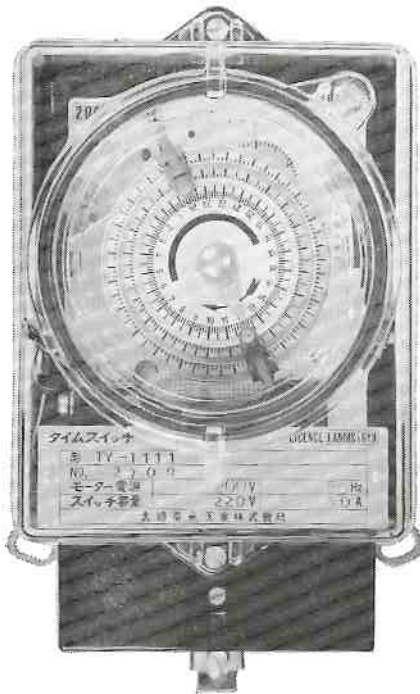


Osaki

★節電時代のエース★

大崎の タイムスイッチ



《特 長》

- 36時間の停電補償付
- 機種が豊富で用途別に選択が可能
- 消費電力が小さい（約2W）
- スイッチ容量が大（30A）
- 1台で3回路まで制御が可能

上手なコンビネーションで、予想以上の節電が可能です。

日間・週間・年間の自動定時入切はもちろん、独自のソーラーダイヤルによる日没・日の出時刻の照度に合わせた入切の季節自動修正装置付です。

工場でもオフィスでも、電力・電灯を問わず、出勤・退出に合わせ、また季節による日照・日没に従って、全体または部分的にいちいち人手によらず自動的に入切ができます。

信頼度絶大・メンテナンスフリーの大崎のタイムスイッチをこの際、是非御利用下さい。

大崎電氣工業株式會社

〒141 東京都品川区東五反田2丁目2-7
電話(03) 443-7171 (大代表)

荒川理事長、訪独スポーツ少年団々長に

日本スポーツ少年団は、5月13日の都道府県本部長会議（東京）で、今夏の日本・西ドイツ・スポーツユース交流日本少年団派遣團長に、日本体育協理事・日本ハンドボール協会理事長の荒川清美氏（日体大教授53才）を選任した。

この交渉は今年から毎年行われるもので日本のスポーツ少年団員156人（15才から20才）西ドイツの161人が一ヶ月間、たがいの国を訪れ、各地でスポーツ少年団と競技などを通じて、親善を深めあう。荒川団長ら日本側の出発は7月18日の予定である。

荒川氏は、昨春、日本体育協理事に選出されたあと、日本スポーツ少年団担当として活躍をつづけていた。

ハンドボール人が、日本体育協關係の海外派遣事業で団長をつとめるのはもちろんのこと、役員に選ばれるのも初めて。日本ハンドボール界では、荒川氏のこれまでの活動と今回の選任を高く評価するとともに、今後の活躍に大きな期待をかけている。

日本スポーツ少年団は、

5月13日の都道府県本部長

会議（東京）で、今夏の日本・西ドイツ・スポーツユース交流日本少年団派遣團長に、日本体育協理事・日本ハンドボール協会理事長の荒川清美氏（日体大教授53才）を選任した。

日本協会は、5月18日月例常務理事会（東京）で、北朝鮮（朝鮮民主主義人民共和国）から、IHF（国際ハンドボール連盟）へ

加盟意思がある旨の文書が届いたことを明確にした。

△ 北朝鮮がハンドボールを行い、

しかも国際舞台への進出に積極的

な意思をもっていることは、4

5年前から日本協会関係者も耳に

しており、ミュンヘンオリンピック（47年9月）には、視察員を送

っていた、とも伝えられた。

しかし、その実態についてはは

っきり判らず、日本体育協会との接觸でも「ハンドボール」はほとんど話題となつていなかつたようだ。

韓国協会の某役員も「まだ準備

中の段階」とみていたし、最近では、日本協会筋も、その名乗りあ

るようだ。

ハンドボール人が、日本

体育協關係の海外派遣事業で団長をつとめるのはもちろんのこと、役員に選ばれるのも初めて。日本ハンドボ

ール界では、荒川氏のこれまでの活動と今回の選任を高く評価するとともに、今後の活躍に大きな期待をかけている。

実情などを見聞してもらうこととした。また、IHFも同国に対し現状資料の提出を求めたもようである。

49年6月号（第120号）目次

——「ハンドボール」——

荒川理事長、

訪独少年団々長に……(1)

北朝鮮、IHF加盟へ……(1)

世界選手権日程……(2)

教育養成大研修会要綱……(3)

日本実業団リーグ幕あく……(5)

高専大会本決り……(5)

世界選手権リボート

北川勇喜……(6)

成均館、梨花女大来日……(10)

日韓女子社会人速報……(11)

スタジオンの主力に聞く……(13)

新年度の陣容アンケート……(14)

各地学生春季リーグ……(18)

「アマチュア」新時代へ……(20)

海外トーナメント……(32)

各地の記録……(30)

編集後記……(32)

〔表紙写真〕 関東学生春季リ

グ、中央(攻)――日体の迫力にみ

ちた攻防。（5月18日・駒沢体

育館）

〔撮影・山田眞市〕

申請の書類を送り、今秋10月の年次総会にも出席（オブザーバー）

て開かれることが確定した。

日本側チームについては、本誌

できるよう要望中なことが明確

8月31日に第1戦 東独招待

日本協会では、日体協交流事業として行われる今秋の東ドイツ招待（男、世界選手権2位）について準備を進めているが、5月の月例常務理事会で、その日程を協議次のように内定した。

来日は8月29または30日。翌日に第1戦、9月1日に第2戦を行なわれる予定である。

それも東京体育館で行い、第3戦は4日愛知県体育館、第4戦は7日大阪市中央体育館で行う。

このほか、関西地区で1試合が行われる予定である。

ところが、5月7日付ビヨンヤン発同国ハンドボール協会の名で日本協会へ送られてきた文書によると、すでにIHFに対しても加盟申請を送り、今秋10月の年次総会にも出席（オブザーバー）

遠征、交流する（詳細未定）

選手は14名以内

モントリオール五輪

のハンドボール競技の日程を次の
ように内定している。

M OOC (モントリオールオリンピック組織委員会) は、このほどモントリオール・オリンピックの各競技参加人員などを明らかにしたが、それによるとハンドボールは男女とも一ヶ国の編成が役員2名以内、選手14名以内の計16名と改められた。

ある。最悪の場合、予選などに勝って出場資格を得たとしても、NOC (JOC) が認めなければ、オリンピックへ出場することはできない。

五輪の M OOC は、モントリオール・オリンピック

27日順位決定戦、28日決勝。女子
II 20、22、24、26、28日決勝リーグ

男子は参加12ヶ国を6ヶ国ずつ
各組同位者で1と12位までを決め
る。女子は参加6ヶ国のリーグ戦
「日程」男子 II 昭和51年7月18、
20、22、24、26日以上予選リーグ
22日順位決定戦、28日決勝。女子
II 20、22、24、26、28日決勝リーグ

相次ぐ世界選手権 ユースたに

IHF (国際ハンドボール連盟) は、このほど、向こう4年間の世界選手権の日程を決め、発表した

い。IHFはこれまでこの大会は、FISU (国際学生スポーツ連合) 事業のため無関係と云つて

いたもので、今回の措置は、IHFがこの大会へ、なんらかの動きを示すことになったものではないか、とのみかたがある。

世界選手権日程

▽第6回学生 (男子のみ) 1975(昭50)年1月4日～12日・ルーマニア
▽第6回女子 1975年12月3日～14日・ソビエト(キエフ市)
▽第21回オリンピック 1976年7月 男・18日～28日 女・20日～28日
▽第1回ユース (男子) 1977年3月又は4月・場所未定
▽第9回男子 1978年3月・場所未定
▽第7回女子 1978年11月又は12月・場所未定

内、選手16名以内とされていたものだがオリンピックの規模縮小の線にそつて減員されたもの。ホッケー、サッカーなど各競技もカットをうけている。正式決定は10月の第75次 IOC 総会。

〔編集部注〕モントリオール・オリンピックのエントリー (役員、選手数) が明きらかとなつたが、これはあくまで開催都市が定めた最大数であり、各国の事情によって、この数字を下廻ることがある。

ミュンヘンの時、JOC (日本オリンピック委員会) が、ハンドボールに配分したのは役員1、選手11の計12名で、各国より合計数で6名 (役員1、選手5) も少かつた。

男子は、予定どおり、2年後のモントリオール・オリンピックを注目されるのは、これまで何回かうわさにのぼったユース大会の実施が本決りしたことだ。

それによると、来年の第6回世界女子選手権は、今秋9月1日が申しこみ締切りで、大陸予選は、今年12月2日から来年3月16日まで

さらに、オリンピックへ参加申し込みできるのは、その国のNOC (オリンピック委員会) だけで

ある。最悪の場合、予選などに勝つて出場資格を得たとしても、NOC (JOC) が認めなければ、オリンピックへ出場することはできない。

五輪の M OOC は、モントリオール・オリンピック

27日順位決定戦、28日決勝。女子
II 20、22、24、26、28日決勝リーグ

男子は参加12ヶ国を6ヶ国ずつ
各組同位者で1と12位までを決め
る。女子は参加6ヶ国のリーグ戦
「日程」男子 II 昭和51年7月18、
20、22、24、26日以上予選リーグ
22日順位決定戦、28日決勝。女子
II 20、22、24、26、28日決勝リーグ

Molten (確かな誕生)

