分の直径が、7センチメートルより小さく、長さは 106.07 センチメートル以下のなめらかな門が棒)と決められました。

このような用具類の規格統一は、当時のアメリカの人々に「ベースボールは時代をこえ、世界中の誰に対しても、公平なスポーツ」という印象を強くあたえました。

そして、その近代的なイメージが、ベースボールの人気を さらに高めていきます。



なお、野手のグラブは、1870年代から使われています。 初期のグラブは、指の部分を切り取った薄い革の手袋で、 両手に着用していました。

日本初のボールづくり

ベースボールが伝えられた当初、日本には外来のスポーツ用品を 売っている店は、一軒もありません。

もちろん、バットやボールのつくり方を知っている日本人など、 ひとりもいません。

そんな時代にベースボールが流行した**開成学校**には、日本で初めて *******
野球のボールを製造した学生たちの興味深い逸話が残っています。

開成学校では、留学帰りの来原彦太郎(のちの木戸孝正)がもってきたボールをつくろいながらつかっていましたが、とうとう修繕もできないほど、やぶれてしまいました。

そこで、学生たちは「かわりのボールをつくろう」と相談して、まず、構造を調べるため、あたかも科学の実験でもするかのように慎重に、そのボールを解剖してみました。

すると、表面のぬいあわされた二枚の皮のすぐ下には、ラシャ(毛織物の ー種。昔、練習用などのボールに反発力を増すため使われた)が4から5枚ほど、その下に毛糸がまかれ、中心は小さなゴム球であることがわかりました。

しかし、当時はゴムや毛糸が非常に高価でした。

学生たちは、古いゴム靴や捨てられた毛糸の靴下など、ありあわせの
がかりょうですの形をつくりました。

そして、おそらくは最後の仕上げまで自分たちでやろうとしたのでしょうが、どうしてもうまくできません。

彼らは悩んだ末、学校の近くの靴屋に話をして、表面の皮をぬいつけさせ、ようやく一個のボールをつくりあげました。

その後、**開成学校**の近所(今の東京都千代田区神田神保町あたり)では、 戦屋が内職に野球のボールをつくり、売りだすようになったといいます。

やきゅうさんぎょう 野球産業のあゆみ

バットは、学校などでつかう体操用の木工品 (アレイや棍棒)をあつかっていた業者が、1880年頃から副業でつくりはじめています。

当時の材質は、ブナの木でした。それが、いつしかサクラの木へとかわり、1900年頃にはクリの木が選ばれています。

やがて、ベースボールの普及にともない、もっとバットに適した素材が求められました。

その結果、**シオジ**をつかっていた時期を経て、1906 (明治39) 年頃から日本の特産であるトネリコ(ジャパニーズ・アッシュ) が用いられるようになります。

トネリコは、アメリカ製バットに使われるホワイト・アッシュにも
ででであする良質の原木です。

弾力があって粘り強く、なかなか折れない特性をもっています。

そして、トネリコの発見が日本のバットの品質を飛躍的に向上させました。

ミットやグラブは、皮革製品業者によって、素手野球がさかんだった
明治10年代後半からつくられていたそうです。

初期のミットは、それぞれの指を半分に切り取った皮手袋の掌の部分に綿をつめたものでした。

けれども、素手野球の時代は、それからの 10年以上も続いたので、 グラブ類が普及しはじめたのは、1896(明治29)年頃からです。

当時のグラブは、硬い鹿皮でつくられていました。

その後、グラブの製作が本格化したのは、1905(明治38)年でした。

早稲田が初めてアメリカへ遠征して、よい見本となる多くの用具を もちかえってきたからです。

そして、しばらくするとアメリカから輸入したグラブ用の牛革をつかった製品もあらわれました。

伊東卓夫

ここで、明治時代を代表するスポーツ産業人のひとり**伊東卓夫**について 少し紹介します。

伊東は、若い頃に学んだ横浜の先志学校 (今の明治学院の前身) などでのスポーツ 見聞 が 動機 と な り 、 1882 (明治 15) 年 に 美満津商店 を 22歳で創業します。

そして、運動用具の研究と改良につとめて、優れた製品づくりで 経済的にも成功します。

その結果、明治期の末頃には全国で「美満津商店を知らない学生はいない」とまで言われるようになります。

また、1911(明治44)年には東京商業会議所(今の東京商工会議所)の 議員にも選ばれました。

さらに、晩年は、東京運動具製造販売業組合の設立時から顧問・評議員をつとめています。

けれども、彼は自分の利益だけを追求する人ではありません。



たとえば、1902 (明治35) 年からは『**野球年報**』を13年にわたり 発行しつづけ、ベースボールの文化的な向上にも貢献します。

この事業は、当時の野球の普及状況を考えると、おそらく 採算が取れなかったと思われます。

それでも、**伊東**は、有名校のゲーム結果だけでなく、普通の中学生チームの練習試合の様子や写真まで広く日本中からあつめて、後世に伝える 貴重な本を出版し続けました。

伊東卓夫は、1934(昭和09)年02月12日に73歳で亡くなっています。

かつて黙々と木をけずるバット職人がいました。

また、根気よく二枚の皮をぬいあわせてボールをつくる女性たちもいました。

野球は、そういう人たちによって100年以上もささえられ、

けれども、思いおこしてほしいのです・・・。 遠い昔のベースボールが子供たちの無邪気な遊びであったことを。

そこには、高価な用具も定められたルールもありません。 それでも、誰もがグラウンドの主役となり、時を忘れて、 たった一個の自球を心のままに追いかけていました。

○主な参考文献 (書名をクリックするとジャンプします) 『新式ベースボール術』 (高橋雄次郎 / 1898年)

『現行 野球規則』附録・試合記録法(直木松太郎 / 1910年)

『東京運動具製造販賣業組合史』(玉澤敬三[編纂兼発行人] / 1936年)

『假譯メイジャー・リーグ規則』 メイジャー・マイナー・リーグ協定, ナショナル・アソシエーション協定 (セントラル野球連盟・パシフィック野球連盟 / 1950年)

『野球場建設の研究』 (沢柳政義 / 1951年)

『明治野球史』新体育学講座 第53巻 (功力靖雄 / 1969年)

『アメリカ・プロ野球史』 三一新書 (鈴木武樹 / 1971年)

『ベースボールの詩学』 (平出隆 / 1989年)

『日本スポーツ文化の源流』成立期におけるわが国のスポーツ制度に 関する研究 その形態および特性を中心に (日下裕弘 / 1996年)

『人間とスポーツの歴史』 (渡部憲一 / 2003年)

*「運動具の材料調べ」何んな木がバットに適するか

(かんろ生 / 「運動世界」 第15号・1909年06月号)

*「ルールを通して見た明治期日本における野球理解」

一明治16年から同33年まで― (渡辺融 / 「体育学紀要」通号17号・1983年)

今回は 明治時代のルールと用具の発達 について調べてみました

あそびをせんとや うまれけむ たはぶれせんとや むまれけん あそぶこどものこゑきけば わがみさへこそ ゆるがるれ

でしらかわほうおう せん りょうじんひしょう かんだいに 後白河法皇・撰『梁塵秘抄』巻第二 359

【参考資料 01】

Below you will find all twenty of the Knickerbocker Rules as they were adopted on September 23, 1845:

The Knickerbocker Rules

1ST. Members must strictly observe the time agreed upon for exercise, and be punctual in their attendance.

2ND. When assembled for exercise, the President, of in his absence, the VicePresident, shall appoint an Umpire, who shall keep the game in a book provided for that purpose, and note all violations of the By-Laws and Rules during the time of exercise.

3RD. The presiding officer shall designate two members as Captains, who shall retire and make the match to be played, observing at the same time that the player's opposite to each other should be as nearly equal as possible, the choice of sides to be then tossed for, and the first in hand to be decided in like manner.

4TH. The bases shall be from "home" to second base, forty-two paces; from first to third base, forty-two paces, equidistant.

