



カラー写真ならもっときれい！



現像とカラープリントはお近くのカメラ店で
〈フジカラーサービス〉とご指定ください

フジカラーの純正現像

フジカラー N 100

フジカラー R 100

フジカラーシネ 8mm・16mm

トーキー映画(磁性体塗布加工)

フジマグネオストライプ

小型映画フィルムの複製

フジシネコピー

美しいカラープリント

フジネガカラープリント

フジポジカラープリント

フジダイカラープリント

フジ G カラープリント

フジネガカラースライド

フジポジカラースライド

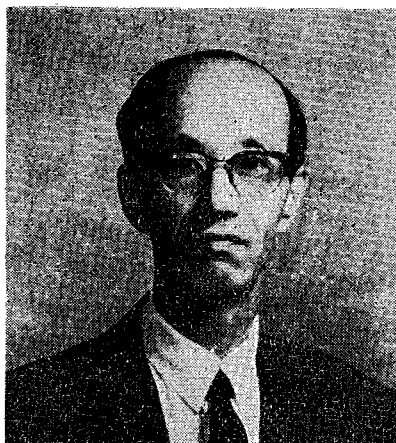
フジカラーの総合現像所

株式会社 フジカラーサービス

札幌・仙台・東京・名古屋・大阪・広島・福岡

会長

挨拶



日本ハンドボール協会長

鈴木達雄

この度日本ハンドボール協会の会長に就任する事になりましたのは全く自分でも予想外の事でありその責任の重大さを痛感する次第であります。

全くのスポーツマンでもなく、看板になる様な有名人でもなく、資金的な面で有能とも言えない、私が何故に会長を引受けたか、全国の皆さんも不審に思われるでしょう。又私をよく知っている友人は全く驚く事でしょうし、氣で名前を連ねるだけとの事でした。所が間もなく出口氏が辞任せられ、又昭和四十年の末には会長の式場先生が亡くなられ、東京在住の唯一人の副会長として適當な会長の選ばれる迄会長代理を引受けた事になりました。

当時は高嶋氏も理事長として健在であり、私は何等表面に出る事もありませんでした。所が昨年の十二月七日高嶋理事長の突然の辞任から問題は大きく発展しました。十数年間理事長として殆んど独裁的にハンドボール界を引張つて来た高嶋氏の意外な辞任ですか

ら、その反響は大きく、混乱は混亂を生み、色々と新聞種にもなりました。皆さんにも御心配をかける結果となりました。

これより前、昨年の秋の評議員会で、会長選挙委員会が作られ、色々の候補が上げられ、交渉もしてきましたが、その内に協会自身がこの困難を切り開く責任あり、他人に依存するべきでないとの考え方方が圧倒的になり、偶々会長代理をやっていた関係上私が引受けた事になりました。

又私自身としても何とかこの混乱を収め、軌道に乗せた上でもっと適格な方に会長になって頂く責任ありと判断し、敢えて会長を引受けた次第であります。

従つて会長としての方針は以上の経過から、

協力体制

協会内部の結束を固める事を最大の目標としました。個人能力より協調に重点を置き、一部一派に片寄らないよう注意しました。そ

常務理事の選任

常務理事についても、同様に連

繫に重点を置きました。

学連一荒川清美氏、高体連一徳永陸繁氏、実業団一数原洋二氏、関東一入江暢一氏、東海一栗脇寛氏、近畿一山田計氏。

月十九日の理事会に於て、学連、高体連、実業団の三団体と地方協会の代表に執行部代表を加え、選舉委員会を作り十六名の理事候補の推薦を得、更に副会長と相談の上、從来の常務理事については、常務理事会への出席率、(協会に対する熱意)を参考とし、出身校

についても出来るだけ片寄らないよう注意の上、十名選任しました。

副会長の選任

本部協会の独善独走とならないよう、学連、高体連、実業団の三団体と地方協会との緊密な連絡を計り、ハンドボール界全体を一丸とする目的の下に三団体並に地方代表として最もチーム数の多い東京、大阪、愛知から副会長の推薦を御願いしました。特に条件として実力者の参加を要求しました。その結果、

学連一西敏郎氏、高体連一児玉五十氏、東京一渡辺和美氏、愛知一小杉仁造氏、大阪一馬場太郎氏の五名の副会長が決定しました。又上部団体たる体育協会との連絡を密にするため特に体協理事であり、団体副委員長である保坂周助氏に副会長就任を願いました。

常務理事についても、同様に連

繫に重点を置きました。

学連一荒川清美氏、高体連一徳永陸繁氏、実業団一数原洋二氏、関東一入江暢一氏、東海一栗脇寛氏、近畿一山田計氏。

以上の体制は本部協会の独走を防ぎ、各団体、各地方協会のための本部でありたい願いからであり、又ハンドボール界の一体化を

望むためであります。従って一部協会規約に反する点もあり、この非常時を乗り切るための大目的のため、特に便法として評議員会並に理事会に特別の了解を求め実施する次第であります。

組織化の完備

会社でも、団体でも、規模が小さく発展の初期にあっては、責任者の独断専行が効果を挙げる場合が大きく、当ハンドボール界も高嶋氏の如き有能な理事長の独裁で大きく発展しました。この意味に於ては大旨成功と言えましょう。しかし段々と発展し、今日のような規模になりますと色々と欠陥が出て来ました。これが色々の批判となり、非難となり、今回の騒ぎの有力な原因となっています。従つて、是非とも協会の組織化を完成しなくてはなりません。それに常務理事は各自夫々の部門を分

担し、これに対する権限と責任を明確にし、計画、予算、実行、決算等を明確にしなければなりません。金の面は一切会計又は理事長任せでは責任を果した事になりません。又各部で委員を選び、若手の登用、養成を計ると共にその部の完全なる計画の樹立、実行を御願いします。

人心の一新

これだけの混乱の後ですから、この際人心の一新が必要です。十数年に及ぶ理事長歴任の結果、マネリに陥ったり、派閥とは行かない迄も片寄った人事になりがちです。従つて思い切った人事の変更と新人活用による新しい空気を入れる必要があります。

そのため、理事長始め、審判、技術、普及、会計、会報等各部に亘り部長の交代を御願いしまし

た。但し全般的な変更ですから失敗や不手際を起す恐れもありますので、的場、若崎の両ベテランに

また、特に無任所常務として新理事長始め、各担当常務の補佐監督をお願いしました。

会計制度の確立

今回問題の起った大きな原因の一つに会計制度の不備が挙げられます。小規模の場合には小遣帳でも大福帳でも結構間に合い、又会計を完備するためにあまり多額の金を掛ける訳には行きません。

しかし規模が大きくなるにつれ、

整備して行きませんと問題を起しやすくなり、同時に資金の効果的な運用は出来ません。

当協会も従来の経過を見ますと、執行部の理事は全く気の毒な程、時間的にも、経済的にも大きな負担を負って頑張つていてなが

ら、一方に於て今回のよき問題

く、自分が十二分に認じてゐることで、正に「寝耳に水」とはこのこと、誠に恐れ入った次第である。

過去十数年来、有能にして、且

て論議が交わされた結果、出席者

の互選になり、その結果を会長が指名する方法が採択され、その指名を受けたのが、はからずも自分

であつた、私ごときものが、その

資格ありや否や、問うまでもな

に起った大きな原因是ここにあります。尚誤解のないよう申し上げますが、今回問題になつたのは特に無任所常務として新理事長始め、各担当常務の補佐監督をお願いしました。

さにあつたので、最近は何等問題はありません。今後これを一層整備し、実際に必要な経費は出来るだけ個人の負担にならぬよう注意し、寧ろ会計制度を整備する事によって無駄を省き、資金運用の公

平化、効率化を計りたいと思いま

す。各方面よりの意見・批判・非難・注意等何でも歓迎します。

各方面よりの意見・批判・非

難・注意等何でも歓迎します。

が不充分で、本部独走の非難があ

ります。尚誤解のないよう申し上げ

りますが、今後は会報を活用す

る事によつて連絡を果したいと思

います。

夫々御返事申し上げますが、特に

一般的な問題はこれを会報に載せたいと思います。又本部の方針、

計画等も出来るだけ会報を通じ皆

さんにわかるようにします。

以上の趣旨から、新執行部を樹

立しましたが、実行に当つては、

何分にも従来のベテランから新人

に交代した面で不安が多くあります。

以上を実施すると共に、これを

公開し、いわゆるガラス張りの会

計制度の確立を念願にしておりま

す。

最後に当つて、全くの素人の私

にして、責任上今日の困難な時に

取えて会長に就任した心中を御察

しの上、ハンドボール人の奮起を

促し、全面的な協力と、各方面各

位の御後援を切に御願い申し上げ

ます。

最後に當つて、全くの素人の私

交換を図り斯界にプラスになることはことの大、小を問わず生かす

と執行をしたい。

一、技術の向上に関しては、国際的視野を広めることは勿論のことであるが、一線級の選手の頂点だけが高くなつても、土台となる底辺の拡大がおろそかになつては、必ずしも、もういものである。

ために国内における指導陣容の強化の確立に努め将来ハンドボール独自のコーチ制度を確立し指導者相互の研究の場をもとめることが必要である。

そしてこれらの場から、よき指導者に国際的勉法の場を与えて技術の向上に役立てたい。もちろん、これらすべてのこと

を短期間に円滑に実行することは幾多の困難を乗り越さねばならぬことは、覺悟いたすところであ

る。しかしこれらを乗り切つて始めて国際的に通じる道が開けると思

思っている。

以上の諸点から見るために、各層各位の御支援と御勉達をいただき、非才をかえりみず斯界発展に努力した」と考える次第である。

る。

公認指導員制度の確立を

普及部長 德永陸繁

前理事長の辞任後、四ヶ月は過ぎた。

人間中心でやつてきたといふことだが、このたびのなりゆきの中にも押し出されたところでん

も一応形なりのものはできあがつた。

三十数年来、ハンドボール競技を愛好して来た一人として、競技の普及指導部を担当する使命を受けた訳であります。少しでも、何かお役に立てばと、快よく引き受けた。

かけてやりたいと思っています。

これまでに口ぐせに普及度とか

会長挨拶

全員一致の協力を……

鈴木達雄(1)

理事長・荒川清美(2)

公認指導員制度の確立を……

普及部長・徳永陸繁(3)

各連盟に審判部長を……

審判部長・安藤純光(4)

最終目標は世界選手権優勝……

技術部長・中沢重雄(5)

評議員会・理事会から

西独招待決定

会長・理事長略歴

1967年の展望(1) 杉山茂(8)

欧州遠征から得たもの

(10)

優秀選手発表式

学連あれこれ

世界選手権決勝戦

西ドイツの技術研究(8)

男女ともルーマニア

(20)

ヨーロッパカップ大詰合

IOC室内競技を冬季へ

IHF日本チームを激賞

時評

思いつくまま

同大・関大の天下をくずす

ハンドボール人口は三万五千

(23)