日本ハンドボール協会検定球

ハンドボール

モルテンコム 工業株式会社

義務教育指導志望を優先 学研修会

二、主催 日本ハンドボール協会
三、後援 文部省

一、日本体協
スポーツ・トレーナー

日本協会は、本誌既報のとおり

今夏8月29日から9月1日までの

4日間、文部省後援による「全国

教員養成大学ハンドボール研修

ある。

〔全国教員養成大学ハンドボール

研修会運営委員会〕委員長 荒川

清美 (日本協会理事長) ▽副委員

長的場益雄 (全日本教職員連盟

副会長) ▽委員 宮本酉嗣、片瀬

喜代次、遠藤健次、安藤純光、渡

辺慶寿、山田哲夫、高橋健夫、高

田比呂美。

合センターで開くことになり、このほど別掲のような運営 (実行) それによると、参加者は、今年度は全国の教員養成大学 (学部を吸む) に在籍した者で100名とし将来義務教育機関で教べんをとる者を優先する。

原則として、技術研修 (実技) を円滑に運ぶため、チーム編成できることを条件にしているが、その中に教官、OB各1名を含めてもさしつかえないとした点や、受講を希望しながら、在籍する学校にハンドボールチーム (部) がない場合は、推せんされれば、個人でも参加できるとした点などに苦心のあとがうかがわれる。

昭和49年度全国教員養成大学ハンドボール研修会開催要項

一、目的 全国の教員養成大学の学生を対象に、ハンドボールの正しい理論と実践を通して、楽

しいハンドボールを十分体験させるために合宿研修を行い、当面の学園生活を豊かにするとともに、有為な指導者に必要な資質の向上をはかることを目的とする。

②当該大学でチーム編成ができる場合は、当該大学の教職員または、当該県ハンドボール協会で推せんした者1名。

九、経費など ①参加料 一人三千五百円 (テキスト代を含む)
②研修期間中の宿泊費 (29日昼食から1日朝食までの正味3泊3日分、食事とも) は日本ハンドボール協会が負担する。
③参加旅費は下記のとおり日本ハンドボール協会が一部負担す

る。当該大学—東京間の普通乗車賃片道分 (予定)。
研修日程は別表のとおりで、8月31日は東京体育館での全日本×東独戦を見学することを検討中である。

四、会場 東京・オリンピック記念青少年総合センター
五、期日 昭和49年8月29日～9月1日 (3泊4日)

六、研修日程 〔別掲〕
七、講師 斯界の権威者を充当
八、参加人員と資格 ①全国の教員養成大学 (学部を含む) の男子学生で、チーム編成 (7名以上10名以下) で参加できる者。ただし、そのチーム編成に教官、OB各1名あて含めてもさしつかえない。
②当該大学でチーム編成ができる場合は、当該大学の教職員または、当該県ハンドボール協会で推せんした者1名。

九、経費など ①参加料 一人三千五百円 (テキスト代を含む)
②研修期間中の宿泊費 (29日昼食から1日朝食までの正味3泊3日分、食事とも) は日本ハンドボール協会が負担する。

③参加旅費は下記のとおり日本ハンドボール協会が一部負担す

る。当該大学—東京間の普通乗車賃片道分 (予定)。
研修日程は別表のとおりで、8月31日は東京体育館での全日本×東独戦を見学することを検討中である。

十、申しこみ ①所定の申しこみ書に参加負担金一人三五百円
日本体協による「スポーツトレーナー」は各競技団体や地方団体の推せん者によって多くの資格者を出しているが、49年度の講習会研修会の日程が決まった。日本ハンドボール協会普及指導部では、ハンドボール界の資格者が積極的に参加するよう望んでいる。なお6月10日までに仮申込することも切れる場合がある。

（おねがい）日本ハンドボール協会の推せんを受けて、これまで1級もしくは2級の資格取得者で前回の中央講習会、同研修会に出講を希望するかたは、早目に日本協会普及指導部あて文書でお申しこみ下さい。また、50年3月2日から2級中央講習会に日本協会の2級中央講習会に日本協会の推せんを得て新たに資格を受けようとするかたもお申し出下さい。

(研修日程)	午 前 (8時～正午)	午 後 (13時～17時)	夜 間
8月29日	10時から：講議 (スポーツ理論など)	基本練習 (A)、(B)	座談と映画
8月30日	講義 (技術史)、審判技術、技術研修 (I)	技術研修 (II)、(III)	座談と映画
9月1日	講義 (攻撃技術、防禦技術)、技術研修 (IV)	技術研修 (V)、(VI)	座談と映画

（11時解散）

講議 (球界展望)、反省会、終了式

館と正強高等学校に移される予定日雨天の場合は、奈良市中央体育馆と正強高等学校に移される予定日雨天の場合は、奈良市中央体育馆、奈良市中央体育馆、第1日が奈良市中央体育馆で、第1日が奈良市中央体育馆で、第1に宿泊)は、千五百円程度で、こうち千円を日本協会が補助する

'73

(株)三景は企業の繁栄を通じて
より豊かな生活、
より明るい社会を創造する。

織維専問商社 株式会社 三景



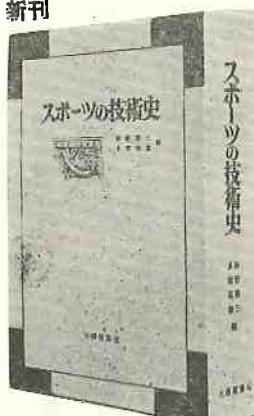
グループ本部 東京都千代田区岩本町3-2-10 〒101

(株)北越三景 (株)東京三景 (株)甲商三景 (株)大阪甲商三景
(株)サンレディ (株)サンワード (株)サンライン

スポーツの技術史

——近代日本のスポーツ技術の歩み——

新刊



菊判・656頁・上製函入
定価2500円

東京教育大学教授 岸野雄三 編
東京教育大学助教授 多和健雄

●近代スポーツの歩みを技術史的にとらえた日本における近代スポーツの歩みを、技術史的な視点からたどり、各スポーツ種目ごとの発展の概要をのべたユニークなスポーツ史である。各種スポーツの意味を技術史的に吟味し、それを通じて、人間とスポーツとの文化史的な深さを追求したもので、体育・スポーツ関係者の格好の教養書である。

【収録種目】 ①体操 ②陸上競技 ③競泳
④柔道 ⑤剣道 ⑥レスリング ⑦バスケットボール
⑧ハンドボール ⑨バレーボール
⑩サッカー ⑪ラグビー ⑫野球 ⑬テニス
⑭卓球 ⑮バドミントン

写真による
荒川清美・石井喜八著
よつやく国際的水準に到達したハンドボール競技の普及・向上に骨身を惜しまず尽力している著者が、長い間の研究成果を独自の撮影技術による豊富な写真により解説した待望の技術書。

A5判一四〇頁
定価五〇〇円

ハンドボール

大修館書店

〒101 東京・神田錦町3-24 振替／東京40504 ⑨294-2221(大代表)

「高専大会」本決り 柏崎市で

下(豊田工専)で準備中なことが
明きらかにされた。

日本実業団リーグ第1週速報

日本協会は、このほど第1回全

国高専大会(仮称)を、今夏8月

末新潟協会の主管により新潟県柏

崎市で開くことを確定した。

同大会は、高専ハンドボール界

の実態が不明確な点や、全国高専

体協が後援に難色(!!本誌前号既

報)を示した点から、日本協会も

慎重な態度を探っていたが、むし

ろ、大会を開くことによって高専

界の組織化ができるという荒川理

事長の判断で、実施へ踏み切った

もの。

会場地には、これまでこの事業

の実現に意欲的にとりくんでいた

渡辺五郎兵衛理事が理事長をと

める新潟協会を候補とし、折衝の

結果、柏崎市に決まった。

新潟協会では、近く準備委員会

を発足させるが、会期は8月27、

28日ごろの2日間にになりそうだ

参加チームについては、当分の

間、地域選などを行わず、直接

参加とする予定。(大会要項は6

月初旬発送)

柏崎市は38年8月に第15回全

本総合39年6月に第19回国体を

開き成功させている。

なお、5月の月例常務理事会席

上、来年度の開催地として愛知県

6月26日から自衛隊選手権

全日本自衛隊連は、第6回全日

本自衛隊選手権を6月26日から30

日までの5日間にわたって開くと

発表した。

会場は6月26、27日が東京・駒

沢第一球技場、28日からは東京練

馬の自衛隊体育学校が予定されて

いる。例年どおり、女子の部(オ

ープン)も行われる。

中川理事 日本協会の会計担当

氏(早大出)は転勤のため、この

ほど辞表を提出、受理された。後

任は6月中に決まる。これで理事

の現在数は30名(定数33名以内)

◇第1週第1日(5月25日・名古屋市体育館)

三景(東京) 13(85—57) 本大同製鋼(三重)

鈴鹿(広島) 28(1612—64) 10(ヨン大竹)

大同製鋼(愛知) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

本田技研(三重) 23(1112—77) 14(ミヤマレイヨン大竹)

鈴鹿(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

大同製鋼(愛知) 23(1112—77) 14(ミヤマレイヨン大竹)

本田技研(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

鈴鹿(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

大同製鋼(愛知) 23(1112—77) 14(ミヤマレイヨン大竹)

本田技研(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

鈴鹿(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

大同製鋼(愛知) 23(1112—77) 14(ミヤマレイヨン大竹)

本田技研(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

鈴鹿(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

大同製鋼(愛知) 23(1112—77) 14(ミヤマレイヨン大竹)

本田技研(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

鈴鹿(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

大同製鋼(愛知) 23(1112—77) 14(ミヤマレイヨン大竹)

本田技研(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

鈴鹿(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

大同製鋼(愛知) 23(1112—77) 14(ミヤマレイヨン大竹)

本田技研(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

鈴鹿(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

大同製鋼(愛知) 23(1112—77) 14(ミヤマレイヨン大竹)

本田技研(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

鈴鹿(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

大同製鋼(愛知) 23(1112—77) 14(ミヤマレイヨン大竹)

本田技研(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

鈴鹿(三重) 16(115—35) 8(ミヤマレイヨン大竹)