5TH. No stump match shall be played on a regular day of exercise.

6TH. If there should not be a sufficient number of members of the Club present at the time agreed upon to commence exercise, gentlemen not members may be chosen in to make up the match, which shall not be broken up to take in members that may afterwards appear; but in all cases, members shall have the preference, when present, at the making of the match.

7TH. If members appear after the game is commenced, they may be chosen in if mutually agreed upon.

8TH. The game to consist of twenty-one counts, or aces; but at the conclusion an equal number of hands must be played.

9TH. The ball must be pitched, not thrown, for the bat.

10TH. A ball knocked out of the field, or outside the range of the first and third base, is foul.

11TH. Three balls being struck at and missed and the last one caught, is a handout; if not caught is considered fair, and the striker bound to run.

12TH. If a ball be struck, or tipped, and caught, either flying or on the first bound, it is a hand out.

13TH. A player running the bases shall be out, if the ball is in the hands of an adversary on the base, or the runner is touched with it before he makes his base; it being understood, however, that in no instance is a ball to be thrown at him.

14TH. A player running who shall prevent an adversary from catching or getting the ball before making his base, is a hand out.

15TH. Three hands out, all out.

16TH. Players must take their strike in regular turn.

17TH. All disputes and differences relative to the game, to be decided by the Umpire, from which there is no appeal.

18TH. No ace or base can be made on a foul strike.

19TH. A runner cannot be put out in making one base, when a balk is made on the pitcher.

20TH. But one base allowed when a ball bounds out of the field when struck

Evolution or Revolution?

A Rule-By-Rule Analysis of the 1845 Knickerbocker Rules

By Jeff Kittel1 Version 1.0, April 2013

以下に、1845 年 09 月 23 日に採択されたニッカーボッカー・ルール 20 条を掲載する:

ニッカーボッカーのルール

第 01 条 メンバーは運動のために合意された時間を厳格に遵守しなければ ならず、 また、その出席には時間を守らなければならない。

第 02 条 練習のために招集された場合、会長(会長が不在の場合は副会長)は、アンパイアを指名するものとし、アンパイアは、その目的のために提供された記録簿に試合を記録し、練習期間中の規約および規則に対するすべての違反を記録するものとする。

第 03 条 会長(会長が不在の場合は副会長)は二人のメンバーをキャプテンに指名する。 二人はその場を離れて相談し、試合に参加する選手を選ぶ。その際、両方の選手の技量ができるだけ同じになるように留意する。キャプテンは率いるチームをコイン・トスで決め、次に同じ方法で先攻を決める。

第04条 塁間は、「ホーム」から二塁までは42歩、一塁から三塁までは42歩とし、等距離とする。

第05条 通常の練習日には対外試合を行ってはならない。

第 06 条 練習を開始するために合意された時間に十分な数のクラブの メンバーが 出席していない場合には、メンバーではない紳士が試合を構成するために選ばれる ことができるが、試合は、その後に現れるメンバーを受け入れるために解散されない ものとする。ただし、いかなる場合にも、メンバーは、出席しているときは、試合を おこなう際に優先権を有するものとする。

第 07 条 試合開始後にメンバーが現れた場合、相互の合意があれば、そのメンバーを補充することができる。

第 08 条 ゲームは 21 点、またはエースで構成されるが、終了時には同数の回が プレイされなければならない。

第09条 打者に対する投球はピッチで、スローではない。

(注:当時の投手は下手投げで打者が打ちやすいボールを投げていた) 第 10 条 打球がグラウンド外に(注:ノー・バウンドで)出た場合、あるいは一塁 または三塁の線外へ出た場合はファウルである。

第 11 条 投球を三回空振りして最後の投球が捕らえられたらアウトとなる。 捕らえられなければフェアとみなされ、打者は走らなければならない。

第 12 条 打球が飛球であれファーストバウンドであれ、ストライクまたは チップして捕球された場合はハンドアウトとなる。

第13条 ベースを走っているプレーヤーは、ボールがベース上の敵の手に ある場合、またはランナーがベースを作る前にボールに触れた場合には、アウトになるものとする。ただし、いかなる場合にも彼にボールが投げられることはないと理解される。 第14条 走っているプレーヤーが、塁に出る前に敵がボールを捕ること、または

第15条 スリー・アウトで攻守交替。

第16条 プレーヤーは決まった順番でストライクを取らなければならない。

第17条 試合に関するすべての紛争および異議は、アンパイアが決定し、 不服申し立てはできない。

第18条 打球がファウルのときは、得点も進塁もできない。

ボールを得ることを妨げることは、ハンドアウトである。

第 19 条 投手にボークがあったとき、走者はワン・ベース進塁ができる。 この走者をアウトすることはできない。

第 20 条 ただし、打球がバウンドしてグラウンド外に場合はワン・ベースが 認められる。

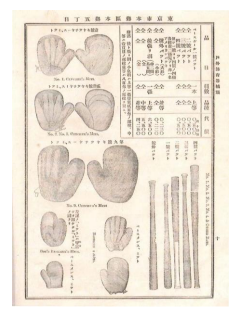
「進化か革命か?

1845年ニッカーボッカー・ルールのルール別分析」

ジェフ・キッテル著 2013年04月、バージョン1.0 より

【参考資料 02】





「美滿津商店 代価表」1895 (明治28) 年 より

附録 I 知の清流——齋藤三郎



齋藤三郎(1929 年)

齋藤三郎は、1895 (明治28) 年 08月26日に、長野県の 市川村 (今の野沢温泉村) 虫生で生まれました。

* むきょういく しゅうりょうご とくがく 表務教育を終了後は独学し、1913 (大正02) 年に上京。 1923 (大正12) 年から 1929 (昭和04) 年まで澤田正二郎 が主宰する劇団『新国劇』に在籍し、文芸部員として 『早慶戦時代』の脚本などをてがけます。

その後、野球史と石川啄木の研究にこころざし、多く

のすぐれた著作を発表しました。

また、『啄木全集』の編纂や文学史、映画史のほか様々な分野に業績をのこします。

そして、1959 (昭和34) 年からは野球体育博物館 (今の野球殿堂博物館) の嘱託研究員をつとめますが、翌年の 1960 (昭和35) 年02月02日に きゅうせい ます。 享年65歳。

齋藤三郎の生涯は、華やかな光をあびることはありませんでしたが、 確かな恵みに満ちています。

それは、人知れず流れる清流のように、探し求める者だけに姿を あらわします。

野球史研究の『日本野球文献解題』、「野球文献史話」。

あるいは、石川啄木研究の正・続『文献石川啄木』や『啄木と故郷人』『啄木文学散歩』などは、そのよい例です。

変藤の心の原点には、少年の日にであった「ベースボール」への感激がありました。

まだ、素手野球の時代であったころ、仲間たちと掌の痛みも忘れて、
がたでいずできょう。
まだ、素手野球の時代であったころ、仲間たちと掌の痛みも忘れて、
でいずったといいが、たからものでした。

そして、若いころには、選手としても活躍し、社会人クラブの野球大会で準優勝したこともあります。

そんな彼の性格は、素朴で無口でしたが、初対面の相手さえ親しみを 感じさせる人柄で、蕎麦と和菓子が好物でした。

齋藤の研究は、綿密な調査をもとに文献による実証をめざしています。 しかし、書物だけでは実感できないと、明治時代の野球選手に体験談を 取材したり、戦時中でさえも研究旅行をくりかえしています。

彼は、実際に現地を訪ね、話を聞き、自分で確かめることを 大切にしました。日本最古の野球書の発掘や新選組についての作品 (「新選組秘話 綾瀬村の近藤勇」) なども、その成果です。

ベースボールへの「感謝と恩返し」の気持ちから野球史を志したと
かた きいとう にぶん めいよ やしん けんきゅう つづ
語る齋藤は、自分の名誉や野心から研究を続けたのではありません。