ハンドボール球史(第31回)

(27)

ハンドボール名簿

(30)

地方大会だより

(31)

異色の新人

(24)

(25)

(22)

(21)

(20)

(19)

(18)

(17)

(16)

(15)

(14)

(13)

(12)

(11)

(10)

(9)

(8)

(7)

(6)

(5)

(4)

(3)

(2)

(1)

【表紙写真】

——第6回男子7人制世界選手権より——

来るミュンヘンオリンピックを

目標にして、緊急にその効果の実

を挙げたいものであります。こ

れまた愛好者のみなさまの御協力

をまたねばなりません。まずはみ

なさまと相寄り、相助ける心が必

要だと考えて、います。

具体的目標としましては、昨年

その効果を挙げることができまし

たとえ、審判講習会の在り方

が円滑にプレーできるように運営

(仮称)

各連盟に審判部長を (仮称) 安藤純光

昨春以来の日本ハンドボール界の混乱は、ハンドボール愛好者の一人として誠に遺憾であり残念であります。いまだに正常なゆみをしていない状態では、一体日本

のハンドボールはどうなるのか、

憂慮にたえないところであります。

ハンドボール協会は、ハンド

ボールを忘れて、いるのではない

か、選手は相変わらずハンドボール

に熱中しているのに、これら選手

に対しては申しわけないことはあ

りますが、落ちるところまで落

ちたハンドボールを一日でも早く

一步でも前進させようではありませんか。

プレーヤーから遊離した協会であつてはいけないし、プレーヤー

が円滑にプレーできるよう

た、チーム数を一割増加させるこ

とに主力を注ぎ、努力する所存で

あります。

また実際の仕事の面では、互い

に密接な関連をもつて、技術

部、審判部と協力体制を作りあげ

て、 $1+1+1=3$ 以上の実効を

あげられるようしていくつもり

であります。

最終目標は世界選手権優勝

技術部長 中沢重雄

ハンドボール協会の技術部の仕

事をするように先般指示をうけた

やさき、その任にあたるについて

抱負をと言う注文、正直申して自

分の分に余る仕事だけにこれから

どうあるべきかと考えても、いま

だまとまつていないと申し上げる

ほかない。

しかし今まで技術部に何年か所

属して来た私自身幾分でもその感

想や識見を述べてみたいと思う。

技術部の任務と言えば、前任者松

本技術部長時代からの仕事を受け

さて、このような重大なとき

に、私ははからずも会長の指名に

よる理事に選ばれ、また常務理

事・審判部担当という重要な職務

を当てられました。「抱負」をと

いわれても、何かはじめればよ

いのか途方にくれている状態で

(審判技術の向上)、審査の方法、

審判員名簿の整備など、とくに從

若崎先生のもとで、およばずなが

あります。各大会の審判長をつとめて居りました

ら審判部の仕事をして居りました

ので、とりあえず、當時からかか

ったハンドボールを一日でも早く

一步でも前進させようではありませんか。

しかし、幸にして、前審判部長

の実務を遂行して、いたくよう

制度にしていきたいと考えて居り

国内以上に評価を高めつつある現

実に注目すべきである。それには

早く手をうつ事、出場の直前に代

表チーム編成では遅すぎて、どうし

ようもないと申して過言でない、

次回をめざし一ときも早く編成に

からねばならぬだろう。そして

あらゆる智効と出来得る手段全

をやり尽して代表を送りだす方向

にもって行くべきで、このように

考えるだけではなくぜひ何んとか出

ドボール関係者全員の協力に関する

ものであろう。この専門委員会

も、もう一度そのあり方を練りな

おして目標に一步前進したいもの

である。私も幸い、再度世界選手

権をまのあたりに見、経験する機

会に恵れ、どうしても「世界選手

権」は何んとかしなければと言

ふき上るような気持をおさえる訳

に行かない。

日本のハンドボールが「世界に

認められつつある」強いては日本

も、もう一度そのあり方を練りな

おして目標に一步前進したいもの

である。私も幸い、再度世界選手

権をまのあたりに見、経験する機

会に恵れ、どうしても「世界選手

権」は何んとかしなければと言

ふき上るような気持をおさえる訳

に行かない。

しかしこの目標に当達せるに

は地盤がしつかりせねばならぬ、

これが目に見えぬ一番重要なポイ

ントであろう。これが選手全般

のレベルアップそれには優秀な指導

者(コーチ)を多勢養成する事、

そしてそれを男・女世界選手権へ

結びつける事、強いては世界選手

権に勝つ事が最終目標と考える。

すなわち、選手強化に他ならぬものと言えよう。

この任務をどのようにもって行

くかはすでに何年から出来、

今年も発足する技術部専門委員会

全員の熱意とこれを軸としたハン

ドボール関係者全員の協力に関する

ものであろう。この専門委員会

を考えるだけではなくぜひ何んとか出

来ぬものかと切望する次第である。

かかるが、技術に関する計画試案

を練る技術部専門委員会が日本の

ハンドボール界を代表する意見な

らばそれを実行に移すのが日本ハ

ンドボール協会である。計画が

一〇〇%実行出来得なくとも一步

でも二歩でも年々前もぎに進める

力をして、未熟者ではありますが、

ならば幸いと考え、私もそれに努

めたいと思う。ぜひとも関係皆

の御指導と御協力を切望致しま

会長に鈴木達雄氏

理事長に荒川清美氏

— 新役員決する —

定期評議員会議事録抄

日時 昭和四二年二月二六日

場所 日本体育協会四〇一号室

出席者 染谷(茨城)、渡辺(東京)、保坂(神奈川)、近藤(新潟)、鈴木(長野)、小川(三重)、野原(大阪)、村山(岡山)、岡崎(佐賀)以上九名、委任二九名

議長 鈴木達雄会長代理

協議事項

一、会長の件

会長選考委員会の選考経過の説明があり、この委員会の結論は会

長代理の鈴木達雄氏を会長に推薦することになったとの報告があつた。出席者全員の賛成を得たので、鈴木達雄氏が会長になることが決定した。

この後、新会長鈴木達雄氏からしっかりとやつていただき、みんなの協力一致を得たいとの話があつた。

二、昭和四二年度一般会計および機関誌会計収支予算案について事業費は一括して、新執行部の手で、改めて立案したいとの説明が執行部によつてなされた。質疑応答のあつた後、新執行部の手で練り直すこととし、文書で予算案を評議員に出すことになつた。

報告事項

高嶋理事長の辞任について、鈴木会長から報告があり、評議員会がこの問題を了解した。

評議員会、理事会、理事長会議の交通費を協会から支出するよう

にしてはどうか。
地方のことよく考えた予算案にしてほしい。

収入をふやすことを考えては、加盟金にランクをつけることも考えられよう。

各種団体のことを考え、補助についても十分に考えてほしい。

事務局長をしてはどうか。
機関誌の予算も検討されたい。

機関誌の内容も地方を十分に考慮に入れたものにしてほしい。

三、昭和四二年度行事日程案について
別表のとおりの行事日程の説明があり、教職員大会は新執行部で開催することになり、国内関係の行事が決定した。

西独招待については、西独のチークのきたいとの意向がかなり強いのは確かであるが、西独国内でのものめごとの影響のためか返信が遅れているが、来ることは確実なようであるとの報告があつた。

協会三〇周年記念については、新執行部決定の後、検討していくことになつた。

副会長 備考
(体協等の関係)
学連から一名
(技術面)

高体連から一名
(普及面)

大阪地区
愛知地区
東京地区
各一名

り、審判部は大会審判割当、A級審判員講習会、審判審査委員会、審判員講習会について報告した。

普及部からは、徳島県の加盟により四六都道府県および沖縄県にハンドボール協会が発足したこ

と、体育指導者講習会に講師を派遣したこと、指導要領に復活させよう運動していること、および普及に関するアンケートについて報告があつた。

技術部からも報告があり、高校の部優秀選手などについての報告が主であった。

報告があつた。

副会長増員について以下のように決定した。

会長および評議員から希望があり、会長をたすけるため、六人の副会長が予定されている。

報告があつた。

このプロックからの副会長は原則として地区協会長とすることになった。
監事については、会長一直到つた。

1967年を展望する（1）

学生界・女子実業団の巻

茂山（NHK運動部）

昨年立大に1勝2敗（このほか全立大に2敗）。

近藤・関根の卒業は痛いが近

らが健在で高鉄（桜台高II2年）

をはじめとする有力新人も成長を

とげているので立大に大きな差を

つけられているとは思えない。た

くましさがもう「押し欠けるの

を、どう補うかが王座奪還のカギ

ではないか。

同大は、ゲームメーカー林とG

K・林谷を送り出したが、飯田（世

界選手権代表）をはじめ長身選手

をそろえ、得点力は、今年も西側

ではトップのようだ。

4月の西日本学生決勝では関大

にディフェンスの甘さをつかれ1

敗したが、むしろこの敗戦は、常

勝に甘んじていたことに対する警

告にもなり、守本、佐藤、福葉、

舟木、萬品、松浦らの攻撃陣が調

整されれば、やはり全日本最上位

の力を示すことになる。

同大の天下を久しぶりに崩した

力は竹下の存在にあるようだ。

竹下は世界選手権に参加して驚

異的な成長をとげたといわれ尾形

（立大）、林谷（同大）、牧（中京

大）ら代表的GKが揃って学窓を

はなれたあとだけに一そなそのブ

レーレーが注目される。

西の名門関学はエース飯端（世

界選手権代表）の卒業がなんとし

ても痛い。彼の突進力、ショート

力はヨーロッパでも目立ったよう

で、この穴を西野、永井、喜田ら

でどう埋めるかにかかる。関学に

新シーズンの幕があいた。昨年はどの分野も新鋭の台頭がめざましかった。これらの新しい力がさらに成長を示すか。伝統を誇る名門・古豪の巻きかえしがなるか――。

ミュンヘン五輪決定後最初のシーズンである今季は西独男女の来日も決まり、一地の学生リーグは熱戦たけなわで開かれた第6回世界男子7人制選手権に学生を主力とした全日本が若々しい力を存分に発揮、多くの賞讃を集めることや、ミュンヘン五輪決定の報が学生界を大きく刺戟しているようだ。

熱っぽいムードが、どの学連からも伝わってくるのは、そうした背景の反映だ。

しかも今年は、日本最初の学連組織が生まれて30年目、東西学連の接点として発足した全日本学生王座決定戦が20回目、全国の学連組織の結束ともいえる全日本学生選手権が10回目といずれも記念すべきシーズンにあたる。対抗勢力と目される実業団、教員クラブ界

抜群、立大の攻撃力

その学生界で実力的に頂点へ立つと予想されるのは立大・芝浦工大の二強、それを追って同大、関大の関西勢と早大、中大、日体大、北村が本場の味を体験して、しかも今年は、日本最初の学連組織が生まれて30年目、東西学連の接点として発足した全日本学生王座決定戦が20回目、全国の学連組織の結束ともいえる全日本学生選手権が10回目といずれも記念すべきシーズンにあたる。対抗勢力と目される実業団、教員クラブ界