日本実業団リーグ(男子)幕あける

ヨーロッパなどの全国リーグ発足へ引き金になるか、

と注目されている日本実業団リーグ(第15回全日本実業

団男子選手権)が5月25日名古屋市体育館で幕をあけた

6強の各地戦による選手権は斯界でも初めての試み

参加した大同製鋼(愛知)、本田技研鈴鹿(三重)、大崎

電気(埼玉)、湧永薬品(大阪)、三景(東京)、三菱レ

イヨン大竹(広島)各チームはいずれも全日本級選手を

主軸に、高校・学生界から有力新人を加えて自信満々の

布陣。三景×本田技研鈴鹿の開幕第一戦から早くも熱気

につつまれた試合がくりひろげられている。

優勝争いのヤマとみられる大同製鋼×湧永薬品戦(6月

8日、大阪)は、毎日放送(MBS)をキー局に同日午

後2時からテレビ中継の予定。

なお、全日本実連は、本誌既報の日程を手なおしした

Pはポイント 勝=2点 分=1点 負=0点

……は第2週以降対戦を示す

ミカドバンドボール



日本ハンドボール協会公認球

ミカド商会

東京・豊島・巣鴨・7丁目1696
TEL (941) 2635・6592

世界選手権リポート

新たなる

斗志をいただきて

北川 勇喜
(世界選手権監督)

世界選手権で見たルーマニアのナショナリズムについて

第八回世界選手権大会決勝戦を観戦中、終始、東独に優勝しても喜びたいと祈るような眼差しで見ひそかな声援を送り続けていた私達の心に、ルーマニア優勝のホイッスルの音色は、あまりにも冷たく響いた。何故ならば、昨年のユーロボールの来日に引き続き世界選手権優勝チームの看板をかけた東独チームを迎えるユーロと異質のより速く、より正確に、より考えたハンドボールの真髄を日本の皆様がたに見せたいと願っていたからである。しかし落胆したのもつかの間、コート上で起っているある光景を見て、失望から感激に変わった。いる。

日本チームの戦いの跡について
表1の右欄をまずみていただろうと掲げ、その後に勝利者達が一緒に躍るようにして場内を回り始めたのだ。国旗と彼等との調和、

喜びに満ち誇らしげな顔と顔、なんと美しかったことか。今も私の脳裡に焼きついて離れない。思えば我々は、日の丸を胸に「君ヶ代」を聞き、よし!日本の為に頑張ろうと誓い、勝利に熱念を燃やしながら戦っても、日の丸は、晴れの場に出ることはなかったのである。

同じ人間がせり合い、戦いながらどうして勝てないのだろう。この口惜しさが、小さな胸に大きく、またまってどうすることも出来なかつた。

だがしかし、今は、いつかは、きっとこの旗を見よ……この思いが日増に強くなり闘志に燃えていた。日本チームの戦いの跡について、世界選手権八回の内半分の四回優勝し、文字通り世界の最強ルーマニアの公式国際試合数に目次にキヤリアである。優勝国のルーマニアの公式国際試合数に目次に向けていただきたい。今回を入れて、世界選手権八回の内半分の四回優勝し、文字通り世界の最強国と云える。このチームの各選手を向けていただきたい。今回を入れて、世界選手権八回の内半分の四回優勝し、文字通り世界の最強国と云える。このチームの各選手の国際経験が他国よりも数段勝っているのも注目される。公式国際試合数五十試合以上が五人、百試合以上が五人と計十人、チームの

表1(左欄)は、シュート成功率と成績順位との相関係数は○・八三と高い、即ち両方共勝敗率と防禦率である。欄外を見れば成績順位と相関係数が○・七七、防禦率と成績順位との相関係数は○・八三と高い、即ち両方共勝敗率と非常に深い関係にある。

先ず、ミンヘンオリンピックに於いて比較してみると、成績上位国のはとんどが、シュート成功率に於いて、今回は上回っているこの点と、実際対戦しあるいは、ゲームを見た感じからすれば、世

順位	国名	シュート成功率	相手シュート阻止率	平均身長(cm)	平均体重(kg)	190cm以上の選手
①	ルーマニア	0.53	0.62	187.3	87.7	5名
②	東ドイツ	0.57	0.60	184.9	85.6	4
③	イラン	0.50	0.58	186.4	87.9	4
④	コーエン	0.46	①0.65	184.1	81.9	4
⑤	ソチ	①0.60	0.56	186.6	87.3	3
⑥	ハンガリー	0.51	0.57	184.3	84.9	3
⑦	デンマーク	0.53	0.62	187.4	82.9	6
⑧	西ドイツ	0.36	0.51	185.8	82.7	4
⑨	ウェーデン	0.50	0.57	187.3	83.4	6
⑩	ブルガリア	0.46	0.50	183.7	81.9	2
⑪	日本	0.45	0.52	180.6	79.6	1
⑫	アイスランド	⑧0.47	⑫0.43	179.3	75.2	1
		0.25	0.46	177.6	69.8	0
		0.45	0.38	185.9	82.9	5
		0.32	0.52	178.9	79.1	0
		0.34	0.31	186.7	82.8	5

・シュート成功率と成績順位との相関係数 0.77
・相手シュート阻止率と成績順位との相関係数 0.83

本大会前までの記録である。したがって、今回フル出場した選手は6試合がプラスされ50試合、100試合ラインへ新たに到達した選手もかなり居る。
最高はシモ(ハンガリー、10才)の172試合!!今回さらに6プラス!!

〔表2〕日本チームの対戦別内容分析

対 戰 国	東ドイツ		ソ連		アメリカ		ブルガリア		西ドイツ		スウェーデン	
	日	ド	日	ソ	日	ア	日	ブ	日	ド	日	ス
試合結果(スコア)	16	③1	18	②5	⑨29	18	22	⑧20	24	⑩30	21	⑧28
日本の攻撃回数	49		46		50		53		62		48	
攻撃成功率	0.33	0.63	0.39	0.54	0.58	0.37	0.42	0.43	0.39	0.48	0.44	0.57
シュート成功率	0.42	0.67	0.50	0.66	0.69	0.56	0.54	0.58	0.47	0.59	0.53	0.70
ミスによる攻撃失敗数	11	3	10	8	8	18	12	13	11	11	8	9
ミスによる攻撃失敗率	0.23	0.06	0.22	0.17	0.16	0.36	0.23	0.25	0.18	0.18	0.17	0.18
得点内 容	サ イ ド ボ ス ト 中 央 F T フ ォ ー メ ー シ ɔ ン リ バ ウ ン ド 速 攻 7 M T	4 0 10 0 0 0 2 0	5 7 10 0 0 0 5 4	2 3 7 5 0 0 4 2	6 3 5 8 0 0 7 6	4 1 6 6 2 0 3 7	0 0 11 11 0 0 3 4	6 3 9 11 0 0 4 5	2 4 10 11 2 0 7 3	3 2 11 10 0 0 4 3	2 2 0 0 0 0 4 3	4 6 11 0 0 0 6 1

界のハンドボールの流れは、防禦型から攻撃型へと移りつつあることが明確である。日本は、ミュンヘン(〇・三五)に比べ、今回は〇・四七であり、シュート成功率から見るとミュンヘンより高く、丁度八位にあたる。しかし防禦率が〇・四三で二位となる。これは、あくまで数字の上でひねり方だがミュンヘン時の防禦力と今回の攻撃力をプラスすれば、モントリオールでは、ベスト8入りすることは可能であると云う線が出てくる訳

である。御存知のことと思うが、この中について個人別得点ベストテンであるが、既に機関誌一一八号であります。個人別得点ベストテンを御存知のことと思うが、この中に

第二位の佐藤、五位の藤中が名を連ねさらにベスト20に広げた場合十七位に中井(19点)と世界選手

ゴ同様、三人もの選手が入ったこ

個人得点10傑

①ビルトラン(ル)	43(3)点	194cm	98kg
②佐藤(日)	41(5)	180	80
③アラドスチョフ(ブ)	31(13)	169	70
④マキンシモフ(ソ)	31(20)	186	96
⑤藤中(日)	20(2)	180	74
⑥ガーンショルト(東)	25(2)	183	91
⑦カーネル(西)	25(10)	200	98
⑧ペレス(ボ)	24(4)	184	90
⑨ベクル(ス)	24(9)	192	87
⑩アンデルソン(チ)	23(7)	196	94
⑪ヤーリ(チ)	23(0)	190	86
⑫ラッケンマッハ(東)	23(0)	182	90

ル=ルーマニア ブ=ブルガリア 東=東ドイツ
西=西ドイツ ポ=ポーランド スウ=スウェーデン

とは特筆されるし、これが、モントリオールへの明るい材料でもある。この実績から考えてみると、率の問題を残しているが、三人の攻撃力は世界的なレベルにあると云ってよい。

第2表は、日本が対戦したゲームの分析である。大接戦を演じたブルガリア戦では、種々数字も似通っているが、東独、ソ連、西独、スウェーデン共、いずれも、大なり小なり数字が下回っている。特にその中で東独、ソ連では、ます

ミスが多かったことと更に、ボス

トプレイ、サイド攻撃と、日本のディフェンスのネットを巧みにつかれて失点を重ねた、格言に「ミスで相手にボールをやるのは、ナショナルプレイヤーとしては失格であるが、残念ながら今回それが多かった。ハンドボールは、パスで操作するゲームであるだけに基盤にその様なミスは絶対に出さない本技術の重要性を再度確認させられた思いである。そしてゲーム中の様にしなければならないし又、弱いディフェンスから、よい速攻が多かった。ハンドボールは、ハンドボールは、ハビットゲーム(習慣ゲーム)であるということがモントリオール迄のより大きな課題である。

以上は、統計上からみた日本チームの戦いぶりであったが、次に主観的に述べてみたい。

ハンドボールは、ハビットゲーム(習慣ゲーム)であるということがモントリオール迄のより大きな課題である。

ハンドボールは、ハビットゲーム(習慣ゲーム)であるといふことを、いくら頭でわかっていても実戦に於いてはそれがすぐプレーとして發揮出来ない、ゲームに必要な予想能力、激しいプレイはいつもゲームをしている相手選手やチームとのせり合いで向上するものである。具体的な例として、日本の藤中(大同製鋼)が国内では二ゲーム戦っても疲れないのが、日本では一ゲームでバテてしま