それは、無理解や無関心によって風化していく真実を市井の立場から 訴えることでした。

たとえば、ベースボール伝来の時期について、今の定説となっている「明治五年説」を最初に提唱したのも、彼です。

療藤は、1939(昭和14)年12月に新聞の連載記事で「五年説」を発表。 それは、それまでのあいまいな言い伝えによる「六年説」とは違い、 膨大な資料調査をもとにした確かな結果でした。

また、1943(昭和18)年にも野球専門雑誌で「五年説」を展開します。 けれども、どんなに力説しても、肩書きのない彼の研究に反響は、 ありませんでした。

さらに、1952(昭和27)年には代表作のひとつ「野球文献史話」を発表し、あらためて「五年説」の実証と「六年説」の誤りを論証しました。にもかかわらず、一般には根拠のない「六年説」が定着したままでした。

わずか一年の違いを書きかえるため、研究者たちは30年以上の歳月を 必要としました。

しかも、「五年説」は、齋藤の功績ではないとする考えが、今もあとを たちません。

『一度定説化してしまうと、それをくつがえし、或は是正することが 如何に至難であるかは一度でも経験したほどのものなら頷けると 思う。』

遺暦をすぎた齋藤の言葉です。

いち早く「野球資料室」の構想をもっていた彼の夢は、野球体育博物館(今の野球殿堂博物館)として実現します。

そこには、様々な困難のなかで収集された彼の蔵書も寄贈され、今も探究者を待っています。

「最も良心的な研究者」とも評される齋藤は、どんな分野の研究でも、 妥協せず、ひるまず、あきらめず、攻撃的でもありません。

ただ、自分自身の「良心」と徹底した実証による確信をもとに、静かに挑み続ける人でした。 (「斎藤三郎――知の清流」弘田正典 / 「歴史読本」1999年11月号より)



通信販売用古書目録(1935) 千代田区立図書館 所蔵



新国劇時代の齋藤三郎 左から沢田正二郎、沢田正太郎 サトウハチロー、齋藤三郎



『日本 野球文献解題』(1939) 国立国会図書館 所蔵

今回は 齋藤三郎(野球史研究者) について調べてみました

"If you build it, he will come."

「それをつくれば、彼はやってくる」

斎藤三郎[著述業]

野球に半生を捧げた人 岡目八目四十年



熱心なファンが、三塁側スタンドから選手の動きをじっと見つめている。戸塚の安部球場では、早慶戦を前に、早大野球部員が激しくれ練習していた。

ここ数年、スタンドに斎藤さんが姿を見せない日は、数えるくらいしかない。スタンドの主というワイシャツ姿で、膝に皮カバンを置き、双眼鏡を手にした老人。それが斎藤三郎(3歳)さんだ。その熱心なファンの中に、風変りな老人が一人いた。登山帽、黒足袋、下駄履き、そして

評判だ。

扱いされますが、それでも、 そえてましたし、 の練習を見るのが楽しいんですね。それだけですよ。結婚しても女房に逃げられるし、 ますが、 でしたね。 「大正二、三年ごろから、 たいした理由なんかないですよ。いろいろいえばありますが、散歩がてらにきて、 コンクリー スタンドも文字通り土手でしたよ。 トの塀の代りに、 わたしは、ここに来るようになりましたが、 わたしはスタンドに腰掛けているんです」 焼ぼっくりの柵があり、 何故練習を毎日見にくるんですかとよく問われ からたちの白い花が、 当時の安部 球場は、 それに風情を 人には変人 若い選手 のどか

グラウンドを訪ねて行ったものだ。安部球場に通いだしたのは、こんな昔なのだ。安部球場ばかりではない。慶応、明治と方々の

野球狂時代がスタートする。だった。素手で野球をする最後の時期に斎藤さんは野球を始めた。明治三八年ごろである。こうして斎藤さんは、明治二八年、長野県野沢温泉村に生れた。田舎にはめずらしく野球の盛んなところ

函館オーシャンと好試合を演じたこともある。員といったほうが適当だった。サトー・バチローとバッテリーを組んで活躍し、当時の強チーム大正二年上京して沢田正二郎劇団の文芸部に籍を置くようになった。文芸部員といっても、野球部

挽回を目論んだ劇団幹部は、全盛の学生野球に目をつけ、斎藤さんに野球劇を書くようにいった。昭和四年、沢正が他界すると、それまで人気を博していた新国劇は、下火になって来た。人気

しまった。大胆なアイディアで、舞台で役者にスパイクを履かせ、本ボールを投げさせた。一生懸命創作した。一週間かかって、「早慶戦時代」と題する上演時間二時間の劇を書上げて

斎藤さんは、

こう語りながら双眼鏡を目に当てた。

行った。今では、野球関係の資料、とくにその歴史については日本一とも言われている。「早慶戦時代」を書いて、困ったのが、資料の不足だ。斎藤さんは以来野球関係資料蒐集を熱心に

の入場券を入手することは、なかなか困難であった。早慶戦は欠かしたことがない。これには大きな努力が必要だった。学生野球が盛んになると、早慶戦早慶戦を主に六大学野球に夢中になったのはこのころからだ。復活早慶戦(大正十四年)以後の

野球を学ばねばと思いたった。 少なかったんですね。 あるいはとはと早速神宮へ行くと券が買えましたよ。 指導することになった。 昭和四年、 こうして毎シーズン、 新国劇をやめた昭和六年、 秋の早慶戦の時でした。すごい人気でしたからね。今度は駄目だと断念していましたが、 そして、 斎藤さんは外野席バック・スクリーン側に、陣取って見物を続けてきた。 ただプレーするのと相違し 神田のある製本屋に勤め 佐藤の劇的ホーマーを見ることが出来たんです。感激しましたよ」 人間の盲点です。今日は混むからと、行く人が て、そこで野球した経験の全くない小学生を 野球を教えることは難しかった。もっと

しているという。 分ってきますよ。こうすれば打てる、 そんな具合で、 向上した部員もいる。 岡目八目的存在の斎藤さんは、 「本を読んでも野球は一応、 野球を別な眼で見だしたのだ。 わたしはグラウンドに繁く通うように 現在では、 理解出来るでしょう。 \ \ かくて批判的な眼を持ってスタンド下に坐るようになって三十余年、 までは早稲田界隈で名物男となった。この岡目八目のアドバイスで 同郷である木次選手のバッティングは特に見守り、アドバイスを ああすればエラーをしないのではないかと考えて見ました」 なったのです。すると自然に選手の長、短所が が、見ることにこしたことはありませんね。

と批判もないことはない。「性コリな性格から、しつっこくとやかくいったり、余りに自分勝手な解釈を人に押しつける」

いないという。自分なりの道を歩んできたと自信を持っている。した精神に共通性を見出し、それに共感して今日まで過して来た。午前は資料集め、午後は野球見物、ならなかった。生活のために、貴重な文献を手離さなければならなかったこともある。でも後悔してならなかった。生活のために、直ぐ離婚しなければならなかった。自分なりの道を歩んできたと自信を持っている。
野球のフェアー・プレーの精神と、石川啄木が世の中の矛盾を悲感して、フェアーなものを熱望

啄木関係の著書から得るわずかな収入を生活の糧に、今日も安部球場のスタンドにたたずむですからね」「これからも、こんな日課を毎日送ることでしょう。こり性なわたしには、そうするより何もない

「週刊野球」第01巻 第08号 19頁 1959年06月03日より斎藤さんのような方を、ご存知でしたら「週刊野球」編集部へお知らせ下さい。

附録Ⅱ 明治時代の野球文献案内

これは、1912 (明治45) 年までに日本国内で発行されたベースボールに関連する 世球性を高い 書籍類を調べて、確認できたものに簡単な解題をつけて、発行年代順に並べた ものです。