が一段と加わることも可能。

昨年は接戦になると巧者江名

（OB）の力を借りていたが、木

田、北村が本場の味を体験して、

その必要もなくなりそうである。

関大は、昨冬の全日本選抜をほと

んど新メンバーで乗り切り自信を

つけたのが大きい。同大の豪快さ

に対し多賀谷、加古、宮永、GK

平松らテクニシャンが中心。王座

出場の宿願も夢ではなく、全日本

のダークホースとしても興味深い

存在である。

関大あたりが有望。芝浦工大は、

世界選手権の予選ラウンドでヨーロッパの著名選手をおさえてリ

ーディング・ゲッターとなつた木

野をもつこと、昨年のレギュラ

戦で立だだ。

追う芝浦工大、同大

立大独走を阻む力があり、しか

も全日本タイトルも、ということ

になると東の芝浦工大、西の同大

関大あたりが有望。芝浦工大は、

復活なるか早大・関学

第二グループと目されるなかで早大の呼び声が高い。

有力選手をかかえながら不本意な成績に終わることの多い最近の同校だが、これは「心」の問題。

昨秋5年（10シーズン）ぶりに3位へ返り咲いた自信を欲に変えて、

欲しく。

春の成績いかんでは小島、篠野らを中心久々に全日本での活躍

が期待できそうである。

日体大は昨秋史上初の6位

（関東学生）というみじめな成績に泣いたうえ、多くの卒業生を出

したが、大宮、神谷を軸に試合運びの巧さは定評がある。大西（世

界選手権代表）と平岡をもつ東京

教大も返り咲きを狙う組だ。伝統

界選手権代表）と同大だけに奮起が実れば上位

陣の一角に波が立とう。

中大を推す関係者が多いのはメ

ンバーの変動が少かつたこととG

K竹下の存在にあるようだ。

竹下は世界選手権に参加して驚

異的な成長をとげたといわれ尾形

（立大）、林谷（同大）、牧（中京

大）ら代表的GKが揃って学窓を

はなれたあとだけに一そなそのブ

レーレーが注目される。

西の名門関学はエース飯端（世

界選手権代表）の卒業がなんとし

ても痛い。彼の突進力、ショート

力はヨーロッパでも目立ったよう

で、この穴を西野、永井、喜田ら

でどう埋めるかにかかる。関学に

歐 州 遠 征 の メモに拾う 各 コーチのメモに拾う

○：日本は準決勝リーグ3試合で得点73、失点84だった。
得点は西ドイツの89につぐ参加16ヶ国中2位の成績であり、大会

関係者がこぞって日本のシャープな攻撃力を賞したのを裏づけている。

しかし、失点の方も多くのカナタ
92につぐ2番目の数字である。ル
ーマニアがわずか30にとどめてい
るほかチエコ34、デンマーク38と

上位国は準決勝リーグ（3試合）を30点台の失点で食いとめており、わが国との差はあまりにも大きい。日本は首位を守らなければ

きい、日本が宿原を果すためには
デイフエンスの力をいかにして強
くするかが課題といえそうだ。
各国のデイフエンスに対する研

究は進歩しており『日本のディフェンス作戦は立ち遅れ』（稻石コチ）という。

この大会で各国の見せた“守り”はかなり多彩なものがあり、特に相手のチームのポイントゲッ

日本での作年、芝浦工大×立大
ターを徹底的につぶす方法が共通の傾向だと各コーチは口をそろえている。

日本で唯一の志道二郎は立派

びったりとマークした作戦をとり、際立った攻撃力を持つ相手選手に対する防禦として一つの新し

い方向を示したとされたが、この
ゲッターをマークする戦法がヨー
ロッパ諸国の間でも多用されてい

るわけだらう。

また、速攻に対する帰陣の速さも想像以上で『GKからのパスアウトで一気に速攻、得点に結びつけることが難しかった』(馬場団長)。

「戻り」の速さについては訪欧のたびに云われていることだが、行かたびにそのスピードがますます早められているといったところらしい。

○：各国がしきりに使っている作戦として『攻・守分業がある』(勝コーチ)。

つまり攻撃時と守備時を分けて選手を交替させるのだ。『その交替が実際に素早い』(稻石)から効果があるわけで、大会後にベスト・セブンとして表彰されたFPのうちマーレス(チェコ)、ソロノムコ(ソビエト)らは、『守備屋』だそうだ。

『ディフェンスのうまい選手は身長が一人一トル七〇から七五ぐらいで比較的小さく日本選手とかわりない。

日本チームのディフェンスに発展の希望があるともいえよう』(村田)という意見は興味深い。めまぐるしく選手を替えてチームプレーが保てるかどうか疑問が残るが、『外国選手は大過なく守り切る』。

日本選手は攻防両面で、もっと臨機応変の処置がそれなくてはいけない

防御のフォーメーション（シフ
リ基礎の差、訓練の差であろう
か。）

ト) は 1・5 または一線 (0・6) そこから多彩に変化する。相手の攻撃フォーメーションに応じての変化である。直球にて放球にてマ

日本選手の最近のディフェンス
が、一歩進んだ形で、
シウ・マンもこのベースから
生まれている。

力に対して村田監督が「個々のアツトワークと心技両面の構えに欠けるものがある」としているのは頗る恵すべき見解である。

11人制で試合していた当時はマークをはずされると非常に目立つたものだが、7人制ではカバーが

比較的しやすいためこうした技術や意識がたしかにうすれて来てい
る。

ボールを持っていいる選手に対し
てはとにかく、その他の選手を
『遊ばせすぎる欠点』(村田)が
言及される。選手たる、

しはしほおきる、具体的にいえば『相手（攻撃者）との間、それに 対する詰めの悪さ』（中沢 ヨーチ）だ。

ましてキャリア豊かなヨーロッパ選手が相手では、こうしたものを見せせれば、一たまりもなく突破され、得点へつなげられてしま

○…ゴールキーパーの技術について、今大会ではベストゴール

(稻石)

またチーム全般としては『多彩な攻撃と評判になつたもののペースの配分には反省の余地がある』(勝)。『木野・飯端の活躍が注目されたが、裏から云えど日本はこ

の二人に片よけたオブションしか
ない。

フレーメー・ジョン・フレーで、『ポストに入っている選手がダッシュして動くこと』（稻石）が日

立つ。
特にルーマニアチームのポスト（ダブル）の動きは激しく、本大会前に訪問しトライアルゲームで対戦した日本チームは、このチームの強さに度ぎもをぬかれたらし

で3位となつたが、若手にグルイ

優勝カップとチャコチーム

最高のゲッターだ。

最高のゲッターだ。
『そのリョーブキングも、ディ
フェンスの力が弱いということ
で、ベスト・セブンに選こうされ
く、動きにスピードがあり、北欧
タイプはポストプレーにたよりす
ぎ粘りがない』とは村田監督の印
象だ。

上位各国と大会の印象

声があるほど。

日本とのゴーレキーパーは尾形（立大）今春卒業）竹下（中大）の二人が出場したが、竹下が遠征中に長足の進歩をとげ、コーセ陣はキヤリアをかって尾形を先発させていたようだが、大会関係者やライターたちは竹下を何故初めから使わないのかとしきりに質問したと
いう。

○…攻撃面はどうか。

もボーラルを片手で操作することを平常心がけて欲しい。身長が一七五以上ある選手ならこれは可能』

つてしているという。彼は左右両刀使いで去年の11人制世界選手権でも個人得点第2位となつている世界



チョコのファイントパス

遠征成績 (10勝7敗)

- 36—23 ルーマニア学生選抜
 ● 9—34 ルーマニアナショナル
 ●22—32 ダイナモ・ブカレスト
 (以上ルーマニア親善試合)

●29—34 フインランドナショナル
 (親善試合)

●25—30 ハンガリー
 ●27—38 西ドイツ
 ○21—17 ノルウェー
 (以上世界選手権B組)

○34—24 ポロモーラ
 ●23—24 ストックホルム選抜
 ○32—25 リデイング
 ○27—23 ベリラ
 (以上スウェーデン親善試合)

●21—27 スペインナショナル
 (親善試合)

○27—17 ステラ
 ○25—18 ストラスブル (東仏選抜)
 ○34—18 ビルモンブル
 ○30—14 フランダース選抜
 ○26—18 ノルマソディ選抜
 (以上フランス親善試合)

アを始めとして素質のある選手が多く、次回は王座奪還を果しそうだという。

注目のソビエトは徹底したマンツウ・マンなど個性の強いプレーをみせ、名実ともに世界の最上位にのして来た。

このほかでは東・西ドイツがやはり洗練された攻守を示し、西ドイツのオーソドックスなプレーは今秋の来日が楽しみである。前評判が高く、予選リーグではソ連より上位にあつた東ドイツは決勝トーナメントに進めなかつたがベスト・ファイブに並ぶ力をもつてゐるようだ。

○…大会の運営はスウェーデン協会の努力もあり、国際試合にも

なれでいるので極めてスマースで、日本に対する地元の関心も高かつた。観衆は平均三・五干でこれは各体育館の収容限度。決勝（チエコーデンマーク）は一万八千の大観衆がスタンドをうめつくしたという。

試合前のセレモニーは一切なく各コートは日本の大会での開・閉式もここらで再考する余地があるといつてゐる。

コートは、この大会に限らず、ヨーロッパ各国は40メートル×20メートルが常識で、それ以上フロアにスペースがあるっても大きくてはならないという。

また、世界選手権では、前・後半サイドの交換と同時にベンチも

ドにおかれたり。

○…審判（判定基準）について
は、村田監督は「日本の現行判定基準はまちがっていない。ただし体格その他で判定解釈の異なる部分もあつた」といっており、一応日本のレフエリングは正しいとしてよいようだ。

い場合吹笛でさいやく
▽シユートチャレンス以外の場合
のデイフエンス側の粗暴なプレー
に対しても7MTをとらずほとん
ど退場
などで、またストーリングについ
ては各国間で種々意見がわかれてい
る。
本大会ではこの点に関しては極
めて厳格で攻撃意志なしとみれ
ば、たとえ1分でもストーリング
とみなされたそうである。
また、ヨーロッパの審判員は『
少年同士のゲームをはじめどのよ
うな試合でもレフエリーが正規の
服装をしていた』(中沢)のは是
非見ならないたいものだ。

熱氣のある歐州各国

村田監督『参加することに意義
といっていたのは昨日の話。現代
はスポーツは勝つこそ意義があ
るといえよう。そして勝つために
は選手の「心がまえ」がすべて
だ。ショート一本の練習にも「心
がなければいけない。』