スポーツは生きる歓び

勝利を呼ぶ 3本線

日本総発売元/株式会社デサント

adidas アディダス
トレーニングスーツ
Made under Adidas license



日本の攻撃力はA級、課題はいぜんディフェンスだ
(シャーテー藤中、対ブルガリア、光島穂雄氏提供)

まったくと云つてゐる。勿論激しい攻撃に対応してスタミナを消耗したのであるが、それと同時に馴れないチームや選手の攻防の意図を適確に読めない爲に起る心理的ストレスのタミナの消耗が大きいのである。この様に、世界の強豪チームとの対戦は、不馴れの爲から生じる精神的負担は想像以上に大きい。この様な荷重負担の中で若手の選手は良く戦ったと感じている。中でも日本選手中年少であった蒲生(中大)は、よく頑張つたものの長身だけでは世界に通用しないことも一番勉強したに違いない。

又、この大会中ポスチャーとして大きく成長した菊地(早大)もまだ一流には遠い道のりであると感じたと思う。ショートにおいて芸術的センスを持つ柳川弟(大同製鋼)もショート迄の道程が大変であるということをわかつたに違いない。この様に、若い選手の無限大の可能性を信じれば、今回遠征の収穫は非常に大きかったと考え信じている。

新しい技術及びプレーについて

先ず第一に、防禦などのチームも強いが、とり分けても東欧チームは、確に激しく強い。そして、勝利はディフェンスにあり、これを実証したのが四位のポーランドである。先程の数字の上では、攻撃力に於いて日本より劣っていたが、逆に防禦率は第一位である。

ヨーロッパ勢に勝つ為には力と共に特に印象に残つた。攻撃面では、戦法として私がやろうとしている速いコンビネーションプレー、セットフォーメーションは皆無であった、従来通り三

対三のセフトシステムからポストを中心とした波状攻撃が主体であるが、バスのタイミング、ブロックの仕方、走り込み方等、ポスト、サイドとプレーの組立方が実にうまい、個人技を生かして威力を發揮していた。

現時点では日本チームと同じようないが、日本の中では日本チームと同様の攻めではあるが、日本の選手と違うところは、瞬間のパワフルなプレイの違いであると感じた。

又、ミュンヘンより一段とうまくなっていたのがサイドショーターである。特に右サイドから左利きのプレイヤーの成長は著しい。おそらく、ミュンヘンで彼等の目をみはせたノダショーターからのヒントで開発したものであろう。角度のない地点から、ダイビングで角度をつけ、GKのワークスペースシングル外のコースをつくショートも手が出なかつた。

まったくと云つてゐる。勿論激しい

攻撃に対応してスタミナを消耗したのであるが、それと同時に馴れないチームや選手の攻防の意図を適確に読めない爲に起る心理的ス

トressのタミナの消耗が大きいのである。この様に、若い選手の無限大の可能性を信じれば、今回遠征の収穫は非常に大きかったと考え信じている。

雲を破って太陽へ

今回の世界選手権から考えてみ

るが、ヨーロッパ勢に勝つ為には尋常な手段では絶対に勝利を得る

ことは出来ないと感じた。なぜなら、彼らは既にミュンヘンからモントリオールそしてモスクワへ

未定だが)へと続くオリンピックの為の社会主義諸国での徹底した選手づくりの環境があるからだ。勝つことによって得られる名譽、地位・金。この魅力は大きいし、それを徹底的にやれることが彼等には出来る。アマチュアリズムで拘束されている日本とは大違い、し

かも体力や技術の上で優っている

彼等が日本より恵まれた環境でハンドボールに打ち込むのだから、勝敗は明白の理である。

それは、いかにすれば勝てるか、どうすれば日の丸を掲げる事が、どうすれば勝てるか、私なりにこの課題に対し、自分なりの強化対策の骨子を述べてみたい。

一、長期展望に立って、基礎工事

からやり直す。目標は、モントリオールオリエンピックに八位以内、

第九回世界選手権七位以内、第二

十二回オリンピック(モスクワ?)六位以内、第十回世界選手権五位以内、そして第二十三回オリンピックにメダル……。

二、一人のリーダーを中心とし、

ある。(了)

を狙うビジョンマークのローテ

ション等実に見事でしかもプレーに対する予想能力にすぐれて、即

に行動する点、学ぶべきところが多い

シヨン等実に見事でしかもプレーに対する予想能力にすぐれて、即に行動する点、個々の体力と立地条件から

対して、一貫性のある指導体制を確立する。

三、目標達成迄、プロジェクトチ

ームを崩さない。

四、チームの大型化を目指す。

(一九〇セント以上三人、一八五センチ以上五人、一八一以上五人一八〇以下三人)

五、日本民族の精神的、身体的特性を十分生かした独自の戦法開発

①速攻防コンビネーションハン

ドボール

②セフトフォーメーションハン

ドボール

③オールコートディフェンス

六、この戦法を生かす選手づくりの為の質量豊富な独特的肉体的、精神的トレーニング及び練習法を編み出す。

七、運命共同体の意識を持つ。家族にする為に国内外の合宿及び国際試合を数多くする。

小さな支流が集つて山を下り、谷をめぐり野を走り洋々たる大河となつて海へ注ぐように我がハンドボールも小異を捨て大同團結の実をあげ、我々の子孫の為に大きな夢を持とうではないか。

これはハンドボール狂人・光島穂雄氏の前号の反省と将来への提言の末節の部分である。ハンドボ

ールマンにとって深く感じる言葉である。(了)

合纖糸・合纖混紡糸



田村紡績株式会社

社長 田 村 正 衛

四日市市東茂福町10-17

TEL 0593-65-2156(代表)

郵便番号 512

注目される車——金成憲コンビ

成均館、梨花女大(韓国)が来日

日本の関係者をあせんとさせた。

二人は揃って

成均館大へ進

み、今年3年生。

ますますその技

をみがいて、日

本勢の前に立ち

はかかる存在と

なった。

ちなみに、高

校時代からこれ

まで、二人が日

本チームを相手

に奪ったゴール

は77(車II36、金II41ともに9戦

本誌調べ)である。

このほか金虎吉、李鍾七、崔掬

前回は1勝1分2敗で帰国して

K姜正炫の守りも手固い。

長身の新人・張星淳は、昨夏の

貞昊、キャリアのある全恵子、金

延美らでまとまった陣容を誇る。

前回は1勝1分2敗で帰国して

花にして、単独という利点があ

るだけに一気にたたみこまれそ

だ。

問題はGK。朴吉潤、沈順照が

花にして、単独という利点があ

るだけに一気にたたみこまれそ

だ。

男子では車、金成憲、女子では

李の動きをどう食いとめるかも一

つのポイントといえよう。

なお、前回までの通算成績は男

子が37戦24勝4分9敗、女子が9

戦5勝1分3敗で、日本側のリード。

恒例の西敏郎(全日本学連会長)

杯は、男子の関東学生戦(6月8

日)にかけられる。

選手団には金栄佑審判員が同行

しており、日本側とペアを組んでの審判が予想される。

全日本学連は、韓国から男

成均館大、女・梨花女大を招

いて、恒例の日韓学生交流

(男子第8回、女子第3回)

を行うと発表した。
両大学とも2度目の来日で
6月2日福岡での第1戦を皮
切りに9日まで各5試合が行
われる予定である。

韓国ハンドボール界は、社会人
の力がもうひとつ盛りあがらず、
いぜん男女とも主流は学生勢が占
めている。

日本には4年前に一度来ており
たが、その後も、遠征した日本勢とは
互角の勝負を演じており、OBを
加えた「全成均館」は、日本の実
業団のトップクラスに優るとも劣
らず、国際的にも有数の単独チー

ムといってよいだろう。
来日メンバード目立つのはなん
といつても車聖福と金成憲だ。二
人とも高校3年の時にナショナル
プレイヤーとなり、ミュンヘンオ
リンピックアジア予選(46年11月)
に乗りこんで来た。しかも、車は
この時、25ゴールをあげて得点王
に輝いた逸材。

金成憲の声価も高い。車とともに
に、46年8月、東亜高の一員とし
て日韓高校に来日、アクロバティ
ックなプロンジヨン・シューートで

港空選抜館)

(福岡・九州産学生選抜館)

(大阪市中央体育館)

(名古屋・愛知県体育館)

(東京体育館)

(東京・日体大

~最終戦~(東京・日体大体育館)

6月10日・羽田空港発

6月1日・福岡学生選抜館)

(福岡・九州産学生選抜館)

(大阪市中央体育館)

(名古屋・愛知県体育館)

(東京体育館)

(東京・日体大

~最終戦~(東京・日体大体育館)

6月10日・羽田空港発

韓国、いぜん学生が主流

韓国ハンドボール界は、社会人

の力がもうひとつ盛りあがらず、
いぜん男女とも主流は学生勢が占
めている。

来年のオリンピック予選、世界

女子選手権を前に、日本にとって

韓国ハンドボール界は、社会人

の力がもうひとつ盛りあがらず、
いぜん男女とも主流は学生勢が占
めている。

日本勢の斗志に期待

一方、迎えうつ日本側も、オリ

ンピックを2年後に控えて、好素

質の目立つ各地学連がピックアッ

プチームを編成、満を持している。

日韓の学生界を比べた時、攻防

の変化、多彩さでは日本が優るが

花醸造で活躍していた左腕・李純

玩や今春3月、ジュニア選抜で來

日本勢の斗志に期待

3年ぶり2度目の来日をする梨

花女大も、韓国女子界ではリーダ

ー的存在。

3年前のメンバーでは徐香南が

残っているだけだが、実業団の白

虎も、韓国女子界ではリーダ

ー的存在。

日韓女子社会人交流で好調

日本のハンドボールを
世界の最高峰へ！
(協賛者御芳名・順不同)