できる限り広範囲に収録することをめざしたため「これが野球書か」と疑問に 思われるものや部分的な記述しかないものなども含まれています。

しかし、それらは、日本の「ベースボール文化」を知るための基礎資料という 意味もふまえて、あえて掲載しました。

また、書名などの表記は、原本に従い旧字体を用いています。
利用者のご寛恕を願う次第です。

No. 書名《解題》著者・編者/発行年・月・日〈所蔵先〉(書名をクリックするとジャンプします)

たいせいぞうほ わやくえいじりん さつまじしょ さいはん 〇〇1 大正増補 和譯英辞林(薩摩辞書 再版)

002 英和對譯辞書

えいわじい ふ おんそうず 003 英和字彙 附・音挿図

004 小學讀本

《小學校の教科書。ベースボールの説明らしき文章があります》

***たなかよしかど へん 田中義廉[編] /1873年03月 〈国立教育政策研究所 教育図書館・一橋大学〉

の05 改正増補 禀准 和譯英辞書

《790頁の英和辞書。51頁に「Base'-ball.s.玉遊ビ」とあります》 とうきょうしんせいかっぱんじょ へん 東京新製活版所[編] / 1873年12月〈国立国会図書館〉

もんぶしょうきょういくひんちんれつじょうしゅっぴんもくろく

ア ゥ ト ド ァ ゲ ー ム ズ 007 **OUTDOOR GAMES**

《著者は、日本の学生スポーツの普及に尽力した英国人教師。全47頁のうち、 37 から 47 頁 まで「BASE BALL」の紹介》

 $F \cdot W \cdot STRANGE[著]/1883年06月11日 〈国立国会図書館・野球殿堂博物館$

西洋戸外遊戯法 008

プ ウ ト ド ア グ ー ム ズ (1883年刊)を中心に各種の洋書から抄訳・編集。 25 から 44 頁 までを「〇ベースボール(打球おにごっこ)ノ部」として解説》 しもむらやすひろ へんしゅう てらおひさし こうえつ ねん がつ こくりつこっかいとしょかん 下村泰大[編 輯]寺尾壽[校閲]/1885年03月 〈国立国会図書館〉

こがいゆうぎほう いちめい こがいうんどうほう

戸外遊戯法 一名、戸外運動法 009

がくしゅ おうべいしょ せんたく ほんやく がっこうゆうぎ かいせっしょ 《各種の欧米書から選択・翻訳した学校遊戯の解説書。そのなかで、 「20ベースボール(打球ノー種)ノ部」は、66から95丁まで紹介》 つぼいげんどう たなかもりなり へんきん 押井玄道・田中盛業[編纂] / 1885年04月 〈国立国会図書館〉

じっちたいいくほう ぜんぺん かんのさん こがいゆうぎ 實地體育法 前編 巻之三 戸外遊戯 0.10

《「○打球遊戯 第四種 ベース、ボール」のなかに、七ヶ条のルールと五ヶ条の注意があります》 ねん がつ にち こくりつこっかいとしょか 横井琢磨[編]/1886年07月25日〈国立国会図書館〉

しょうがくゆうぎほう じょうかん 小學遊戯法 上巻 0.11

《上・下巻あわせて約140種類の遊戯法を紹介する和綴の解説書。 じょうかん 上巻の89丁目から30丁をつかい「打球鬼(ベースボール)」として解説》 あいざわえいじろう かいうじはる ちょ ねん がつ こくりつきょういくけんきゅうしょ 相澤英二郎・許斐氏春[著]/1886年11月〈国立教育研究所〉

こがいゆうぎほう 戸外遊戯法 0 1 2

《初歩的な解説書。「打球一名(ベースボール)」とあります。精華堂(新潟)出版》 ドラマいじろう むろのよしただ へんしゅう 丹羽貞次郎・室野義忠[編 輯]/1887年10月30日〈国立国会図書館〉

かいせいぞうほ わえいえいわ ごりんしゅうせい

0 1 3 改正増補 和英英和 語林集成(A JAPANESE-ENGLISH DICTIONARY)

> 《『BASE-BALL, n.』の訳に『Tamanage.』とあります》 へボンせんせい ジェイ シー ヘップ バーン やく へん アカル がつついたち こくりつこっかいとしょかん 平文先生 ($J \cdot C \cdot HEPBURN$) [訳・編] /1888 年05月01日 〈国立国会図書館〉

がっこうかてい せいようゆうぎぜんしょ 學校家庭 西洋遊戯全書 0 1 4

 ξ^{5} に ゆうぎ しょうやく ぜん しょう だい しょう きゅうぎ ぶ 童子の遊戯』の抄訳。全17章。「第6章 毬戯の部」に「ベースボール」のことを 説明した「自由郷ありの毬」の項目があります》 ワクネル[著] 仙郷學人・霞城山人・太華山人[合訳] /1889年04月01日〈国立国会図書館〉

しょうがくゆうぎしょ

0 1 5 小學遊戯書

《「第三十六 ベースボール」として、34 から 46 丁まで紹介》 ねん がつ にち こくりつこっかいとしょか, 近藤憲夫[編]/1892年02月25日〈国立国会図書館〉

ゆうぎほう

遊戯法 0 1 6

かくあけん しはんがっこうふぞくしょうがっこう こう じっしちゅう ゆうぎ ちょうさほうこくしょ 《各府県の師範学校付属小学校(24校)で実施中の遊戯についての調査報告書。 二四校のうち、青森、山形、岩手、茨城、高等師範(東京)、徳島の6校が具体的に

「ベースボール」を実施中としています》

しらはましげたか しのめせいしん ごうちょ 白濱重敬・志々目清真[合著] /1894年07月24日 〈国立国会図書館〉

 0 1 7
 野球部史 附規則(『校友会雑誌』号外)

《Baseballの訳語として、はじめて「野球」という言葉を用いたもの。
特集形式で本文の巻頭には、「ベーすぼーる部史」ともあります》
だいいちこうとうがっこうこうゆうかい ちゅうまんかなえ 第一高等学校校友会(中馬庚)[編]/1895年02月22日〈国立国会図書館〉

0 1 8 新撰遊戯全書

019 ベースボール 術 (ART OF BASE—BALL PLAYING)

にほん さいしょ やきゅうかいせつ たんこうぼん きくはんさい ページ かんとう ゆうぎしゃのしせい そうず (日本で最初の野球解説の単行本。 菊半截40 頁。巻頭に「游技者之姿勢」や挿図として「遊技器具」》 たかはしけいたろう へん ねん がつ にち こくりつこっかいとしょかん 高橋慶太郎[編] / 1896年07月18日 (国立国会図書館)

おうべいゆうぎじゅつ

020 歐米遊戯術

 しんぺん
 しょうがくゆうぎぜんしょ

 O 2 1
 新編
 小學遊戯全書

《「(二一)打球鬼ごつこ略式」に『(注意)此遊戯は頗る「ベースボール」に類似せり じゅっと きんしょう おお に こころ あるべし』とあります》 自井規矩郎 [編] /1897年07月12日 〈国立国会図書館〉

0 2 2 野球

《「野球」の名称を用いた最初の単行本。序論では「青年ト運動」「校際仕合」などを論じ、以下に日米の略史、練習、選手各論、仕合、審判官、仕合規則などを解説》 中馬庚[著]/1897年07月30日〈国立国会図書館〉

O 2 3 新式ベースボール 術

ないがいゆうぎほう にちょうひゃっかぜんしょ だいさんじゅうへん 024 内外遊戯法(日用百科全書 第三十編)

(戸外遊戯と室内遊戯に区分した遊戯解説書。
 本文236 頁 のうち「ベースボールの部(野球)」は、19 から 34 頁 まで》
 大橋又太郎[編] / 1898年06月23日〈国立国会図書館〉

025 ベースボール・フートボール案内

《37 頁 にわたる「野球之部」の巻頭に「野球遊技場圖解」。 ないえいないや がいえいがいや ほんやく くしん じだい かいせつしょ 内営(内野)、外営(外野)など翻訳に苦心した時代の解説書》 いまいのぶゆき へん かついっか こくりっこっかいとしょかん 今井信之[編] / 1898年08月05 日〈国立国会図書館〉