今回の遠征で、若い全日本諸君
が、ヨーロッパ・ナショナルチーム
の選手のそうちした面を痛切に感じ
とつて帰つて来たのは収穫だと思
う。』

勝コーチ『善戦の域から勝利の
域に脱皮する時期に来ている。そ
のためには、出発前の合宿、大会
前の訪問国など、すべてその線に
そつてプランがねらるべきだ。
技術的には、チームとしての基
本技——速攻・逼攻を全員が身に
つけるようにしたい。』

稻石コーチ『外人に對する精神的なヒケ目をまず排せきすべきで

ある。また、単純なことかもしれないが、"ボールを片手で握りプレーする"ことが世界への道を開くことになるとと思う』

中沢コーセー『宿願のベストエイト進出に一つの足がかりをつけむことが出来た——といえるのが今回の一回の遠征の私の結論だ。

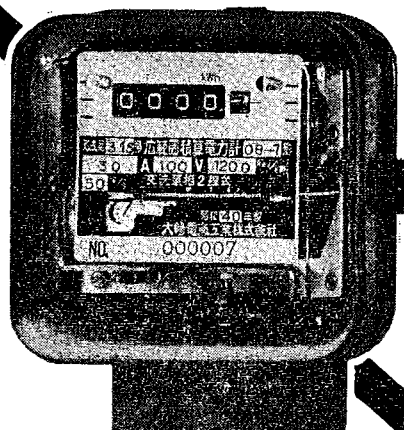
れ、このムードに日本も乗りおく
れてはならない。国内での強化対
策に一貫性をもたせ、早急にプロ
ック別に有能選手のスカウトと強
化をはかるべきだ』

Osaki

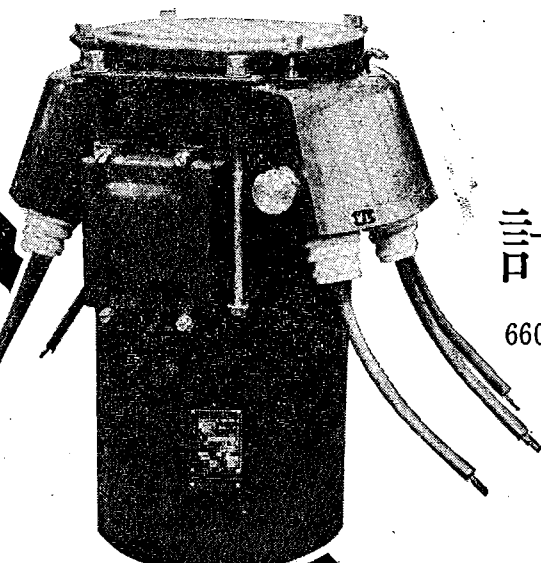
最高の確度と信頼度を持つ

積算電力計

(単相用 OB-7)
(3相用 OW-7)



OB-7型広範囲単相積算電力計



計器用変成器

6600V用重予型PCT PDN形

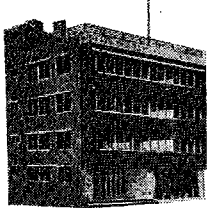
主要製品

積算電力計・電流制限器
計器用変成器・電圧調整器
配電盤・分電盤・制御盤



大崎電氣工業株式會社

本社・五反田工場 東京都品川区五反田1の263 電話東京(443) 7171代表
蒲田工場 東京都大田区原町10 電話東京(732) 6511代表
埼玉工場 埼玉県入間郡三芳村大字藤久保 電話 0492 - 61 - 1205



営業三課／栗田清夫



パーフェクトは夢の印刷機
(全自動)です。

超薄紙から厚紙まで、忙しい
人手の足りない工場に大好評。

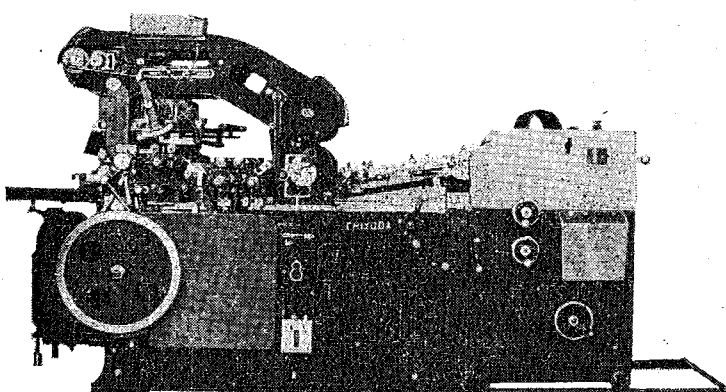
営業一課／庄司政雄



パーフェクトはたくさんのお賞
賛の言葉をいただきました。
よい製品をつくる励みになります。

チヨダは印刷機材の合理化を推進する
総合メトカーです。

営業三課／栗田清夫



新製品 **パーフェクト** 全自動B四戦凸版印刷機

8

千代田印刷機製造株式会社
千代田印刷材料製造株式会社

本社
横浜支社
福岡支社
立川工場
九州工場

東京都千代田区神田猿楽町1-4 TEL 東京(292) 2011 (代) ~ 8
横浜市西区高島通り1-7 TEL 神奈川(045) 44-6572・7358・7028
福岡市御供所町3番16号(聖福寺前) TEL 福岡(28) 3960・0153
東京都昭島市東町1丁目1番地5号 TEL 立川(0425) 2-2470・4383
佐賀県小城郡牛津町(牛津駅前) TEL 牛津 72

横浜支社



木全(明星) 渡辺(菊池) 人38

学生連盟の動き

41年度高校優秀選手決まる

日本協会と全国高体連ハンドボール部では、『全日本ジュニア』ともいうべき、「41年度高校優秀選手」男女それぞれ19人をこのほど発表した。今年は何れも3年生で、2年連続表彰された選手はない。
〔注〕41年度一般優秀選手（男女）の発表は行われていない。

西敏郎氏カラムバック

▼東海学生連盟は42年度学生委員長に寛和美（名大）、副委員長に安斎博（中原大）君をそれぞれ決めた。

関東学連会長に就任

関東学生連盟では棚橋義輝氏（中央大学教授）の辞任とともに、後任会長の人選を進めていたが、このほど西敏郎氏（慶應大学OB、同OB会長）に決定し、発表した。

夏まで空席か

全日本学連の会長・理事長

全日本学生連盟会長棚橋義輝氏

西氏は昭和28年度の日本協会理事長で、第二次大戦後、球界の復興に力をつくし、日本協会理事長としても短期間ではあったが、新鮮な手腕を見せた人。ハンドボール界の要職には11年ぶりのカムバックである。

（中央大学ハンドボール部長）はこのほど辞意を表明され、また同連盟理事長荒川清美氏（日本体育大学O.B.）は、日本協会理事長に選出されたため全日本学生ハンドボール連盟理事長のポストを近く返上する。

なお同連盟は42年度新人事を次のように決めた。

兩氏の後任については7月中旬、東京で開かれる予定になつてゐる理事会で協議されるものとみられ、それまでは空席のまま関東学連が事務の代行をすることになりそうだ。

△理事長 安藤純光（法大O B）
△副理事長 浜田猪三郎（立大O

▽委員長 多胡恒治（日体大）

関西・梅野・東海は対策を取らざるを得ない。そこで、関東学連は、連委員長（多胡恒治君）に日体大がつとめる。

新人事を次のように発表。

なれ 委員長は慣例通り関東学連委員長（多胡恒治君・日体大）がつとめる。

投げ良い 受け良い

ダイヤモンド型(32面体)

モルテン バドボール



日本ハンドボール協会 公認球

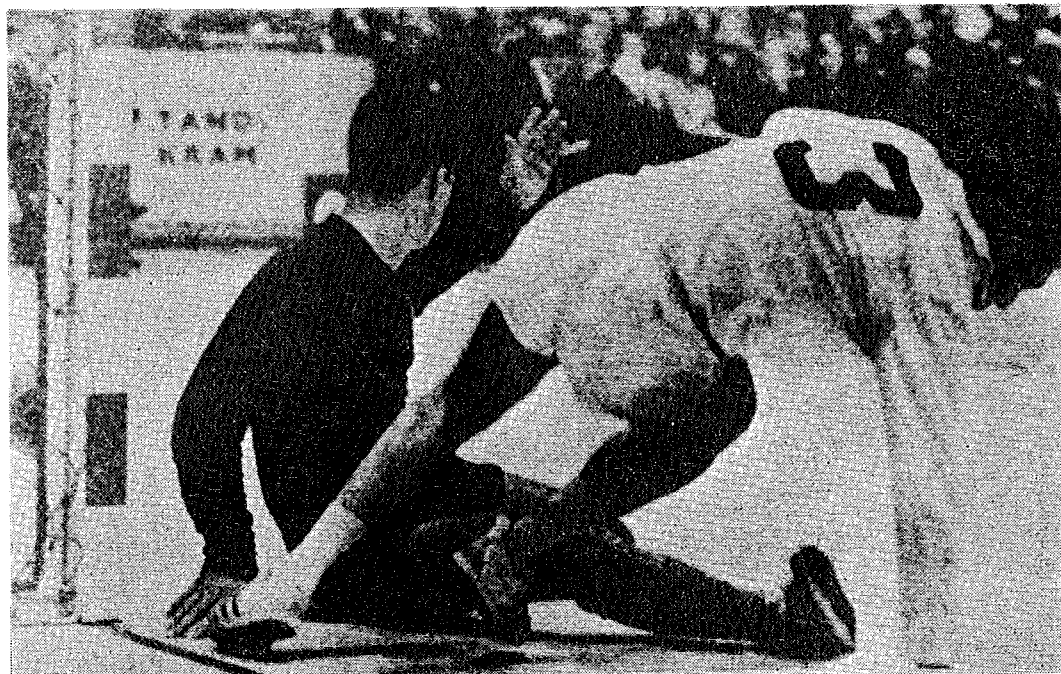
モルテンゴム工業株式会社



これはその
試合の写真
である 芸
術品とさえ
呼ばれたキ
ーパー ホル
スト チエ
コの面々も
その顔をそ
ろえている



■ 決勝より





第6回男子
7人制ハン
ドボール世
界選手権試
合の決勝は
チエコとデ
ンマークで
争われ、チ
エコが14—
11で勝つた



世界選手



ゴール前フリースロー

藤本 強

(日本協会理事)

これまで種々の攻撃、防御のフォーメーションを紹介して来た。

攻撃、防御のフォーメーションは非常に重要であるが、今回は現在のハンドボールにおいて、比較的、軽く片づけられるゴール前フリースローについて述べてみよう。

11人制が行なわれていた当時は、ゴール前のフリースローは非常に大きく得点を左右するものと

して、攻撃においても、防御においてもかなり研究をつまれていたが、それに較べると現在の7人制においては、さほど研究がつまらないようと思える。

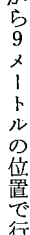
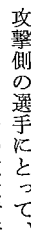
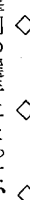
7人制ハンドボールにおけるゴール前フリースローは、非常にすぐれたショーターのいるチームでは、一発勝負としてかなり重要視されているようであるが、そういったタイプの選手のいないところでは、さほど重要なと考えられないようである。