三菱レイヨン株式会社

京都府ハンドボール協会

会長 木下彌三郎

杏林会 金岡病院

堺市中長尾町2丁82
TEL 0722-52-2461(代)

東京 渋谷
株式会社 村田自動車工場

東京都渋谷区神宮前6-19-20
TEL 03-407-3731(代)

大福石油株式会社

大阪市福島区堂島浜通4-26
TEL 06-451-7271

大分県ハンドボール協会々長
わき わき やなが よし
脇屋 長 可
脇屋ながよし 大分県別府市中央町9-12
事務所 TEL (23)6737 (22) 1421

日新製鋼株式会社呉製鉄所

呉市昭和通7丁目 郵便番号 737
電話 (0823) 24-1111(代表)

割ぼう「新らく」

東京都港区新橋4-18-14
TEL 03-(431) 1661(代表)

平岡歯科医院

院長 平岡治雄
大阪市西区江戸堀北通り2-3
新坂ビル内 TEL 06-441-4705

不動産の カントラ 大阪・堺

TEL 0722-33-0003
0722-22-2103
フドウサン

この広告に関するお問い合わせは日本ハンドボール協会へ

(ソウルにて日本協会 富永勘理
事(遠征選手団々長)発) 第4回日
韓女子社会人交流大会に出場の日
本実業団女子選抜チームは5月17
日大阪から空路ソウル入り。20日
釜山選抜と第1戦を行い、本誌
切りまでに3戦3勝と好調に試合
を進めている。

▽第1戦(5月20日・釜山)
業団選抜 10 (4-2) 4 釜山選
日本女子実 11 (4-6) 9 全鳳永
▽第2戦(23日・ソウル)
業団選抜 11 (4-7) 3 9 全鳳永
日本女子実 11 (4-6) 9 全鳳永

今年の日韓高校交流は例年どおり、日体協の日韓高校交歓スキー

ツ競技会種目として韓国・釜山市

で8月22、24日の2日間、日本側

が遠征して行われる。

ハンドボールは、第9回を迎え

る男子と、2年目の女子が、それ

ぞれ2試合するが、日本代表は8

月2日から北九州で開く第25回全

日本高校選手権の優勝校を予定。

なお、今年から選手数が男女各12

名(1名増)となる模様。

る男子と、2年目の女子が、それ

ぞれ2試合するが、日本代表は8

若、山田(以上早稲田)、村田(法

政)、山岡(明治)、小宮(日大)

月2日から北九州で開く第25回全

日本高校選手権の優勝校を予定。

次のように決め発表した。

これは、全国評議員会が、評議員

の多忙によって、委任状採決さ

れるケースが多く、一部の評議員

から再検討が望まれていたもの。

田村正衛会長も、代議員制度の採

用には積極的で、今秋までに日本

協会規約の全面改正を行い、来年

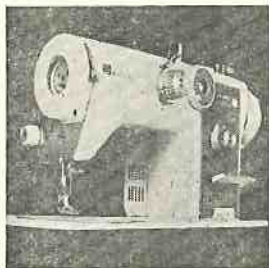
度の役員改選時から、新規約を施

行するよう執行部に対しその準備

を要望していた。現行規約は42年

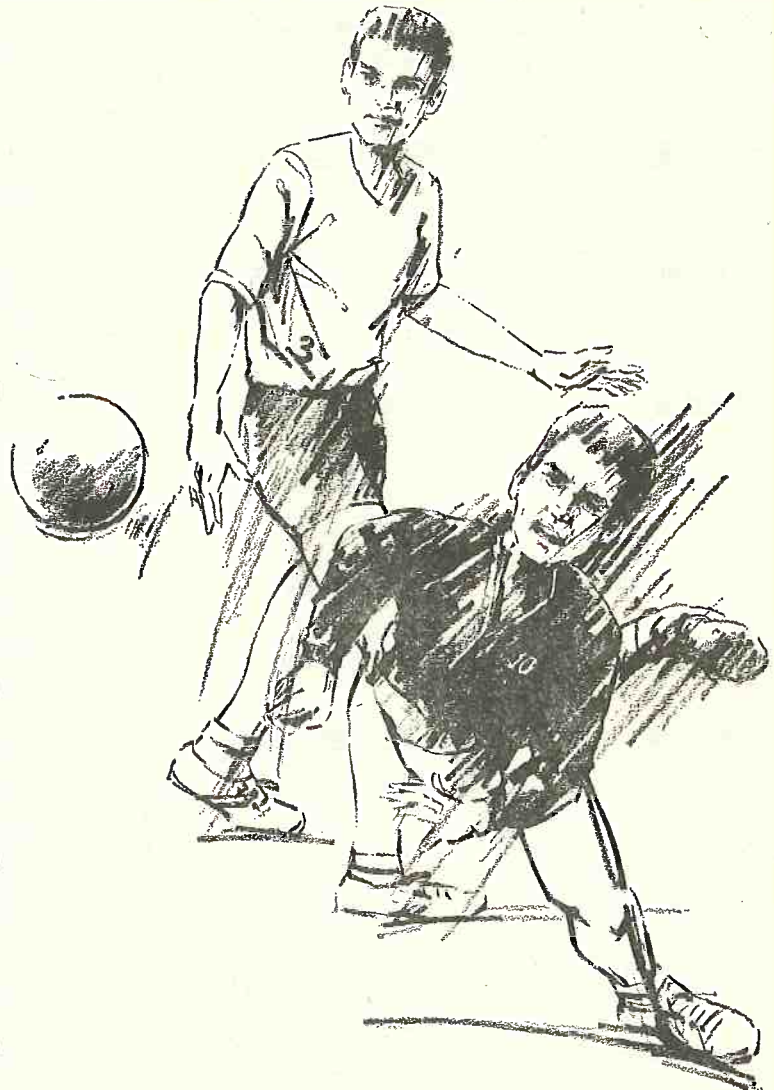
4月からのものだが評議員制度は

すでに25年近くになる。



■ ジューキミシンは精密工学の結晶とうたわれた高級品。シャープなスタイリングで、その名を高めています。

鍛えぬかれたフォームにこそ、
メカの真髄がある



ジユーキ

■ 東京重機工業株式会社

三陽商会（東京）

K F	吉白近 鈴稻石小 林	174cm 180 183 176 178 180 170

西南学院大（福岡・九州学連）

K F	地崎野須 本田崎	172cm 165 172 165 174 172 170
K F	築長藤栗岡出 福	172cm 165 172 165 174 172 170
K F	仙台大（宮城・東北学連）	172cm 165 172 165 174 172 170
K F	藤東田村西谷能	178cm 170 170 170 180 180
K F	坂葉賀（古川商）	178cm 170 170 170 180 180
K F	早千須田（三本木高）	178cm 170 170 170 180 180
K F	額田（函館有斗高）	178cm 170 170 170 180 180
K F	加藤（函館有斗高）	178cm 170 170 170 180 180
K F	佐藤（函館大谷高）	178cm 170 170 170 180 180
K F	内藤（西南学院高）	172cm 165 172 165 174 172 170
K F	三浦脇（福岡高）	172cm 165 172 165 174 172 170
K F	岡田（創高）	172cm 165 172 165 174 172 170

◇ 女子

(ABC順)

プラザー工業（愛知）

K F	田居川崎森木浪	161cm 163 161 165 166 154 161
K F	山口（国分実業高）	161cm 163 161 165 166 154 161
K F	中川（小松市女高）	161cm 163 161 165 166 154 161
K F	那平（那霸市女高）	161cm 163 161 165 166 154 161
K F	山中川（小松市女高）	161cm 163 161 165 166 154 161

小松OG（石川）

K F	下野歩出際野田	168cm 158 164 164 164 155 160
K F	竹貝千西山島崎	168cm 158 164 164 164 155 160
K F	山島（元愛教員）	168cm 158 164 164 164 155 160
K F	貝野（小松市女高）	168cm 158 164 164 164 155 160
K F	北村（北陸大谷高）	168cm 158 164 164 164 155 160
K F	山際（小松市女高）	168cm 158 164 164 164 155 160
K F	島野（小松市女高）	168cm 158 164 164 164 155 160
K F	崎田（小松市女高）	168cm 158 164 164 164 155 160
K F	屋敷（小松市女高）	168cm 158 164 164 164 155 160

伏原紡織（愛知）

K F	福岡教育大（福岡・九州学連）	164cm 157 160 154 153 158 155
K F	田賀川見永川達	164cm 157 160 154 153 158 155
K F	安田川上（佐川坂口）	164cm 157 160 154 153 158 155
K F	野村保國	164cm 157 160 154 153 158 155
K F	高田（丸内中）	164cm 157 160 154 153 158 155
K F	谷森井出中（内中）	164cm 157 160 154 153 158 155
K F	酒井浅西田（中海）	164cm 157 160 154 153 158 155
K F	酒井浅西田（中海）	164cm 157 160 154 153 158 155
K F	酒井浅西田（河和田中）	164cm 157 160 154 153 158 155

K F	武庫川女大（兵庫・関西学連）	160cm 156 148 160 164 171 160
K F	開出坂村出歩田	160cm 156 148 160 164 171 160
K F	坂北南千本	160cm 156 148 160 164 171 160
K F	48年度全日本高校優勝校	160cm 156 148 160 164 171 160
K F	小松市立女高（石川）	160cm 156 148 160 164 171 160

(ABC順)

オリンピックの技術が生きている。

東京、メキシコ、ミュンヘンと連続3回オリンピック試合球に選ばれたミカサの超高級ナイロン糸巻きの技術の粋がこのボールにもすべてに生かされています。

『科学のボール・完全防水……クラリーノ製(準検定)もあります。』

日本ハンドボール協会検定球

明星ゴム工業株式会社

広島・東京・大阪・福岡・名古屋・札幌



各地学生春季リーグ戦記録

北大、圧倒の全勝優勝

北海道

◇4月27～29日	札幌・北大
体育館	参加6校

昨年の5月独立した北海道学連にとて、春季リーグは初めて。

予想どおり北大が得意の速攻で他校を圧し、守備面でも手堅いプレーをみせ釧路教大に10点を奪われた以外は、すべて一ヶタの失点におさえる好調、5戦全勝して優勝を飾った。