じっせんゆうぎぜんしょ ふ しんたいけんさほう きゅうきゅうりょうほう O 2 6 實践遊戯全書 附・身體検査法、 救 急 療 法

でく しゅるい こがいゅうぎ しょうかい だい (約200種類の戸外遊戯を紹介。「第百四十一 べーすぼーる」として 113 から 123 頁 で解説》 たいいくけんきゅうかい へん がつにじゅうよっか こくりつこっかいとしょかん 体育研究会[編]/1899年02月24日 (国立国会図書館)

やきゅうきそく

027 野球規則

《日本で最初の独立したルールブック。準備、綱領、伏線、真髄、付録の五項を第一〇章までの細則に分けて説明》

やまぐちこうとうがっこうやきゅうぶみずきょうすけでんしている。 はん がつむいか こくりつこっかいとしょかん 山口高等学校野球部:水木要輔[編]/1899年04月06日〈国立国会図書館〉

わせだがくふう

028 早稲田學風

けいおうぎじゅくいちらん だいにはん

029 慶應義塾一覧 第二版

《「弓術部及野球部」とあり写真が掲載。初版は、1897年11月》 版表記 表塾[出版] /1899年07月29日〈国立国会図書館〉

030 最新ベースボール 術

《「本塁附近之図」などの挿画をつかい演技者の分類、仕合の概略、準備などを解説。 中学書院[発行]。1900年09月に第六版》

たかはしちゅうじろう よだなおよし お のせんたろう ごうちょ 高橋忠次郎・依田直伊・小野泉太郎[合著] /1899年08月15日 〈国立国会図書館〉

031 ベースボール及クリケット(内外遊戯全書 第3篇)

《初心者向きに全九項目にわたって物語風にベースボールを解説》 つだもとひこ ちょ 津田素彦[著] / 1899年09月26日 〈国立国会図書館〉

032 野球叢談

《『新式ベースボール術』(1889年刊)を大幅に訂正し、書き加えた増補版ともいえるもの。「用球」の部分に憶測をもとにした一高の不正用球使用問題をとりあげています》

たかはしゆうじろう ちょ みょしなかお しかいどう へん 高橋雄次郎[著]三好仲雄(四海堂)[編]/1899年10月20日〈国立国会図書館〉

033 實験詳説 遊戯唱歌大成

《「(一〇) 壘毬戯(BaseBall)」として、213から228頁まで解説》 白井規矩郎[編]/1900年04月26日〈国立国会図書館〉

034 最新ベースボール術(第六版 岡崎屋書店刊)

《1899年に刊行された同名書と同じ内容》

たかはしちゅうじろう よだなおよし おのせんたろうごうちょ 高橋 忠 次郎・依田直伊・小野泉太郎[合著]/1900年09月15日〈財団法人野球殿堂博物館〉

ひ35 海島冒檢奇譚 海底軍艦

0 3 6 中 學 唱歌

《「朝青は管韓」の三番の歌詞に「朝青は管韓薬しき日野べの遊びは

オーそれよ ベースボールに * 養養げに」という一節があります》 とうきょうおんがくがっこう 東京音楽学校 [編]/1901年03月30日〈東京芸術大学〉

037 小學遊戯全集

しょうがっこう かくがくねん かくしゅ ゆうぎ かいせつ 《小学校の各学年ごとに各種の遊戯を解説したもの。 「だい へんこうとうしょうがくこうおとこ 「第六編(高等小學校男)」のうち「第十三 ベースボール」として、 <math>214 から 227 頁 まで紹介》

こんどうなおじろう たかだきくじろう へん 近藤直次郎・高田菊治郎[編]/1901年07月29日 〈国立国会図書館〉

やきゅうねんぽうはっこう しゅい ふ めいじさんじゅうよんねんど やきゅうきそく O38 野球年報発行ノ旨意(附:明治三十四年度 野球規則)

でうほ やきゅう **039 増補 野球**

《『野球』(1997年刊)の増補(第8版)。

*** いえつお でうほばん ほんぶん ページ しょはんぼん ひかく ほんぶん ページ ぞうか 青井鉞男による増補版。本文253 頁 だった初版本に比較し、本文317 頁 に増加》 ちゅうまんかなえ ちょ あおい えつお ぞうほ ねん がつついたち ざいだんほうじんやきゅうでんどうはくぶつかん 中馬 庚[著]青井鉞男[増補] / 1901年10月01日〈財団法人野球殿堂博物館〉

040 實験遊戯全書

《季節別の戸外遊戯や室内遊戯の百科事典。春季ノ部に「野球術之編」として解説》 ****いまこちょう へんきん 永島小蝶[編纂] / 1901年10月05日《国立国会図書館》

O 4 1 ベースボール 術 秘訣

《『野球叢談』(1899年刊)と全く同じ内容の改題版》 たかはしゅうじろう [ちょ] / 1901年10月23日〈国立国会図書館〉

042 ベースボール

O 4 3 實験普通遊戯法 下巻

がいこく しょせき さんこう (ドゥウン アンドラン アンドラ です) がいこく (外国の書籍を参考に、上・下二巻にまとめられた遊戯書。 ドゥッカン ドゥッカン ア巻の第2章で「ベースボール」について、45から61頁までをつかい解説》 たかはしちゅうじろう ちょ 1902年02月25日〈国立国会図書館〉

ひ44 内外名家 體育論集

Colspan="2">Colspan="

O46 新案遊戯法 通信教授 第4輯

《白井規矩郎らが中心となり計画した雑誌形式の遊戯紹介書。 世ましよう 女子用ベースボールなどを解説》 ゆうぎほうけんきゅうかい へん 遊戯法研究会[編]/1902年06月16日〈国立国会図書館〉

 047
 學生の寶

《「ベースボール」の項目に器具、遊戯場、勝敗、各遊戯手の職務などについて解説》 つつみしゅうすい へん 提記 / 1902年06月26日〈国立国会図書館〉

048 野球年報 明治35年(第1号)

《一高関係者の勧めでアメリカのスポルディング社の『ガイドブック』にならい発行。 以後、1906年度と 1912年度をのぞき 1915年まで発行》 いとうたくおはっこう 伊東卓夫[発行] / 1902年09月28日《国立国会図書館》

049 ベースボール 術

《「ワンバウンド・キャッチ・アウト」や「スリーボール制」など
いっきょ すうねん ぎゃっこう かいせつ 一挙に 20数年を逆行したような解説》
たかみざわそうぞう うかいえいじろう きょうちょ 高見沢宗蔵・鳥飼英次郎[共著]/1902年10月04日〈国立国会図書館〉

050 子規随筆 續編

051 實験 團體新遊戯法

《小学生を対象とした解説書。競争遊戯、動作遊戯、行進遊戯、ローンテニス、ベースボール術の五章からなります》 ましいさかえ ちょ 吉井榮[著]/1903年02月15日〈国立国会図書館〉

O 5 2 野球部史(校友会雑誌号外)

だいいちこうとうがっこうこうゆうかいやきゅうぶ へん ひらのまさとも しょうだたつや やまうちふゆひこ おおつかいわお 第一高等学校校友会野球部[編] (平野正朝・荘田達弥・山内冬彦・大塚 巌) / 1903年02月28日 〈財団法人野球殿堂博物館〉

053 野球之友

いちこうやきゅうぶちゅうこう そせき きず ちょしゃ いちこうしきやきゅうさいせいき かいせつしょ (一高野球中興の礎石を築いた著者がまとめた一高式野球最盛期の解説書。 形式より内容、技術より精神を重視した一高式野球術の虎之巻とも称すべき本》 もりやまつねたろう ちょ かん ボウよっか こくりっこっかいとしょかん 守山恒太郎[著] /1903年03月04日〈国立国会図書館〉