ゴール前フリースローの有利な点は、ボールをもっているプレーヤーから3メートル以内には、防御側のプレーヤーは入ることができぬという点にある。

特に最近のルール改正によってレフェリーの吹笛なしに、好きな時にボールを離すことのできる場

合においては、この利点は倍加されよう。

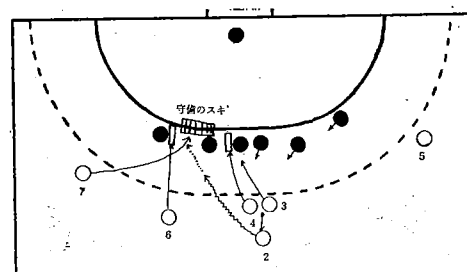
ここに紹介するのは、ほんの一例であるので、各チームの監督、コーチ、選手はこれを変化させ、数多くのフェイント・プレーを加味し、ゴール前フリースローがとれたなら、確実に加点できるよう練習していくことが必要となる。



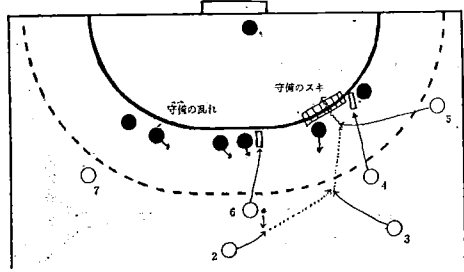
攻撃側の選手にとって、ゴールから9メートルの位置で行なうフリースローは試合の際に特に重要な意味をもっている。

ゴール前フリースローは絶好の加点のチャンスであるので、特に念入りに練習することの必要なものである。

レフェリーの呼笛なしで行える現今のフリースローは攻撃側にとって非常に有利なことはいうまでもない。



第2図



第1図

パスですぐに攻撃側の人数が守備側の数を上回り、ノーマークが生じることになる（第1図参照のこと）。

しかし、練習の際には、このようなフリースローを行なう際に、はじめから生じている守備側の乱れをつくのでなく、守備側がフリースローに対して、ガッチリと壁を作り、どこからでも打ってこいという万全の構えを必ず崩すといつたフォーメーションを作りあげておかなければならない。

攻撃側の選手には、このフォーメーションがどういう手段で相手にスキを作るのか、自分の役割は何なのか、結果はどうなるのかなどをあらかじめ、十分に頭に入れさせておくことがどうしても必要となる。

フリースローを行なう際の戦術としては

(a) 直接にショートすることと、ダッシュしてくる選手もしくはゴールに向ってとびこむ選手へのパスを巧みにタイミング良く混ぜ合わせること。

(b) 相手をロックすることなく、ショートする予定のプレーヤーがショートする位置でノーマークになれるように相手をブロックすること。

(c) ボールのパスは、防衛側より攻撃側の人数が優勢になると予測される位置にすること。この時パスは鋭くなくてはならない。

攻撃側のプレーヤーの一

一般的な通則

1、攻撃側の選手は真すぐに守備側の壁に向って入り、すばやく守備側の選手の全つくいな位置へと動く。

2、ボールがパスされたなら、すべての攻撃側選手は同時に動きはじめる。

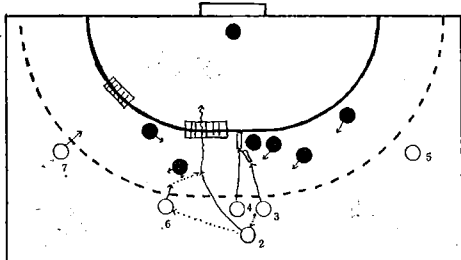
3、ロックをするプレーヤーはボールをもたず、突つこむこと。

4、ボールをパスされたプレーヤーはゴールに向って、力強く、速い動きをし、ショートモーション（ジャンプ・ショート）を見せること。

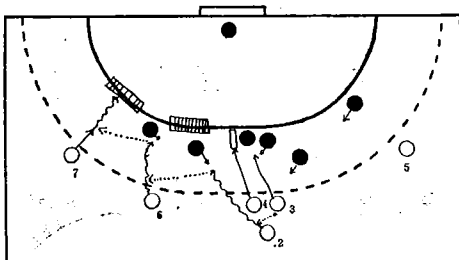
このことによって、防御側のプレーヤーは引きつけられてしまふ（もしこなければ、ショートして確実に決めることが肝要）。

5、パスをする前には、必ずシート・フェイントをかけることが重要な要素となる。

6、この時瞬にいたプレーヤーはシート・フェイントによって生じる守備のスキにすばやくとび



第4図



第3図

こむ。
7、全てのプレーヤーが戦術の意図するところ、意味するところを十分に熟知していることはどうしても必要となる。

実際の動き（第2図参照）

1、選手3と選手4はお互いにピタリとくつき、フリースローインで相手に背を向け、位置について、相手の視線からボールを

さえる。

その間、強力無比のショーターである2の選手（これをノーマークにしたら必ずショートが決まるというチームきっての大砲をこの位置に置く）はボールをもらうた

め、3と4の選手の後に位置をとっている。

2、引きついで2の選手にパスが渡る。

選手の2はゴールに向って、走り、相手を引きつけてしまう。

その間、ロックが任務となつていている4番の選手と6番の選手はそれぞれロックする選手めがけて、走りこみ、しっかりと相手選手をロックする。

このことによって、防守側の選手も第2図と全く同じポジションをとっている。

3はボールを2にパスした後で

すぐ、3人からなる防守の壁に向って走りこみ、この壁をそのままの位置に釘づけにする。

4は前と同じようにロックに入していく。

2はボールを受けた後、前と同じに、ボールを6にパスする。

3は防守側選手が余りつかない場合にショートを行なう。

2、6は防守選手を十分に引きつけ、ショートフェイントを行なう。

2は防守のスキに走りこみ、6

リブルして入っていき、相手を引きつける。ショートフェイントを行ない、防守の選手を完全に引きつける。

ここで7の選手は完全なノーマークになる。2と7によって作られた穴

に入り、充分に相手選手をひきつけて選手2からパスをもらう。

3、隣りにいる選手6、7は平行して、ゴールに向って走る。

で、7か2のどちらかがノーマークになる。』

このフリースローのフォームークは同じ形の展開によつて、多くのフォーメーションに変化す

ることができる。やや走る方向を変え、パスする方向をかえ、その組み合わせを変えると千変万化することが可能となる。

この変化には、チームの選手全員が、戦術に深い理解をもつてゐると同時に、味方の選手が何を考

え、何を意図しているかを知るチ

ームワーク、更には変化に対処できるだけの頭、眼、体を含めた高い技術をもつてゐることが最低条件となる。

変化の例A（第3図参照）

1、3と4は第2図と同様に並んで立ち、ボールをもつてゐる以外の選手も第2図と全く同じポジションをとっている。

2はボールを受けた後、前と同じに、ボールを6にパスする。

3は防守側選手が余りつかない場合にはショートを行なう。

2、6は防守選手を十分に引きつけ、ショートフェイントを行なう。

2は防守のスキに走りこみ、6

リブルして入っていき、相手を引きつける。ショートフェイントを行ない、防守の選手を完全に引きつける。

3は前と同じようにロックに入していく。

2はボールをもつてゐる2はド

ラパスが渡る。この時、6にマークがなければ、そのままショート

する。6にマークがつけば、7にパスを送り、7がノーマークにな

りシューートする。

変化の例B（第4図参照）

1、配置は前のものと全く同じになる。同じ配置からいくつもの変化を可能にするのが、このフォーメーションの特徴である。

3と4はボールを2にパスしたらすぐに防守の壁に向って走りこみ、ここで防守の壁を作っている三人の防守選手をしっかりとブロックしてしまう。

2はボールを受けた後、前と同じに、ボールを6にパスする。

3は防守側選手が余りつかない場合にはショートを行なう。

2、6は防守選手を十分に引きつけ、ショートフェイントを行なう。

2は防守のスキに走りこみ、6

リブルして入っていき、相手を引きつける。ショートフェイントを行ない、防守の選手を完全に引きつける。

3は前と同じようにロックに入していく。

2はボールをもつてゐる2はド

ラパスを受ける。この時、6にマークがなければ、そのままショート

する。6にマークがつけば、7に

パスを送り、7がノーマークにな

りシューートする。

3は防守のスキに走りこみ、6

リブルして入っていき、相手を引きつける。ショートフェイントを行ない、防守の選手を完全に引きつける。

3は前と同じようにロックに入していく。

2はボールをもつてゐる2はド

ラパスを受ける。この時、6にマークがなければ、そのままショート

する。6にマークがつけば、7に

パスを送り、7がノーマークにな

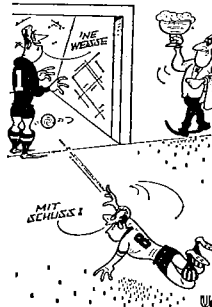
IOC 室内競技の

冬季移行を協議

IOC（国際オリンピック委員会）では、オリンピックの正式種目がふえ、夏季大会の規模が大きくなっているため、夏季大会競技の一部を冬季大会へ移そうという案を進め、フィンランドのフレンケル氏を委員長とする小委員会によって検討が加えられていたが、このほど同委員会は正式種目のうちハンドボール、バスケットボール、柔道、バレーボールなど室内種目9競技を冬季への移行可能な競技として結論、5月5日からテヘランで開かれる第65回IOC総会の議題として協議されることになった。

3月4日付・読売は「同委員会が意見を求めたところ、バレーボールと柔道だけが未回答で、他の7競技は、全部冬季への移行を拒否し夏季（一九七二年はミュンヘン）で行なわれることを希望している」と伝えている。

一部の競技が冬季に移行されるとなると、その最初の開催地は一九七二年の札幌ということになる可能性が強く、ハンドボール関係者にとってもテヘラン総会の動向はみのがせぬものとなつた。



好敵手（ティデマン（左）とミョーライゼン（右））
—東独と西独の試合から—

第6回世界男子7人制選手権に参加した日本は、前回同様ノルウエーから1勝をあげたものの、宿題のベスト・エイト（決勝トーナメント）出場はまたしてもならなかつた。しかし日本の成長は本場ヨーロッパ関係者の目を驚かしており近着のIHF公報