秋の記録を加えると6度目の北海道制覇である。

北見工大	15(8-1)	室蘭工大	21(8-5)	室蘭工大	22(11-2)	北見工大
北大	20(9-3)	旭川教大	20(9-3)	旭川教大	20(9-3)	旭川教大
釧路教大	13(3-7)	北見工大	13(3-10)	北見工大	13(3-10)	北見工大
小樽商大	8	釧路教大	1(2)	小樽商大	1(2)	小樽商大
北見工大	12(6-7)	北見工大	12(6-7)	北見工大	12(6-7)	北見工大

引き分け

【順位】①北大5戦全勝②北見工大

3勝1分1敗③室蘭工大3勝2敗

④旭川教大1勝2分2敗⑤釧路教大

1勝1分3敗⑥小樽商大5敗

後記 昨秋のリーグ戦で北見工大

旭川教大35(19-6) 小樽商大

北大20(9-4) 釧路教大

旭川教大13(7-8) 旭川教大

引き分け

北大×北見工大戦でディフェンス

しかし第2日に無敗で対戦した

しかし、中京も粘り、17分11

た旭川教大は第2日から試合運びの拙さで勝ち星を加えられず4位

昨秋2位で今回も有力視された釧路教大は意外な不調、小樽商大は

が充実した守りからの速攻で旭川

教大、小樽商大を寄せつけず全勝

優勝を決めた。

2位以下は混戦模様となつたが

北見工大が最終戦の旭川教大戦に

苦戦しながらも引き分けで2位を

確保、3位には終盤追いあげた室

蘭工大がついた。第1日に大勝し

(矢橋東人・北海道学連委員長)

と軽部(北見工大)の3選手。

中京、終盤に逆転し優勝

東

海

11に追いつき勢いにのって19分逆転に成功、がぜん白熱した。

一進一退、13～13のあと、名城

屋・南山大球技場◇参加1部

6校、2部9校

ライバル同士中京、名城がともに危氣ない試合ぶりで勝利を重ね最終戦で興味満点の対決となつた

たことなどから、各校の実力接近

が予想され、大会は熱気のこもつ

たスタートを切つた。

第1日、北見工大、旭川教大が

好調な出足を見せたが、北大は釧

路教大に食いさがられ、辛くも逃げこんだものの、以後の優勝争いに期待がもれた。

しかし第2日に無敗で対戦した

しかし、中京も粘り、17分11

省力化に貢献する
工業ファスナーのコンサルタント



株式会社

大山商會

大阪市浪速区元町2丁目108番地 電話(大阪)06-632-2241(代表)

こんだ。

法政は、後半16分15—10とはなし、そのままのペースで進むかに見えたのだが、そのあと明治は粘り、残り40秒で得た7MTを山岡が決めて15—15、引き分けにもちこんだ。

第2日に、学生チャンピオンの法政が明治の食い下りにあい引き分ける小波乱があった。法政は、後半16分15—10とはなし、そのままのペースで進むかに見えたのだが、そのあと明治は粘り、残り40秒で得た7MTを山岡が決めて15—15、引き分けにもちこんだ。

◇4月27日～5月19日◇東京駒沢屋内球技場、同体育館◇
参加1部8校、2部8校

東(1・2部)
関

中央3季ぶりの優勝(4度目)

～日体、最終2戦で力つく～

健斗明治 光輝早稲田の連勝成らず

法政にとって4強戦を前にしてこれは大きな誤算で第5日、中央に敗れたところで争覇圏から後退をよぎなくされた。好調に勝ち進んだのは日体、前半4戦で121得点、47失点という強味を見せ、早大戦も一気の速攻を実らせて快勝、優勝一番手の実力とみえた。

ところが、最大のヤマとみられた第6日の中大戦では、攻守ともまったく鋭さを欠き、まさにかかって攻めこむ中央に押しまくられて手痛い1敗、最終戦も、奮起した法政のスピード攻撃をかわしきれず2敗となり、王座の奪還は成らなかつた。

一方、中央は尻上りの好調を示し、第6日はやばやと優勝を確定(注・同率の場合には複数優勝)、最

終戦でも連勝を狙う早稲田を攻めたてて快勝、3シーズンぶり4度目の栄冠を手にした。全勝優勝は46秋、47秋につき3度目。

昨秋優勝の早稲田は、第5日日本体に敗れたものの、中央戦に勝てば同率首位のぞみを残したのだが、得意の豪放な攻撃を見せることができず自滅した。

B級では明治の活躍が光った。

第2日に、学生チャンピオンの岩国高)はFPから転向したばかりといふハンドを背負いながら、気力に満ちた試合ぶりで、戦い抜いた。8年ぶりの4位復帰は逸し

たが、前半のリードを盛りあげたのは賞されよう。

日大、慶應、学芸大は、攻撃力を

は一応のまとまりをのぞかせたが

半4戦で121得点、47失点という強味を見せ、早大戦も一気の速攻を実らせて快勝、優勝一番手の実力とみえた。

ところが、最大のヤマとみられた第6日の中大戦では、攻守ともまったく鋭さを欠き、まさにかかって攻めこむ中央に押しまくられ

た。2位以下は混戦模様だったが

みせ、柳沢、柳原を中心とした攻

撃陣で危氣なく全勝、昨秋につづ

た第6日の中大戦では、攻守とも

まったく鋭さを欠き、まさにかか

って攻めこむ中央に押しまくられ

た。2位以下は混戦模様だったが

47年秋加盟以来、順調に勝ちあ

た法政のスピード攻撃をかわしき

れず2敗となり、王座の奪還は成

らなかつた。

一方、中央は尻上りの好調を示

し、第6日はやばやと優勝を確定

(注・同率の場合には複数優勝)、最

日	日	法	中	早	稲	田	▽1部
体	体	政	央	23	26	30	1812
33	9	14	15	8	15	11	1
1815	9	4	6	6	7	6	0
13	13	12	13	16	16	10	4
慶	明	大	日	東	京	學	芸
応	治	大	大	東	京	學	芸

1・2部	入れ替え戦	慶應	×東京
芝浦工大3年、足利工出。	教大、東京学芸大×芝浦工大の2	試合は5月30日駒沢で行われる予定。	

学院が並んだ。

得点王は53ゴールの柳沢益夫(

芝浦工大3年、足利工出)。

東京学芸大は、東京学芸大×芝浦工大の2

試合は5月30日駒沢で行われる予定。

日	法	早	稲	田	GK	【明治】得木	法	中
体	体	政	央	23	26	30	1812	31
33	9	14	15	8	15	11	1912	15
1815	9	4	6	6	7	6	5	2
13	13	12	13	16	16	10	2	7
慶	明	大	日	東	京	學	芸	7
応	治	大	大	東	京	學	芸	7

日	法	早	稲	田	GK	【明治】得木	法	中
体	体	政	央	23	26	30	1812	31
33	9	14	15	8	15	11	1912	15
1815	9	4	6	6	7	6	5	2
13	13	12	13	16	16	10	2	7
慶	明	大	日	東	京	學	芸	7
応	治	大	大	東	京	學	芸	7

関東学生春季(男子1部)							
中	早	体	法	明	学	慶	○
①中	○	○	○	○	○	○	P
②早	●	●	●	●	○	○	14
③日	●	●	●	○	○	○	10
④法	●	●	●	○	○	○	9
⑤明	●	●	●	○	○	○	7
⑥日	●	●	●	●	●	○	4
⑦慶	●	●	●	●	●	○	2
⑧学	●	●	●	●	●	○	0
⑨大	●	●	●	●	●	○	0
⑩応	●	●	●	●	●	○	0
⑪大	●	●	●	●	●	○	0
⑫芸	●	●	●	●	●	○	0

【2部順位】①芝浦工大7戦全勝②東京教大5勝2敗
③駒沢4勝3敗④明星・関東学院・國士館3勝4敗
⑤千葉工大2勝5敗⑥東海1勝6敗

トヨタと共に躍進するセントラル
クラウン、コロナ、ピックアップ、ライトバン製作



セントラル自動車株式会社

神奈川県相模原市大山町4番12号

TEL 相模原(0427) 72-6111 (大代表)

加入電信 2872-205 サガミセントラル SGM

日体、東女優勝分けあう

関 東(女子)

◇4月27日~5月18日◇東京
駒沢体育館◇参加 5校

は2シーズン連続28度目、同率優勝は23年春、48年秋について3度のこと。

日体	12	7	5	4	5	東京教大
東女体大	17	10	7	2	4	日女体大
東京教大	8	3	5	1	1	東京学芸
日体	20	12	8	7	12	大東京

東女体大	10	3	7	3	6	東京教大
△F P	松本みどり(日体)②					
坂本	陽子(日体)初					
藤山	聖子(日体)初					
西田	恵子(東女体)③					
橋	香澄(東女体)③					
山田	美代子(東学大)②					

日女体大	10	3	7	3	6	東京教大
△G K	鍋田美佐子(東女体)初					
△F P	高前渡炭高青竹塚榎川					
坂本	陽子(日体)初					
藤山	聖子(日体)初					
西田	恵子(東女体)③					
橋	香澄(東女体)③					
山田	美代子(東学大)②					

東女体大	13	3	10	2	6	東京学芸
△G K	鍋田美佐子(東女体)初					
△F P	高前渡炭高青竹塚榎川					
坂本	陽子(日体)初					
藤山	聖子(日体)初					
西田	恵子(東女体)③					
橋	香澄(東女体)③					
山田	美代子(東学大)②					

東女体大	13	3	10	2	6	東京学芸
△G K	鍋田美佐子(東女体)初					
△F P	高前渡炭高青竹塚榎川					
坂本	陽子(日体)初					
藤山	聖子(日体)初					
西田	恵子(東女体)③					
橋	香澄(東女体)③					
山田	美代子(東学大)②					