にほんのたいいく

054 日本之體育

《(下編)の「第五 ベース、ボール」として 42 から 51 頁 まで解説》 日本体育会[編] /1903年04月16日 〈国立国会図書館〉

055 女子適用ベースボール法

《用具をゴムまり、ラケット、ベースとして、学年別に塁間を変更し でも野球を楽しめるよう考えたゲームの解説書。28 頁》 きょうとしだいいちこうとうしょうがくこう ちょ 京都市第一高等小學校[著]/1903年04月19日〈国立国会図書館〉

056 新撰遊戲法 全

《「第二章 高等遊戯」のなかに「第十 ベース、ボール (Base Ball)」があります》 日本体育会 [編纂] / 1903年06月09日〈国立国会図書館〉

057 旧東京大學三幅對(袖珍日本叢書 第一編)

やきゅうでんらいしょき あいこうか きゅうがんこう (野球伝来初期の愛好家(球玩好)として、久米祐吉、高須録郎、宇田川三郎の三名をあげ 「暇さへあれば体操場に行つて球を投げて」いたなどとあります》 $^{\text{ct}}$ にたにやすたろう へん かっとおか こくりっこっかいとしょかん 小谷保太郎[編] / 1903年06月10日(国立国会図書館〉

> 《対米艦ケンタツキー戦における一高の記録的な快勝と東京府下連合野球試合を きねんした写真帖。この種の写真帖の最初のものではないかと思われます》 いとうたくお「介格」(美満津商店) / 1903年07月04日〈国立国会図書館〉

059 小學唱歌教材

やきゅう たかはまこういち さっか いりえこうじろう (「野球(高濱孝一[作歌]入江好次郎[作曲])」の一番から八番までの歌詞と譜面を掲載》 たかはまこういち へん あん がつよっか こくりつこっかいとしょかん 高濱孝一 [編] / 1903年08月04日〈国立国会図書館〉

060 實験的新遊戯細目及其教授法

《「第四十、ベースボール」は 175 から 187 頁、
「第四十一、女子ベースボール」は、188 から 189 頁 まで解説》
ばいりんじしょうぞう やまがたしきょういくかいしょとうぶかいかいちょう (本) / 1903年10月18日 〈国立国会図書館〉

061 明治36年度 野球仕合規則

《冒頭に「第三高等學校嶽水會野球部に於て明治三十六年十月より同三十七年九月迄 を まそく きいよう こと ぎけっ たの規則を採用する事を議決せり」とあるように、京都の三高で採用されたルール》 やまもとう へき へん はっこう 山本卯兵衛[編・発行] / 1903年11月05日〈国立国会図書館〉

062 野球年報 明治36年(第2号)

《二月にアメリカで決定したルールを翻訳して掲載》 いとうたくおった 伊東卓夫[編] / 1903年11月20日〈財団法人野球殿堂博物館・秋田県立図書館〉

063 競技運動體育讀本

《少年むけの解説書。「第三章 ベースボール」があります》 せいこうかんへんしゅうぶ へん 情光館編輯部[編] / 1903年12月29日〈国立国会図書館〉

かくしゅがっこううんどうかいきょうそうゆうぎぜんしゅう 064 各種學校運動會競争遊戯全集

《七二種類の運動・競技・遊戯などを紹介。「第七十二 ベースボール」(199 から 218 頁)》 たかぎきくじろう へんきょういくしりょうけんきゅうかい えつ 高木菊治郎[編] 教育資料研究会[閲]/1904 四年03月16 六日〈国立国会図書館〉

065 魔球術

《『The Art of Curve Pitching』の抄訳。「第一編 魔球術」と「第二編投手之注意」の二編。「カーヴ」ノ理論ト実行、失敗ノ原因並ニ注意、初心者ニ向ケテノ暗示などにわけて説明》エドワード[著]長塚順次郎[訳 述]伊東卓夫(美満津商店)[編]/1904年03月26日 ざいだんほうじんやきゅうでんどうはくぶつかん (財団法人野球殿堂博物館)

066 小 學 校に於ける體育的自然の遊戯

(同名書の「尋常科之部」に対する「高等科之部」に相当。 ばんがい こうとうきゅうぎ 番外の「高等球戯」のなかでベースボールも紹介》

こだまいくまたけだぶんざぶろう。さとうやすたろうでとうまつのすけ、とりいももじ、なかむらげんすけ、児玉猪久馬・武田文三郎・佐藤安太郎・後藤松之助・鳥居百治・中村源介・

くもんかずけ やじましょうじ こやまぎゅうすけ みゃおうきち ちょ 人門嘉祐・矢嶋鐘二・小山 牛 助・宮尾宇吉[著]/1904年03月30日 〈国立国会図書館〉

067 AN ENGLISH—JAPANESE DICTIONARY OF THE SPOKEN LANGUAGE (THIRD EDITION)

《Baseball, n. *; yakyu; yakyugi(野球戯)とあります》
エー・ホバート・マムデン、ハロルド・ジー・パーレット[著・発行]/
1904年05月16日〈国立国会図書館〉

りょうかしゅう だいいちこうとうがっこうこうゆうかいざっし だいひゃくさんじゅうはちごうがい 068 寮歌集(第一高等学校校友会雑誌 第百三十八号外)

やきゅうぶ おうえんか しゅうろく 《野球部の応援歌を収録》

だいいちこうとうがっこうこうゆうかい はっこう 第一高等学校校友会 [発行]/1904年06月24日 〈国立国会図書館〉

069 理論實際 新式女子遊戯法

《野球は危険を招く恐れがあるので「余は少女用としては野球をも擯斥するものなり」とし、かわりに「休息所付打球」などをあげています》

たかはしちゅうじろう きかづめけんのすけ ちょ 高橋 忠 次郎・酒語謙之助[著]/1904年07月20日〈国立国会図書館〉

070 野球年報 明治37年(第3号)

《国内の試合状況、ルールなどを掲載》

みまっしょうてんないやきゅうねんぽうへんさんぶっん 美満津商店内野球年報編纂部[編]/1904年11月23日〈国立国会図書館〉

できまった。 そうかい えいわだいじてん **Y 1 雙解 英和大辞典** A DICTIONARY OF THE ENGLISH LANGUAGE THE WORDS AND DEFINITIONS BEING FOLLOWED (韓計 第21版)

O 7 2 野球便用

 073
 北米の新日本

《巻頭に著者の献皇辞として、「謹んで此書を早稲田大學野球選手一行を歓迎しただい。 多大の援助と奨励とを与へたる在米同胞諸君に献ず」とあります》 あべいではまります。 ないではまりはくん。けんではないだりほうしょくん。はないでいどりほうしょくん。はないでは、ままままます。 あるべいでは、ちょうない。 ないでいどりほうしょくん。はないます。 ないでいどりほうしょくん。はないます。 を与べたる在米同胞諸君に献ず」とあります》

074 明治38年度 野球仕合規則

075 最近野球術

《日本初の米国遠征から帰国した当時の早稲田大学野球部の主将・橋戸信(頑鐵)による かがくてきやきゅう の先駆的な著書。附録に安部磯雄の「野球ノ三徳」「渡米日記」その他を収録》 橋戸信[著]/1905年11月12日〈国立国会図書館〉

076 野球年報 明治38年(第4号)

しあいきろく 《試合記録やルールを掲載》

やきゅうねんぽうへんさんぶ へん 野球年報編纂部[編]/1905年12月20日〈国立国会図書館〉

 O 7 7
 最新遊戯法

《「第十 ベース、ボール (Base Ball)」として、グランドや用具類、ルールなどを解説》 にほんたいいくかい へん 日本体育会[編] / 1906年02月25日〈国立国会図書館〉