IHF日本チームを激賞

日本は充分に練習のつまれたその組織的なフォーメーションによるだけでもハンドボールその

両選手はヨーロッパのどのナショナルチームの選手にもみられない秀れたプレーを見せた。

日本は、経験の不足を積極的にのできない強みを持っているといつてよいだらう。（境井）

不足している日本にとって、世界選手権に参加することは貴重な体験となつてゐるようだ。

しかも、この大会に参加するたびに多くの教訓を得て役立てていることはみごとだ。

今回の日本チームにあつて木野ロッパ関係者の目を驚かして

失点が多いことを批判する者もいるが、その得失点比は決して悪いとはいえない。

日本チームがプレーした多くの会場では、その鋭敏でスラリとした選手たちの動きに観衆の支持が集つた。

日本選手がコートにいるだけでハンドボールそのものの内容が豊かに感じられた。日本チームは試合の結果に出た点数では“計算”すること

日本は、地理的な条件から国際交流の攻撃（多数のシュート）を展開す

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

※

</

関大、同大の天下くずす

西日本 学生 秀れた攻撃で初優勝

シーザンの開幕を告げる第7回西日本学生選手権は、4月6日から9日まで京都府立体育館に21校（関西17中四国4）が参加して開かれ、進境いちぢるしい関大が、同志社大の3連勝をはばみ初優勝を飾った。

▽1回戦

京 大	19	11 8	8 9	17	岡山大	山 口 大	18	12 6	7 5	12	広島大
大阪学芸	27	14 13	6 9	15	大阪歯大	関 西 大	35	20 15	4 7	11	大阪府大
神戸大	19	11 8	7 5	12	京都教大	同志社大	14	7	3 5	8	大阪経大
大阪市立	46	25 21	2 4	6	大阪薬大	甲 南 大	24	8 16	4 3	7	神戸大
大阪府大	21	9 12	5 3	8	立命館大	関 学	18	7 11	9 5	14	桃山学院

△2回戦	得点	12分5-1	リード	した。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。	同志社大の実力勝ち。

甲南大もよく粘り平戸のリードを活かして19分に5-5とタイに追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。

▽準々決勝

得点	12分5-1	リード	した。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。

▽準決勝

得点	12分5-1	リード	した。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。

▽決勝

得点	12分5-1	リード	した。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。

▽3位決定戦

得点	12分5-1	リード	した。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。
得点	甲南大もよく粘り平戸のリード	を活かして19分に5-5とタイに	追いついたが、そのあとディフェンスの甘さをつられて、20分以後に7点を失う深傷を負い敗れた。

同志社大	26	15 11	4 5	9	甲南大	得点	0 0 1 1 3 6 7 0 4 1 4
保橋本葉藤木田品浦橋井	1	1	4	9	甲南大	得点	0 0 1 1 3 6 7 0 4 1 4
(和二守稻佐舟飯高松高中	1	1	4	9	甲南大	得点	0 0 1 1 3 6 7 0 4 1 4
田戸淵井川光田島本	1	1	4	9	甲南大	得点	0 0 1 1 3 6 7 0 4 1 4
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	20	13 1	5	10	甲南大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
関学	20	13 1	5	10	甲南大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
関学	20	13 1	5	10	甲南大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
関学	20	13 1	5	10	甲南大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
G K	FP	FP	FP	FP	FP	FP	FP

同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0
同志社大	17	5 1	2 3	11	関大	得点	0 0 2 4 2 3 3 3 0 0 0

異色の新人(?)登場

横浜・静岡

○…先シーズン最後を飾る二つのブロック選手権大会で異色の新人(?)二人が登場して話題になつた。その一人は御存知東京オリエンピックの陸上銅メダリスト円谷幸吉さん。

3月25日・26日横浜市文化体育館で開かれた関東実業団選手権に自衛隊体育学校(埼玉)のメンバーの一員としてベンチ入りしたものです。

試合前、メンバーをうけとった本部役員席では「同じ名前は良くあるものだ」ぐらいに思っていたが、同チームがコートに姿を見せるとまさに、ホンモノの円谷選手。

相手チームであった和同建設(神奈川)の選手はもとより各コートに散った選手たちもしばし練習をやめて円谷選手の練習ぶりを見つめるという珍しい場面となつたが、ご当人は冗談まじりに「もう陸上競技は発業して、これからはコレ(ハンドボールのこと)に転向ですよ」とれくさそうにしていた。

スタンドおよびコートについて選手達の期待を裏切つて試合には最後まで出なかつたが、陸上の新コーチに決まつた宮下宮実氏がかつて関大の名GKであった関係でこれからもできるだけハンドボールをつづけたいとか。



我国のハンドボール界はいま六年後に行なわれるミンヘンオリソニック出場をめざして懸命だがひとあし早くオリンピック・メダリストのプレーが今シーズンはどうかで見られるかもしない。

○…もう一人は中京クラブから東海室内選手権に出場した(愛知)の宇津野年一さん。

女子界の雄・田村紡(三重)をきたえあげた名コーチで、その著書「ハンドボール教本」に展開した理論は多くの反響を呼ぶなど球界きっての指導者だ。

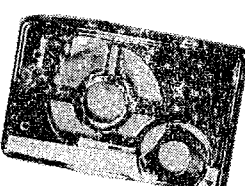
その宇津野氏が教え子たちのつくった中京クラブの一員として、東海室内選手権(2月18日・静岡)で「10年ぶりに公式戦出場!!日本人の話」したのだからコートの人気をさらったもムリはない。

若い選手たちにまじつて、もうカミの毛もだいぶうすくなつてゐる宇津野氏だが、プレーの方は後輩負けの若々しさ。

スタンドの田村紡選手が「先生、シユートを見せて」とさかんな応援をおくる、相手チームは往年の名手カムバックとあって必死のマーク。まだまだ出来ますよという後輩たちの声にそぞろくく笑う宇津野氏の表情からはまったく「トシ」を感じることが出来なかつた。

プラスチックの総合メーカー

メッキは金属だけでは……
……ありません!



ご存知ですか?

プラスチックにも、この様に美くし
いメッキが出来るのです。

精密金型設計・製作

マイクロプラスチック成型

プラスチックメッキ

躍進つづける宗形グループ



株式会社宗形製作所

株式会社宗形製作所東北本社

株式会社宗形製作所関東営業所

宗形工業化学株式会社(メッキ)

宗形電化サービス株式会社

・高槻市辻子241

TEL 0726⑤5551

・福島市清水町字中谷地48

TEL 02452③2812

・横浜市西区久保町49

TEL 045⑨9119

・高槻市辻子252

TEL 0726⑤5768

・高槻市藤の里町300の2

TEL 0726⑤6140

プラスチック・メッキ

球界ハンドボール

は三万五千

日本体育協会

○：日本体育協会競技力向上委員会は昨年6月1日から約1年が

かりで全国の中学、高校、高専、大学、一般（会社員、教員など）を対象にしてアマチュアスポーツ41種目にわたり、大がかりな「スポーツ人口調査」を進めていたが、このほどの統計がまとまり、同委員会から発表された。

○：それによると日本のスポーツ人口は五百四十四万五千五百十五人で、国民の二十人に一人がスポーツ・マンという結果が出て

いる。

種目別にみて、もつとも国民のあいだに普及しているのは軟式野球で、ハンドボールは22位。

いちぢるしい伸びを見せたといはれるものの、『まだまだ』の印象は否めない。

○：ハンドボール人口のうち81

パーセントは高校で、今後人口を増すためには大学・一般の爱好者拡大を強力に推進していかなければ

一ム実現に努力をつづけて欲し

（三七〇）がトップ、以下軟式野球、バレーボール、バスケットボールとつづきハンドボールは15位。学連関係者は目標の男女百

スポーツ人口調査

▷競技別人口（男女）総計

- | | |
|---------|---------|
| ①軟式野球 | 824728人 |
| ②ハンドボール | 34585 |

〔参考・主なボールゲーム〕

- | | |
|--------|--------|
| バレーボール | 612080 |
| バスケット | 413770 |
| サッカー | 103204 |
| ホッケー | 4593 |