13 (1) 7 MT (0) 6

昨秋、優勝を分けあつた日体、東女体、東京学芸のうち、学芸が東教大戦でつまづき、自信をもつ日体大戦も、前半こそせりあつたが、後半守りの乱れで敗退、優勝争いから脱落した。

日体、東女体は順調に勝ちます、最終戦に優勝をかけた。

試合は、伯仲の両校対決にふさわしく、互角の展開だったが、前半終了まぎわから東女体がアヘッド。

後半すぐ日体は2点を返し、ふり出しに戻したが、東女体も間をあけず再び先行、優勢をつづけた

リードされた日体は残り10分を切ましたがとみえた。

しかし、東女体は、あと20秒と

いう上たん場で、篠倉の左サイドからのシュートが鮮やかに決まり辛くも引き分け、規定により両校優勝となつた。単独優勝を手中にしきた日体にとっては悔いの残る失点である。

東女体は3シーズン連続、日体

は2シーズン連続28度目、同率優勝は23年春、48年秋について3度のこと。

・○内は受賞回数

日体	12	7	5	4	5	東京教大
東京教大	17	10	7	2	4	日女体大
東京学芸	8	3	5	1	1	東京学芸
大東京	20	12	8	7	12	大東京

○……以前から関係者の間で話題となつてゐるアシスト(得点補助者)の記録を、関東学生春季リーグの女子優勝をかけた日体×東女体の試合に採りあげた日体×東女体大戦で試みてみた。

この試合を選んだ理由は、内容

があいてしまつたが、それなりの

混戦で三つ巴。このため今季は1

位2校、3位3校という珍現象になつた。昨秋、大活躍した学芸大

は主力はほとんど変わつてなかつたが教大戦を落として調子をくる

わしてしまつた感じだ。

得点王は19ゴールをあげた山田

美代子選手(東京学芸大2年、栃木女高)で、2シーズン連続の

受賞である。

○……とりあえず、アシストをノ

ートする基準は、ゴールを決めた

シューターに直接パスを送つた者

(FTを除く)とした。

アシスト(補)を加えたこの試

合のテーブルは次のとおり。

(杉山)

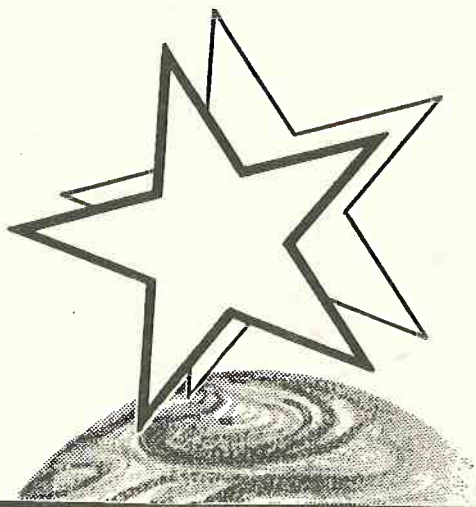
アシスト記録の試み

48 (1) 7 MT (1) 8 6

日体	10	10	10	10	10	7 MT (2) 7
東京教大	17	10	7	2	4	日女体大
東京学芸	8	3	5	1	1	東京学芸
大東京	20	12	8	7	12	大東京

日体	10	10	10	10	10	7 MT (2) 7
東京教大	17	10	7	2	4	日女体大
東京学芸	8	3	5	1	1	東京学芸
大東京	20	12	8	7	12	大東京

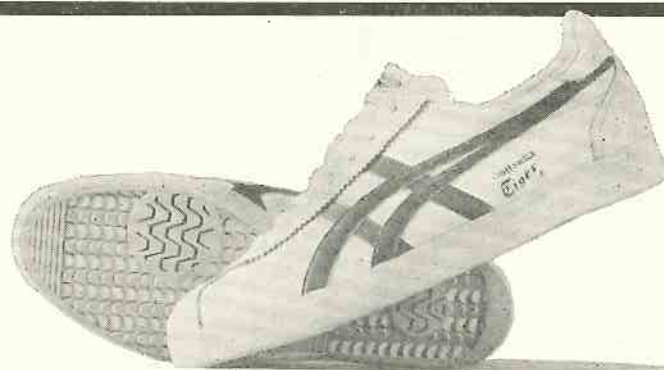
明日を創る



特殊鋼づくりをはじめ、工業炉から省力・公害防止装置まで、鉄鋼・非鉄各種生産ラインのシステムをつくる企業！それが大同製鋼です。

★**大同製鋼**

取締役社長 武田 喜三
本社：名古屋市中区錦一丁目11-18(興銀ビル)
支社・支店：東京・大阪・福岡・札幌・広島
営業所：東京・大阪・福岡・札幌・広島



新発売!!

- ハンドボール L E-S P
• サイズ 22.5~28.0
• カラー 白×赤オニツカライン
赤×白オニツカライン
• ¥6,700

俊敏な動きができる新鋭

先制『攻撃』用

Onitsuka

Tiger

競技に適した軽くて動きのいい

タイガーハンドボール

競技者を支える総合スポーツ用品メーカー

オニツカ株式会社

神戸・大阪・東京・福岡・名古屋・仙台・札幌

「アマチュアリズム」新しい時代へ

4月30日付で各報道機関がIOC(国際オリンピック委員会)憲章第26条の改正案を大々的に報じたことや、4月に来日したスタジオン・IF(コペンハーゲン(デンマーク)クラブが広告入りのユニホームを着ていたことなどで、日本ハンドボール界の「アマチュアリズム」に対する意識と関心も再び三たび高まっている。この問題の周辺を探つてみよう。

(編集部)

強まる企業との関係

近年、アマチュアスポーツ界のかかえる最も大きな問題としてスポーツ用品(メーカー)や、企業の選手に対する圧力がある。

「圧力」という言葉は、必ずしも適当ではないが、一流選手になればなるほど広告価値、宣伝価値があがり、メーカー、企業の「的」による傾向が強まっている。

逆に、チーム側、選手側もじゅう分そのことを承知で、好条件のスポンサー探しをされるようになつた。

4月29日、IOCのキラニン会長(アイルランド)が、ロンドンで発表した第26条改正案では、この点について、これまでより緩やか

な表現を示している。(注)IOC憲章第26条は、オリンピックに参加するための選手資格を定めた条項)即ち、選手が広告の媒体になることを全面禁止せず、例えば、選手の名前や写真などを広告に利用されることも、選手個人の利益が目的ではなく、公的な競技団体、スポーツ機関が行う場合には認められる、というのだ。時の流れを感じずにはいられない。

商品宣伝、日本では禁止

この改正案発表よりまえ、昨冬(12月17日付で、IHF(国際ハンドボール連盟))は、各國ハンドボール協会に対し次のような通達を出している。

「ナショナルチームに対しても、この改正案発表よりまえ、昨冬(12月17日付で、IHF(国際ハンドボール連盟))は、各國ハンドボール協会に対し次のような通達を出している。

この改正案発表よりまえ、昨冬(12月17日付で、IHF(国際ハンドボール連盟))は、各國ハンドボール協会に対し次のような通達を出している。

第6条「本会加盟の競技団体は、競技会を開催するに当たって、他の団体を共催、後援あるいは協賛者として加えることができる。競技会を利用して行なう商業宣伝は、あらかじめ本会の承認を得なければならない。ただし、競技会のプログラム、ポスターを利用する場合は、この限りでない」

厳格な「日本ハンドボール」

IHF(各國内オリンピック委員会)の規則が、IOCより厳しい場合は、当然、それに従い、順守しなければならないのは筋である。

実は、国際スポーツ界にあってハンドボール(IHF)は、その嚴しさにおいて五指に入り、また、日本体育協会の規定も厳格さでは定評のあるところ。

日本のハンドボール選手は「日本体育協会アマチュア規定」と、IHF規定に準拠した「日本ハンドボール協会アマチュア規定」(次頁参照)に包摵され、寸分スキがないアマチュア選手になつている、といえる。

もちろん、規定が完備しているからといって問題が生じていないわけはない。

実業団チームの場合、例え親会社、自社のものといえどもその商品名、製品名をユニホームなどにつけることは許されない。

学生やクラブが、ヨーロッパな

日本ハンドボール協会は、日本

いぜん日本ではとんでもないこと

なのである。

なお、実業団が会社名をユニホ

ームに示すのはチーム名と判断さ

れ違反とはならない。ただし、商

品名をチーム名として登録するこ

とは認められない。



株式会社

ジイティオ

本社・大阪府吹田市農津町2番3号 〒564

TEL. (06)385-1111(大代)

東京・札幌・仙台・名古屋・福岡

ハンドボールネット アスレティックウェア

規定にはこれまでかけた企業チームも過去にあつたし、ストレスを狙つての問合せもある。

また一部で改正を望まれている条項に「直接または間接に報酬を受けてハンドボールのコーチを行つたもの。以下、略」（日本ハンドボール協会アマチュア規定第7条の3）がある。

日本体協規定でも、競技力向上のための技術面を担当するコーチ、トレーナー、あるいはチーム編成に当たっての役員等は、すぐれた技術能力が特段に要求される点を重視して、必ずしもアマチュア競

技者であることを必要としない、としている。

プロコーチさえ要望されている

時期に日本ハンドボール協会の規定は遅れているというわ声は最近若手指導者の間で高まっている。

IHFも規程改正か

ところで、IOCの今回の改正案が、今秋10月のIOC年次総会（ウイーンで採択されれば、ヨーロッパのハンドボール界は、かなり様相を変えるのではないか、と見る人が多い。

ハンドボールは、ヨーロッパで

日本ハンドボール協会アマチュア規程

第1条 この規程でアマチュアとは、純粹にスポーツの立場からハンドボール競技に関係しているものをいう。

第2条 日本ハンドボール協会並びに地方支部協会（以下「本会」という）の会員は、ハンドボールによって得た地位或いは資格を資本化して、下記の各号に掲げる行為をしてはならない。