078 運動界之裏面

(主に野球と庭球に分け、府下各学校の体育部の消長を述べる。 にほんできゅう ていきゅう はったつ そくめんし ちょしゃめい よしおかしんけい ・ 選出空穂の共同の筆名》 日本の野球・庭球の発達の側面史。著者名は吉岡信敬・窪田空穂の共同の筆名》 うんどうじゅつし ちょ 運動術士[著] / 1906年07月01日〈国立国会図書館〉

ロフロー こくていしょうがくとくほんしょうかてきょうゆうぎほう げへん こうとうかょう ロフタ 國定小學讀本唱歌適用遊戯法 下編(高等科用)

《各種スポーツの解説書。第三部 競走遊戯のなかに「第六グランド、ベースボール」》 はうきょうじどうゆうぎけんきゅうかい $^{\circ}$ 東京児童遊戯研究会[編] /1906年07月22日〈国立国会図書館〉

080 **吾輩ハ猫デアル** 中編

《「(野球は)今日中學程度以上の學校に行はるゝ運動のうちで もっとりゅうこう 尤も流行するものださうだ。」とあります》 なつめそうせき ちょ 夏目漱石[著]/1906年11月04日〈国立国会図書館〉

じ ちりょうせいかつ ふ こうとうがっこういちらん **081 自治寮生活(付:高等学校一覧)**

(一高の寮生活を四季にわけて描写。夏の巻に1903年度の対ケンタッキー号戦をスケッチした「ノックの響」(対外野球仕合)の項目があります》

「おいがいやきゅうしあい こうもく おりつこっかいとしょかん がつついたち こくりつこっかいとしょかん 場箭子 (野上臼川) [著]/1907年03月01日 (国立国会図書館)

り82 早稲田歌集

やきゅうぶべいこくえんせいか いわやさざなみひつ やきゅうおうえんか 《「野球部米國遠征歌(巌谷小波筆)」や「野球応援歌」などが 13 から 17 頁 にかけて収録》 あっているま なほりくにおった なりっこっかいとしょかん 安部磯雄[はしがき]三堀國雄[編] /1907年04月05 日〈国立国会図書館〉

083 ベースボール

(河野、山脇、森本、押川、獅子内、田部、西尾の七人による技術解説と安部磯雄の 「統御法」。附録に「野球競技規則」(明治四拾年度)と「野球の術語」(安部磯雄)を収録》 申せだだいがくやきゅうぶせんしゅつん 早稲田大学野球部選手[編]/1907年06月五日〈国立国会図書館〉

0 8 4 寄宿舎日記

085 野球年報 明治40年(第5号)

《安部磯雄の「余の野球観」などの小論文や野球解説も掲載。 『野球年報』明治39年度は不刊》 『野球年報』第1007年08月12日〈国立国会図書館〉

できゅうあんない 086 野球案内(Base Ball)

087 離秋

088 ベースボール・ローンテニス 術

《全98 頁 のうち「ベースボール」ノ部は、58 頁 にわたり紹介。「バット」の説明として「木製の棒にして長さ二尺を限度とし」などとする時代錯誤的な解説書。 ないとうきぶろう 常田 大学の解題』のなかで紹介しています。 まゅうこうかく 関発行]》 ないとく ら ぶっか (日本野球文献解題』のなかで紹介しています。 求光閣 [発行]》 体育倶楽部[編] /1907年12月05日〈一橋大学附属図書館・日本テニス協会〉

089 實験競走 遊戯全書

《ベースボールやクリケットなどのボール運動を含む約200種の きょうそう (ゲームの意味) 遊戯の解説書》 いしばしくらごろう おとくにたいすけ なかのとくいちろう こばやしいそ じ ひろかわ じいちろう こばやしとらきち へん 石橋蔵五郎・乙訓鯛助・中野篤一郎・小林磯治・広川治一郎・小林寅吉[編]/1907年12月19日〈国立国会図書館〉

090 明治事物起源

091 野球年報 明治41年(第6号)

(試合記録やルールを掲載》)
やきゅうねんぽうへんさんぶった
野球年報編纂部[編]/1908年07月31日〈国立国会図書館〉

092 **女子新書翰**

ひりる 大學年配當 小學校新遊戯書 教授細目附

《「尋常科第五学年第一学期教材」のなかで「◎略式ベースボール(其一)」「◎略式ベースボール(其二)」として説明。

安学には「ロンテニス角ラケット」を使うとあります》

はやさかるへいじ、やじましょうじ、すどうえいぞう そうまこたろう きょうへん 1908年10月25日 〈国立国会図書館〉

O 9 4 遊戯の友

《「競争遊戯の部」のなか「二九、ラウンダース」(77から80頁)を解説するなかで、「(注意)ー、本技はベースボールの根源にして同技と同じく活発装快なる運動にして」などの記述》

ちばけんしはんがっこうたいそうゆうぎけんきゅうかい へん イ葉県師範学校体操遊戯研究会[編]/1908年12月18日〈国立国会図書館〉

095 體育談

《「野球の本場」などの七章からなる。『早稲田中学講義録』あるいは『早稲田大学講義録』の一部か?》

安部磯雄[講述]/1908年〈早稲田大学・日本体育大学 図書館〉

096 米國野球事情

《リーチ・オール・アメリカンの来日を機にアメリカ野球の概略を紹介するために発行》 やまぐちたつきち ちょ 山口龍吉[著]/1909年08月13日〈国立国会図書館〉

097 野球年報 明治42年(第7号)

098 新式ベースボール 術

《松栄堂版。 同じ著者による改版。 134 頁》 たかはしゅうじろう [著] / 1909年10月26日(再版:1911年04月04日) 〈芦屋市立図書館〉

7 くせい えいわ しょうねんかいわ **099 速成 英和 少年會話**

《様々な場面を想定した英会話の本。野球を題材にした部分があります》 星野久成[著] / 1910年01月22日〈国立国会図書館〉

100 學校歌集

かくがっこう こうか (各学校の校歌のほか、早稲田、慶応の両大学野球部の応援歌を収録》 5んていしょいん へん 前子910年02月01日 (国立国会図書館)

101 水戸中學

102 **学生生活** バンカラ日記(前編・後編)

103 米國見物

104 米國野球見物

《アメリカのプロフェショナル・ベースボールの平易な解説書》 まさおかげいよう ちょ 正岡藝陽[著]/1910年05月13日〈国立国会図書館〉

105 現代之諸名家 體育論 附・新撰遊戯法

《「学校体操に就て」(永井道明)のなかで「野球の如きは社会分業の では、おいいくかい、へん 日本体育会[編]/1910年08月05日〈国立国会図書館〉

106 模範 新演説

サきゅうねんぽう めいじ ねんどあき だい ごう 107 野球年報 明治42年度秋(第8号)

108 枯木

しゅじんこう やきゅう ねちゅう (主人公が野球に熱中したあまり中学を放校されるという小説》 本間久 [著]/1910年12月08日 〈国立国会図書館〉

がんこうやきゅうき そく 109 現行野球規則 BASE BALL RULES 1910 (附録:全試合記録法)

は、「プロフェッショナル野球倶楽部用公認野球試合規則」とあります》 はおきまったろう へんさん 直木松太郎[編纂] /1910年12月24日〈国立国会図書館〉

1 1 0 現代娯楽全集

《「ベースボール(野球)」は、1065 から 1082 頁 まで図解入りで紹介》 せいこうかんへんしゅうぶ へん 晴光館編輯部[編]/1910年12月25日〈国立国会図書館〉

とういんかいそうりつだいにじゅうしゅうねんきねんごう
111 桐陰會創立第二十週年記念號

《桐陰会(東京高等師範学校の校友会)の沿革に「野球部」とあり、明治二九年からの試合記録など》 大橋銅造[編輯・発行]桐陰会 [出版]/1910年12月26日〈国立国会図書館〉

1 1 2 布哇紀行

113 東京風景

1 1 4 野球年報 明治43年度(第9号)