▷大学競技別人口

- | | |
|---------|-------|
| ①漕艇 | 11761 |
| ②ハンドボール | 1620 |

▷一般競技別人口

- | | |
|---------|--------|
| ①軟式野球 | 577415 |
| ②ハンドボール | 4677 |

▷高校競技別人口（含中学、高専）

- | | |
|---------|--------|
| ①バレーボール | 575991 |
| ②ハンドボール | 28288 |

日本体育協会競技力向上委・3月14日発表

い。

高校部門（中学・高専を含む）

底辺として重きをなすことになるう。

の充実はこの調査を待つまでもなく自他ともに認めていたことで

なく、今回の調査をもとにして協会新執行陣は新なる普及対策をこ

“底辺拡充”政策が実ったものと判断してよいだろう。

この部門の総計内訳は男子一一

一万ほどの目標数字を示してみた

○：女子五八五一、中学一一

二二三、高専一二二人となつており、高校女子は同男子の半数。開拓の余地は充分で、一そらの発展

が望める。

○：注してよいのは中学（男

女）が、高校男子の総数を上廻る

数字を示したことだ。

日本ハンドボール協会普及部の報告では、41年度全国で54の中

学校別にみていくと、東北・北

海道四二〇、関東九五六、東海八四四、北信越四九〇、近畿一〇九

州四三〇といふことになり、傘下

4県の東海が実質的なトップといえる。

一般の総計（四六七七人）をブ

ロック別にみていくと、東北・北

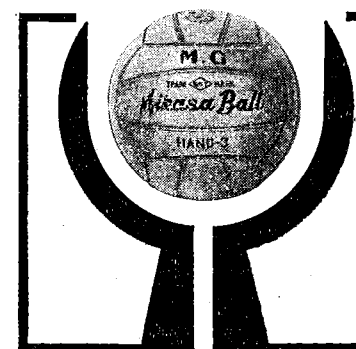
海道四二〇、関東九五六、東海八四四、北信越四九〇、近畿一〇九

州四三〇といふことになり、傘下

4県の東海が実質的なトップといえる。

○：大学部門はこの調査によれ

ば男子一四六四人、女子一五六人、チーム（団体）数七九となつており一チーム平均二十人の部員とみられる。

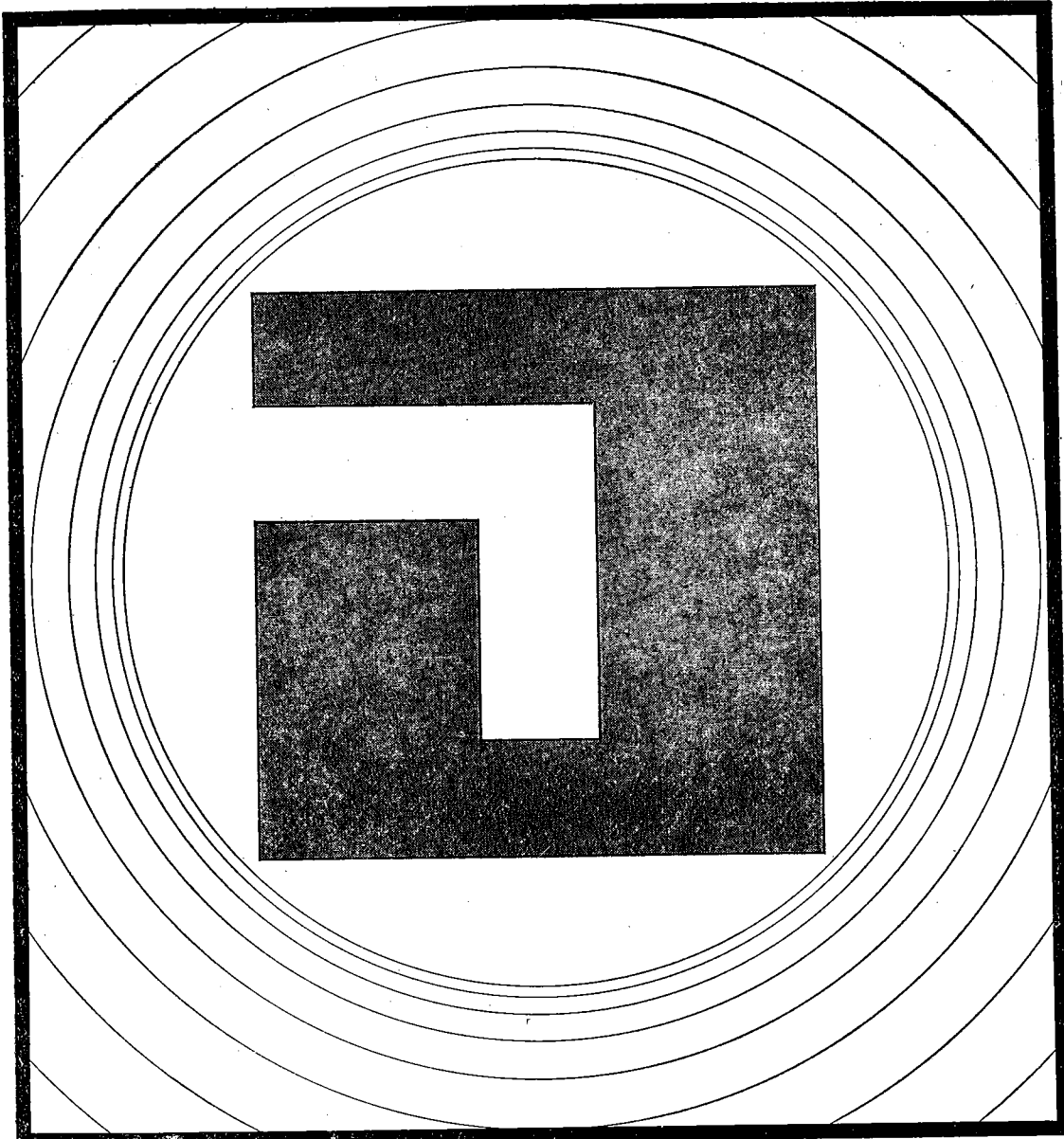


**ミカサ ボール
ハンドボール**

M.G.

ミカサ ボール
明星ゴム工業株式会社

世界に誇るこのマーク



あなたの工場を合理化する
工業用ミシン・プレス・縫製附帯設備・電子機器
あなたのご家庭を設計する
家庭用ミシン・編機・電気掃除機・冷蔵庫

東京重機工業株式会社

会長も平沼氏の勇退から元ドライバ大使でIOC委員としてスポーツ界にも力のあった永井松三氏（故人）に代り、理事長（専務理事）も中園氏から松本良三氏（慶太郎）に引きつがれた。

理事陣も学生ハンドボール界の若いOBが顔を揃えたが、短時日にしてここまで成長を遂げたかげには、日本スポーツ界の父と敬われた平沼初代会長の人望と力、それに陸連関係者の好意的な態度によるものと感謝せねばならない。

【第2期スタッフ】昭和15年4月

▽会長 永井松三▽理事長 松本良三▽理事 池上金治、外山准一、的場益雄、肥後淑人、三好京一郎、林巣。

戦火で組織がえ

昭和17年に役員の改選が行われ理事長に斎藤一男氏が就任。斎藤氏は昭和13年発足当時、協会参与として球界に関係されていた人。

【第3期スタッフ】昭和17年4月

▽会長 永井松三▽理事長 斎藤一男▽理事 池上、的場、肥後、三好、林、鶴岡英吉、徳永陸繁。

この頃から戦火が激しくなり、日本スポーツ界も多くの影響をうけ昭和17年10月すべての競技団体は大日本体育会に一括され、各専門部会ということになった。「大日本体育会送球部会」の発足がそれである。役員も永井会長が部会

長ということになり、執行部は第3期スタッフに高嶋沢氏が加わるなど若干の異動があった。召集などをうけて姿を消す人も目立つようになり、やがて「開店休業」状態からちりぢりになつて昭和20年8月の終戦を迎えた。

終戦——ただちに復活へ

戦争が終わるやハンドボール人たちはまっさきに「球界復活」を考えた。誰が指揮するかというわけでもなくそうした情熱が一つの固まりになるのに時間はかかるなかつた。

日本体育協会発行「スポーツ年史」（三七七頁）によれば、こ

うして自発的な集まりをつくった人たちは池上、的場、肥後、三

好、徳永、高嶋氏らの前理事のほか、井出俊六、宮崎慎六、森岡一

衛、西敏郎、島田清、八百慶三、小川勇、林和氏ら関東学生界のO

Bであったという。一方関西でも馬場太郎氏を中心とした人々の熱意が集まり、期せずして東西に咲いた情熱の実は昭和21年1月東西対抗戦（西宮）の開催という形に結ばれた。

この試合を機に正式に復活準備委員会が発足することになり、関東側の人たちがそのメンバーになつた。

【日本ハンドボール協会復活第1期スタッフ】昭和21年度

▽会長 式場隆三郎▽理事長 佐藤八郎▽常務理事 外山、林、八百、宮崎慎。

▽総務委員 池上、的場、宮崎慎、井出、外山▽専門委員 氏名略

5人の総務委員は常務理事会的性格での活動をまとめた。

サトウハチロー氏が一役

会長（3代目）に東京タイムズ社長の式場隆三郎氏（故人）が決まつたのは昭和21年も間もなく秋になろうとする頃であった。

国民体育大会の構想が明らかにされると、復活準備委員の仕事も急ピッチに進み、会長には普及面からみても報道界の実力者という

ことで式場氏へ白羽の矢が立つたものである。

【第2期スタッフ】昭和22年度

式場氏の快諾を得て事実上日本協会の復活はなつた。つづいて理事長として式場氏の関係から佐藤八郎氏（詩人サトウハチロー）が

登場した。文壇・詩壇きってのス

ポーツ通といわれていた佐藤氏の「顔」は復興をめざす球界に有形

・無形のプラスとなつたが、運営の実践は事情に通じた的場、池

上、外山の三氏が協力して補佐す

ることになり、次のようなスタッ

フが戦後最初の執行部として発表された。

【第3期スタッフ】昭和23年度

▽会長 式場隆三郎▽理事長 外

山准二氏（現・東京協会理事長）が担当した。外山氏は慶大初代主将。ハンドボールプレイヤー出身の最初の理事長であった。

【第3期スタッフ】昭和23年度

▽会長 式場隆三郎▽理事長 外

山准二▽常務理事 的場、徳永、

藤八郎▽常務理事 池上、的場、

徳永、小川、高嶋、井出、森岡、

外山、林、八百、宮崎慎。

復活初代のスタッフが手がけた仕事のうち、ここに特筆しなければならないのは式場会長の強い提唱で「送球」の呼称を「ハンドボール」に変えたことと国体への参加である。

翌22年になつて協会組織活動の円滑をはかるため常務理事数を縮少し理事を増員することになり、関東（特に東京）を中心であつた理事の選出を全国的規模へ広げた。これは、それまでの協会が関東（東京）中心というわけではなくようやく地方協会（支部）が確立されたことを意味するものであつた。

【第2期スタッフ】昭和22年度

▽会長 式場隆三郎▽理事長 佐藤八郎▽常務理事 的場、徳永、井出、外山、宮崎慎、馬場太郎。

選手出身の理事長

昭和23年度から理事長の任は外山准二氏（現・東京協会理事長）が担当した。外山氏は慶大初代主将。ハンドボールプレイヤー出身の最初の理事長であった。

【第3期スタッフ】昭和23年度

▽会長 式場隆三郎▽理事長 外

山准二▽常務理事 的場、徳永、

藤八郎▽常務理事 池上、的場、

やく軌道にのり、新しい学制により高校球界の誕生など底辺の拡充にも曙光を見出した。

協会業務もシーザンごとに広が

日本ハンドボール協会公認球

ピーコック印ボール



前田運動具製作所

東京・江東区大島町5-538 TEL (681) 9197-9198

会長	各協会所在地	電話
北海道 徳中 康満	北海道幌別郡登別町字来馬169 登別高校	青森 (4) 5426
青森 鹿内 一胤	青森市浪打100 県立青森商業高校	5427
秋田 田武 兼治	秋田県湯沢市新町 湯沢高校	湯沢 2280
岩手 菊池 廉一郎	盛岡市本町通り3-16-1 岩手医科大学教養部体育研究室	(2) 5111
宮城 松川 金七	仙台市川内 東北大学教養部体育研究室	(23) 1181
山形 村川 利兵衛	山形県東根市大字東根丁177 県立東根工業高校	
福島 三瓶 勝治	郡山市方八町2-6-9 熊田栄一気付	
群馬 保坂 梅治	富岡市七日市1500 県立富岡高校	富岡 53
栃木 長竹 審治	足利市本城1-1629 県立足利高校	(2) 4573
茨城 城染 谷秋之助	水戸市渡里町 茨城大学体育研究室	(2) 4171
埼玉 藤間 英一	浦和市元町1-255 浦和市立高校	(31) 2395
		4417
千葉 安田 敬一	千葉県佐原市佐原1861 佐原女子高校	
東京都 渡辺 和美	東京都品川区東五反田2-2-7 大崎電気工業(株)	(441) 2110
神奈川 保坂 周助	横浜市南区三春台4 関東学院気付	(23) 1001
山梨 米山 藤祿	山梨県東八代郡石和町中川 県立山梨園芸高校	石和 130
新潟 近藤 木穂	柏崎市東本町1-6-8 佐渡五旅館気付	柏崎 2325
長野 鈴木 齊敏	上田市新参町 上田市教育委員会内 社会教育課	(2) 4100
静岡 岩谷 次造	清水市入江岡975 清水市立商業高校	(2) 7330~1
岐阜 小杉 仁清	岐阜市加納三笠町2-19 (株)常盤工業内	
愛知 石井 外仁	愛知県知多郡横須賀町 高横須賀広脇 県立横須賀高校	
福井 油谷 義和	福井市板垣町29 羽水高校内	(24) 5178
石川 富山 重義	金沢市田井町 兼六中学校	
富山 田村 正義	富山市新総曲輪二番32号 富山県経済農業連合会	(41) 1151
三重 田島 一衛	三重県津市柳山津興 津実業高校	(8) 6217
滋賀 鳩田 栄一	彦根市金龜町 彦根東高校	
京都 木下 弥三郎	京都市北区紫野下御輿町12-1 岩本定男気付	(44) 9894
		(45) 6161
奈良 堀内 俊夫	奈良市高樋町498 森田正英気付	
和歌山 中村 常夫	和歌山市豊原町1-1 桐蔭高校	(22) 4718
		(23) 1147
大阪 野原 博彦	大阪市住吉区帝塚山西4丁目55 大阪市立住吉中学校	
兵庫 郷田 兼宏	明石市大蔵天神町21番14号	明石 (912) 0222~4
岡山 村山 寛幸	岡山県真庭郡落合町垂水 県立落合高校	
広島 川上 正幸	広島市若草町広島駅北口 (株)いとうや	(62) 0985
山口 近間 忠一	山口市糸糸米 山口高校	
島根 青山 善平	松江市乃木福富町 島根農科大附属高校	
鳥取 安田 光昭	鳥取県境港市上道町821 県立境高校	境港 2342
香川 森 住雄	高松市桜町2丁目5-10 高松第一高校	(3) 3853
		9515
愛媛 松浦 暉一	松山市大字石手509-2 越智武氣付	
高知 河淵 正実	高知市追手筋七 高知追手前高校	(3) 6141~3
徳島 久木 武夫	徳島市沖の洲北新田1-119 徳島市立高校	
福岡 岡野 正実	福岡市香椎町 県立香椎高校	(68) 0009
佐賀 渡部 保	佐賀市北川副町木原 佐賀東高校	(4) 0141
大分 中尾 節次	大分県東国東郡国東町 県立国東高校	国東 27
		40
長崎 中野 長二郎	長崎市文教町 長崎大学教育学部	
宮崎 野瀬 良胤	都城市妻ヶ丘町第27街区第15号 都城泉ヶ丘高校	
熊本 佐々木 克己	熊本市黒髪町坪井 濱々畠高校	(64) 1773
		6301
鹿児島 沖繩	鹿児島市草牟田町3918 鹿児島工業高校	(2) 9205
	沖縄糸満町 糸満高校	