① 商品または製造業者から報酬を受けて、その商品もしくは器具を使用すること。
② 商品または製造業者による商品もしくは器具の宣伝広告のために、自己もしくは自己の名をそ

の利用に供すること。
③ 本会の許可を得ないで、商店または製造業者の主催または後援する競技会等に出場すること。

④ 自己の執筆しない新聞または雑誌の掲載文に、氏名を貸して謝礼として金品の授与を受けること。
⑤、本会の許可を得ないで、演劇および劇映画等に出演すること。
⑥ 本会の会員が他の団体もしくは個人から依頼を受けて、ハンドボールを指導する場合は、その所属する団体の許可を受けなければならない。

第4条 本会の会員は、競技の

参加又は、その準備のために欠勤し、そのため給料の支払が受けられなかつた理由で、その補いのために金銭を受けたり、請求することはできない。

第5条 本会の会員が、競技または講習に参加した場合は、別に定めるアマチュア旅費規程（日本ハンドボール協会旅費規程）の範囲内において支給される旅費のか、他のいかなる費用も受けることはできない。

① 報酬を受けるために、または何等かの物質上の利益のためにハンドボール競技に参加したものと競技したもの。

② 日本ハンドボール協会の許可を得ないでアマチュア以外のもとの競技したもの。

③ 直接または間接に報酬を受けてハンドボールのコーチを行つたもの。ただし、教職にあるもの

④ 競技で獲得した賞品を売却入質、交換もしくは賃貸または報酬を受けて呈示したもの。

⑤ 本会の所属する団体以外の団体が、競技による収入を目的とする競技会を開催した場合に、その競技会に直接または間接に参加

したものの。ただし、競技による収入が本会の許可を得て、慈善的目的に使用される場合はこの限りではない。

⑥ 第5条規定により、旅費の支給を受けたものが、長期にわたり専業化した場合。

第8条 前条各号の規定に違反して、アマチュアの資格を失つて、アマチュアの判定を受けたものが、再びアマチュアの資格を得ようとする場合は、下記の各号に掲げる条件をそなえたうえ、本会アマチュア資格審査委員会の承認を受けなければならない。

① 非アマチュアの判定を受けながら満2ヶ年を経過している。

② 習意の情が明らかで、再び非アマチュアの判定を受けるようない行行為をしないという誓約をする旨しているすべての団体の会員の全部に適用され、違反者は除名。

第9条 この規定は、本会に加盟しているすべての団体の会員の全部に適用され、違反者は除名。

△附則▽ ① 本規程は昭和32年11月1日より施行する。

② アマチュア旅費規程は、原則として日本ハンドボール協会旅費規程に準拠する。

③ アマチュア資格審査委員会に関する規定は別に定める（注II）

懲罰委員会規程第2条）

④ 本規程でいう会員とは役員選手（登録者）、審判員など「日本ハンドボール協会関係者すべて」を指す。

HONDA は無公害時代のパイオニア!!



『世界のホンダ』を支えるホンダイズムとは
フェアプレイを土台にした“先駆者の精神”
です。先人の追従でなく、あくまでも自らの手で
よりよい製品をより早く世に出すこと……それは
究極的にはスポーツ精神と同じ“自分との闘い”です。



本田技研工業(株)鈴鹿製作所

三重県鈴鹿市平田町1907 ☎0593-78-1212 ☎513

厚く、深い底刻み、
フット・ワーク優先の
合理シューズ



- 力のロス、横すべりを解消した合理設計で定評高い斜線模様の特殊モールド底。(パテント出願中)
- 厚く、彫りの深い底、中底はユニークな弾性を誇る二重スポンジ・クッション。
- 表布と裏布を離した袋状アッパーで、快適な足沿い、軽快な履き心地。
- ブルー、金茶のカラー・フルなデザイン。
- 要部に革補強。



ハンドベア

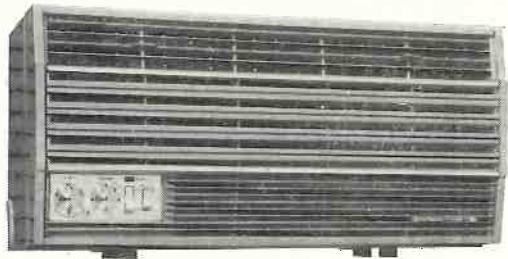
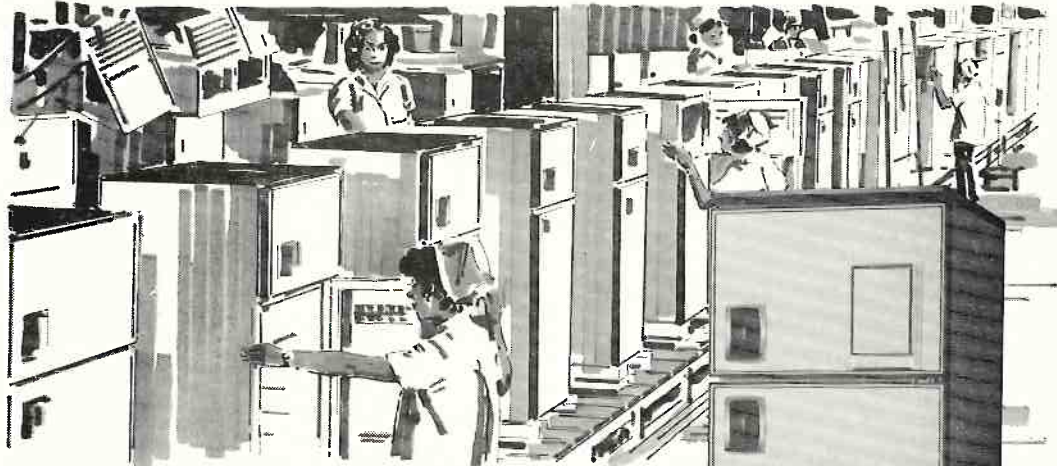
デラックス(HX)・サイズ=22.5~29・ブルー・金茶・¥2,800

●全国有名スポーツ品店、百貨店でお求め下さい。

神戸 ベアー株式会社 東京

縁につつまれた近代的な工場で生まれる――

クールな世界の代表選手



日立ドライエアコン

RAS-229DY



日立冷凍冷蔵庫

R-204TP

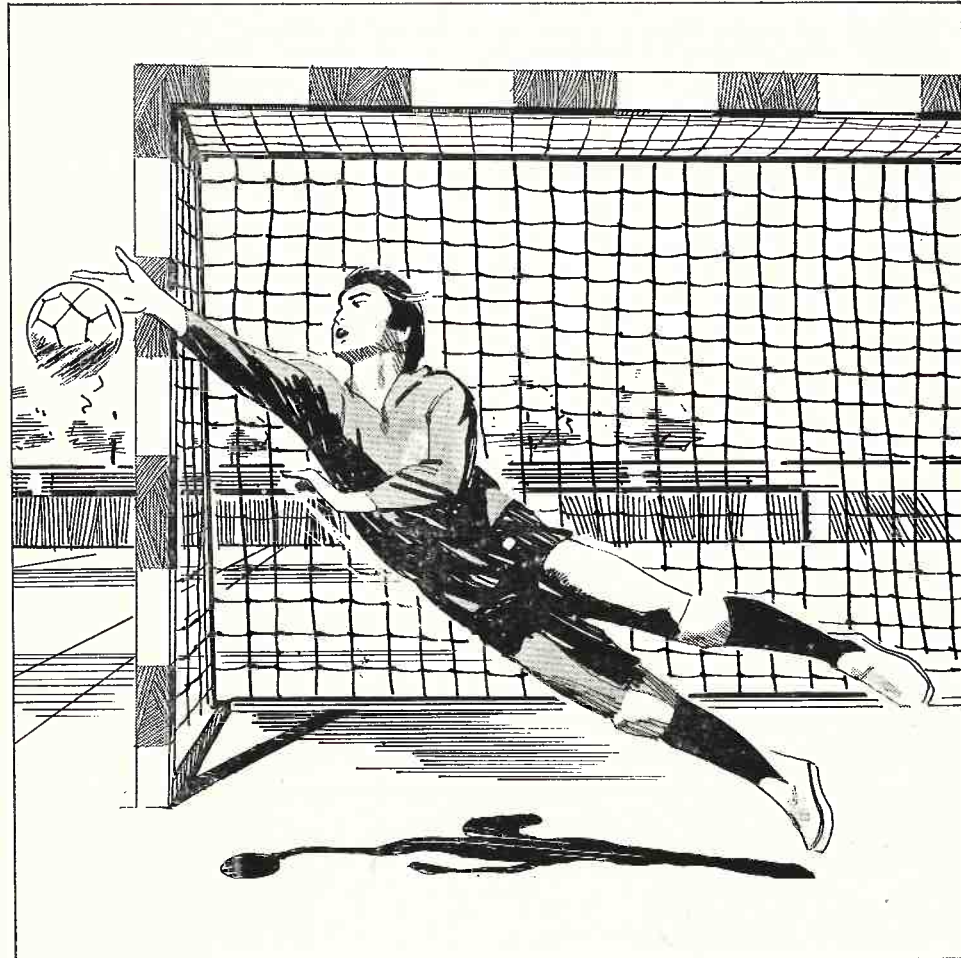
ダイナミックな生産設備と徹底した品質管理
のもとに、〈技術の日立〉にふさわしい製品を
世に送りだすため、たゆみない努力を続けて
います。



HITACHI

株式会社 日立製作所 栃木工場

栃木県下都賀郡大平町富田800 〒329-44 TEL.02824-3111



堅実な守り…確かな勝利。

もし、ブラザーという企業をプレイヤーにたとえたとしたら、それは静かな闘志を内に秘めた、シャープなゴールキーパー。——はげしい企業競争の中でブラザーがひとつの地位を得ているとすれば、そんな精神があらゆる処で顔を出しているのかもしれません。

BROTHER
ブラザー



ブラザー工業株式会社
ブラザーミシン販売株式会社