115 野球と學生

《いわゆる「野球害毒問題」に対し「野球擁護」の立場から安部磯雄、押川春浪のほかにかまたけいおうぎじゅくじゅくちょう たかだわせだだいがくがくちょう いけん しゅうろく 鎌田慶応義塾々長、高田早稲田大学々長の意見を収録》
あべいそお おしかわしゅんろう きょうちょ おしかわしゅんろう きょうちょ ケ部磯雄・押川春浪[共著]/1911年11月05日〈国立国会図書館〉

(附録に大隈重信、黒岩周六、安部磯雄、鎌田楽吉、高田早苗、長与又郎、 でかざまりたサイ、橋戸遺鐵などの「野球害毒問題」に対する駁論を掲載》 橋戸遺鐵(信)[著]/1911年11月10日〈国立国会図書館〉

117 野球

《例言のなかに「斯道に興味を持たるる初心者諸君の手引ともなり得たい」とありますが、 とうじ、やきゅう すいじゅん ないよう としていい加減なものではなく当時の野球の水準を知る内容となっています》 やまだごうへん (国立国会図書館)

118 少年獨習 繪葉書の畫と文との手本

《蘇の節の文例に「葉る〇〇旨は東京の卓稲苗が来て、野球の競争をする筈」とあります》 ・ 登港堂編輯部[著]/1911年12月22日〈国立国会図書館〉

1 1 9 最新ボール遊戯法

《「第三節 教具」のなかで、「吾人の中學生時代にはベースボールを行ふに今日の如く、マスクもミットもグローブバットも其他網の如きものもユニホームの如きものも無かった」とあります》 ** 渡辺誠之[著] / 1912年02月25日〈国立国会図書館〉

120 趣味

《98 から 122 頁 にかけ「今秋の野球撰手」という記事があります》 はこやまけんどう たつぞう [著] / 1912年03月05日〈国立国会図書館〉

121 致富成功 儲けばなし

122 慶應義塾歌集

(野球部の応援歌を収録。松本楽器合資会社発行) せのおこうじろう へん たけひさゆめじ そうてい ねん がつよっか こじんしょぞう 妹尾幸次郎[編]竹久夢二[装禎]/1912年05月04日〈個人所蔵 {リンクなし}〉

123 日用 舶来語便覧

《附録の「第七章 野球用語」に44語の用語説明があります》 t_{ak} がっとおか こくりっこっかいとしょかん 棚橋一郎・鈴木誠一[著] t_{ak} がっとおか こくりっこっかいとしょかん



124 全國高等學校評判記

《「第三高等學校」の部分に「関西野球大会」の項目があります》 出口競[著]/1912年06月28日〈国立国会図書館〉

125 野球年報 明治44年度(第10号)

②主な参考文献 (書名をクリックするとジャンプします)

『日本 野球文献解題』(齋藤三郎 / 1939年)

「体育·運動競技図書目録 第1号』 (田尾榮一 / 1941年)

『体育書解題』(野口岩三郎 /1953年)

『野球体育博物館蔵書目録(1969. 3. 31現在)』(野球体育博物館 / 1970年) 『野球体育博物館増加図書目録(昭和44年4月1日より昭和51年3月31日まで)』 (野球体育博物館 / 1978年)

『体育・スポーツショ カイダイ (木下秀明 編著 能勢修一 木村吉次 業者/ 1981年) 「野球本国記: 県別郷土野球図書解題: 明治期~平成十六年度』上・下 (堀俊明/2010年)

NDL ONLINE: 国立国会図書館オンライン・・・ 国立国会図書館の所蔵資料を検索できます

NDL Seach: 国立国会図書館サーチ・・・ 国立国会図書館サーチは館内外の各種データベースを

一度に検索できます

National Diet Library Digital Collections: 国立国会図書館デジタルコレクション

・・・ 国立国会図書館がデジタル化した所蔵資料と収集したデジタル化資料を検索・閲覧・視聴できます

野球殿堂博物館 図書室 蔵書検索 (OPAC)

・・・野球殿堂博物館図書室では約50,000冊の資料を所蔵 現在 この OPAC では野球の図書 約6,000冊が検索できます その他の図書・雑誌は登録作業中ですので随時更新しています

今回は明治時代の野球文献について調べてみました

The Late Late of the Control of the

こうしせんせい い し もの この もの およ この もの たの もの およ 孔子先生は言われた 知る者は好む者に及ばず 好む者は楽しむ者に及ばない

るんご ようやだいろく **『論語』雍也第六20 より**

| 附録皿 明治時代の野球年表

横浜でコロラド号チームと居留民チームの試合がおこなわれる めいじ ねん 1871 (明治04)年 だいいちばんちゅうがく めいじ ホーレス・E・ウイルソンが第一番中学でベースボールを教える 1872 (明治05)年 めいじ ねん アルバート・G・ベーツが開拓使仮学校でベースボールを指導する 1873 (明治06) 年 かいせいがっこう がくせい 開成学校の学生チームが外国人たちと試合をおこなう めいじ 1876 (明治09) 年 しんばしくらぶ かつどう ほんかくか めいじ 1880 (明治13) 年 平岡凞がひきいた新橋倶楽部の活動が本格化する たいそうでんしゅうじょ そつぎょうせい にほんかくち 体操伝習所の卒業生たちが日本各地にベースボールを伝える めいじ ねん 1881 (明治14)年 平岡凞が「保健場」というグラウンドをつくる 1882 (明治15)年 しゅっぱん めいじ ねん 1882 (明治16) 年 F・W・ストレンジが『OUTDOOR GAMES』を出版 っぽいげんどう 坪井玄道などが『戸外遊戯法 一名、戸外運動法』をあらわす ねん 1885 (明治18) 年 じけん めいじ 1890 (明治22) 年 「インブリー事件」がおこる 中馬庚が「ベースボール」の訳語として「野球」という言葉を考案 めいじ ねん 1894 (明治27) 年 がいこくじん めいじ 1896 (明治29) 年 一高が横浜のYC&ACなどの外国人チームと四試合をおこなう にほんはつ せんもんざっし うんどうかい そうかん めいじ ねん 日本初のスポーツ専門雑誌『運動界』が創刊される 1897 (明治30)年 上らすながひら 白洲長平(エール大学)の周旋で一高がアメリカ遠征を検討する めいじ ねん 1898 (明治31) 年 ねん さんこう こうてい かんさい にふじゅうさんけん れんごうやきゅうしあい かいさい 三高の校庭で関西の二府十三県の連合野球試合が開催される 1901 (明治34)年 にほんじょしだいがっこう じょせい めいじ ねん 日本女子大学校などで女性の「ベースボール」が流行する 1902 (明治35)年 たい ます た だいいっかい やきゅうしあい 慶応と早稲田の第一回の野球試合がおこなわれる めいじ ねん 1903 (明治36)年 きょうとし しょうがっこう じょし たいこうし あい めいじ 京都市の小学校で女子の「ベースボール」対校試合がおこなわれる 1904 (明治37) 年 わ せ だ はつ 早稲田が初のアメリカ遠征をおこなう 1905 (明治38) 年 めいじ そうけいせんちゅうしじけん ねん 1906 (明治39) 年 「早慶戦中止事件」がおこる めいじ ねん なおきまつたろう __げんこう やきゅうきそく 1910 (明治43) 年 直木松太郎が『現行 野球規則』を編纂する めいじ ねん やきゅうがいどくろんそう

さあ、外へ出よう 青空の下で「プレーボール」!

「野球害毒論争」がおこる

1911 (明治44)年

みなさまのご意見 ご感想 新たな情報などもお待ちしています 最後までお読みいただき 誠にありがとうございました

> 2023(令和05)年 08月26日 ちょしゃ ひろたまさのり やきゅうしけんきゅう

著者: 弘田正典(野球史研究)

発行:スポーツ文献社

History of Japanese Baseball

for Junior and Senior High School Students

A Star Shining Toward Me -Baseball History in the Meiji Era-



Masanori Hirota

(Baseball History Researcher)
Sports Literature Publishing Co.