地方だより

歡迎寄稿

三菱、大崎(女)破り優勝

初の関東実業団選手権

このほど結成された関東実業団

- ・26日横浜・文化体育館で開き

子は全日本実業団の覇者大崎電
、埼玉、滋賀は進境著々、三

(埼玉) 女子は道境著しい三
鉛筆(神奈川)が優勝した。

男子（トーナメント）1回戦

同建設
奈川
29
1811
1214
26

立製作
茨城
24
311
29
21
光電工業
(群馬)

新嘉坡
（群馬）

東京機製造
212-414
(神奈川)

茨城県力研究会
39
2019
45
9
日本発条(神奈川)

イロツ
平塚

（東京）
準々決勝

埼玉電氣
53
2825
| |
3 6
9 和同建設

代田印
製造
26
610
11
14
15
新日立製作

勝隊衛
立ヨロイ
日本府
ツ

本鋼管
支場

（准決勝）
13-7（1）所究

崎電氣
27
1413
5 11
16
千代田機製刷印

勝隊衛
30
1713
10 6
16 日本鋼管

出来ず三菱が会心の攻守で勝利を飾った。
男子は、近藤、片山（ともに芝浦工大出）を加えた大崎が順当勝ち。
しかし自衛隊勝田の体力、千代田印刷機製造、日進商会の攻守もトップクラスの力をを見せ、点差の割に好内容のゲームが多くたのは喜ばしい。レベル向上の一策として順位に関係なく敗者同士のコンソレーションマッチがプログラムに織りこまれて運営されていたのはよいアイディアだ（杉山）。

【中京】田 谷 原	【東京】G K 辻 島 橋 岡 井 金 村 岸 洞 堀	【戸 深 餅 牧】FP
【常盤】尾 藤 立	【常盤】内 井 戸	
【渡 中 高 月】桃 吉 鳥 峰 西	【岸 洞 堀】赤	
0 1 6 1 0 5 2 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
▽ 女子準決勝		
愛 知 紡 (愛知)	9 (4 5 1 4) 5	
田 村 紡 (三重)	11 (9 2 4) 8	愛 知
不 戰 勝		
▽ 女子決勝		
田 村 紡	11 (9 2 4) 8	静 間 城 ク (鶴 會)
得 0 2 0 2 0 3 3 3 0		大 堀 南 会 (岐 阜)
【田】村 辺 種 (渡)	美 村 好 (水)	
林 藤 水 (水)	谷 林 藤 水 (内 清)	
木 (内 清)		
得 0 4 0 1 0 0 3 0	愛 尾 五十 小 関 高 近 前 黒	
【知】崎 林 野 口 村 藤 田 木		
得 0 4 0 1 0 0 3 0	【評】男 子 桜 丘 会、清 商 ク (岡)	
8 (0) 7 MT (2) 11		

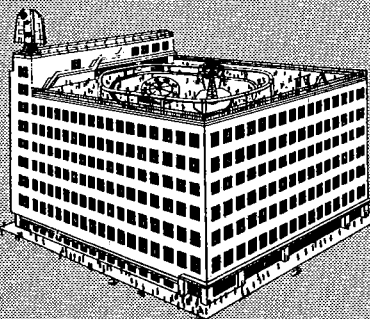


日本ハンドボール協会公認

ゴールドスター ハンドボール ラグーズ

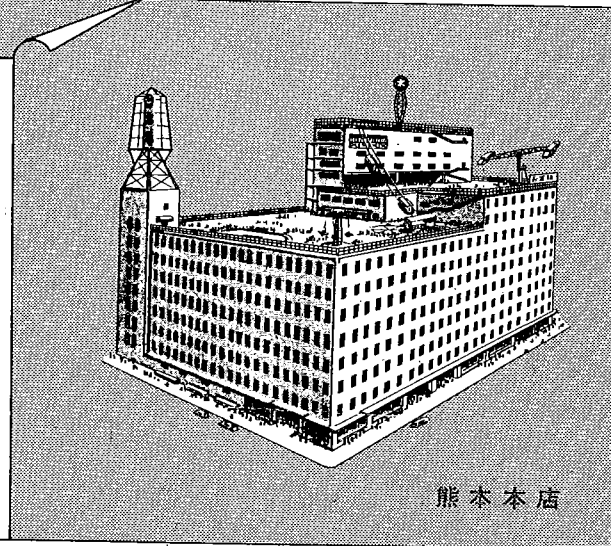
岡山釣鐘工業株式会社

八代支店



ご家庭に
幸せをはこぶ
バラの包装紙

おりものに
大洋の商品券
熊本八代両店共通



熊本本店



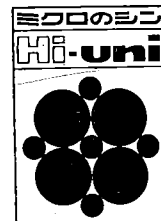
熊本市下通町1丁目3-10

大洋

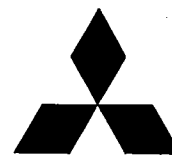
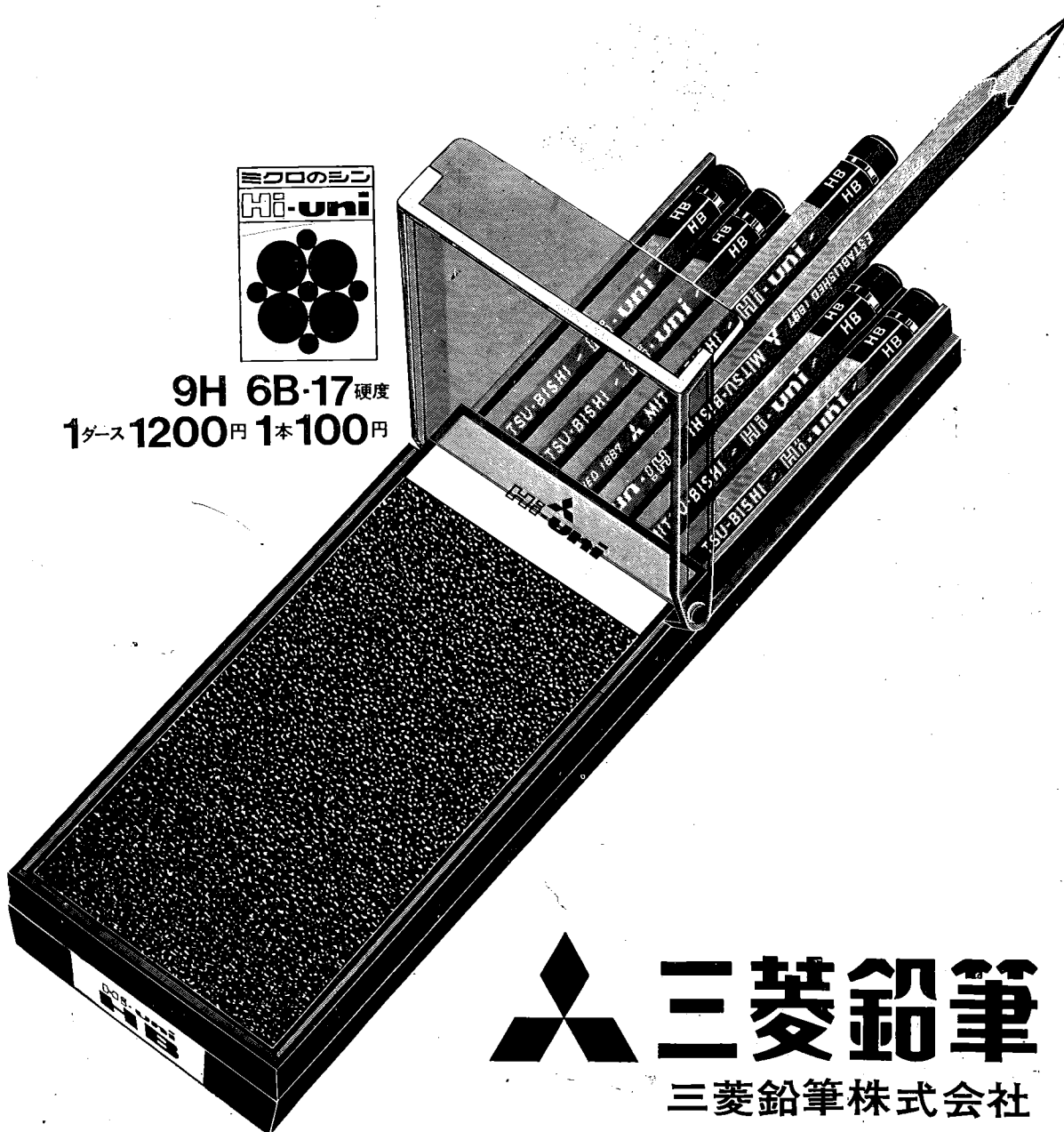
TEL 〈大代表〉 2-1111

ハイ-ユニ

黒く・濃く・きれいに書ける理想のシン
そのヒミツは
理想の粒度配合



9H 6B-17 硬度
1ダース 1200円 1本100円



三菱鉛筆
三菱鉛筆株式会社