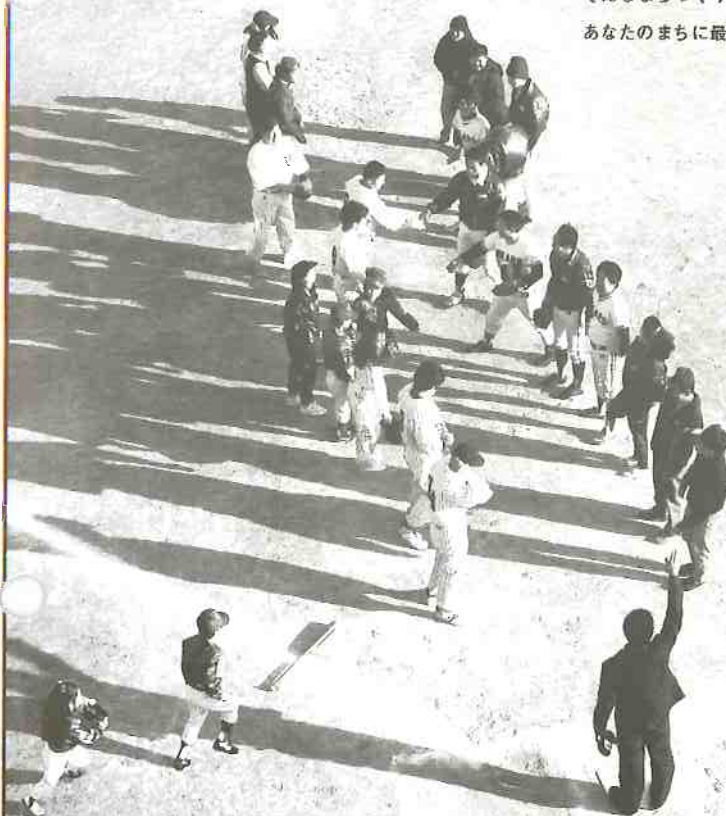


HITACHI

地域いきいき情報化計画

「地域情報化」というと、とてもおおげさに聞こえますが、たとえば「次の日曜、どこのグランドが空いているのか」がすぐわかるというのも、立派な情報化なのではないでしょうか。一人一人が、知りたいときに、知りたい情報をキャッチすることができる。だから、人々のふれあう機会が広がり、地域の絆が深まっていく。そんなまちづくりのために、日立はハードとソフトの両面から、あなたのまちに最適なシステムをご提案したいと思います。



あなたのまち & HITACHI

97年世界選手権大会 熊本開催決定!!

去る9月9日、オランダ・ノードヴェイクで開催された国際ハンドボール連盟総会における投票の結果、日本は対立候補のエジプトに55票中44票を獲得、大差でエジプトを破り97年第15回男子ハンドボール世界選手権大会熊本開催が決定した。

昨年8月、日本協会・熊本県・市が合同で招致委員会を発足させ活発な活動を展開、今日の結果を得ることができた。今後は早い時期に組織委員会を編成、具体的な準備に着手する予定である。

皆様方のご支援に感謝するとともに、一層のご協力をお願い申し上げます。
(詳細次号)

行動派の拠点!!

●ビジネスや研修の拠点として
新装なつた「東興ホテル」をご利用下さい。

日本ハンドボール協会関連のお客様、
チーム様、割引特典がございます。
担当/斯波迄お問い合わせ下さい。

●宿泊料金
シングル 8,800円より(税込)
ツイン 17,000円より(税込)



●宴会、会議、研修その他
10名より20名まで
各種備し物等ご相談下さい。

北山手4丁目、都営地下鉄「西五反田駅」0分
と 東興ホテル
〒141 東京都品川区西五反田2-6-8
03(3494)1050

10月度行事予定

●大会

10/5~14 第12回アジア競技大会ハンドボール競技 広島
10/30~11/3 第49回国民体育大会ハンドボール競技体育大会
愛知県 豊田市／知立市／三好町

●会議

10/5~22 10月度常務理事会

※訂正とお詫び 前号で報告致しましたアジア競技大会スケジュールの中で、10月6日の大韓民国－サウジアラビアはクウェート－サウジアラビアの誤りでした。訂正してお詫び致します。なお、女子のトルクメニスタンは9月20日現在、不参加の見込み。これにより全ての組み合わせが変更される予定です。

8月度常務理事会

出席者	日 時
中澤専務理事、常務理事	平成6年8月21日(日)
名古屋市総合体育館会議室	12時10分～16時30分
6名	

日本協会だより

一、アジア大会について

アジア大会組み合わせ抽選結果について報告。

日本協会負担金について審議、提案通り承認。

日本協会役員及びAHF役員のスケジュールは日本協会事務局で調整することとした。

10月4日のウェルカムパーティに常務理事全員出席の要請あり。

平成7年度にアジア大会記念として広島で国際大会開催について提案あり、世界選手権大会プレ行事との絡みもあり、10月に再度検討することとした。

二、世界選手権大会招致について

97年度世界選手権大会の開催地が決まる9月のIHF総会に対し、準備状況及び、渡邊副会長、熊本県知事、熊本市長を中心とした代表団派遣について報告あり。

三、オーナー会議について

企業訪問結果を踏まえ、今後の進め方について討議。財源確保案を再検討、8月末までに修正案を作成することとした。

四、21世紀に向けての活性化について

都道府県協会理事長宛アンケート内容の見直しを行い、

近日中に発送することとした。
イ 全日本総合選手権大会の参 加枠見直しについては、各常務理事が検討のうえ8月末日までに意見を出すこととした。

ウ 社会人大会については特別委員会を設置、検討することとした。

エ 第二次予選について委員会を設置、検討することとした。

五、95男子世界選手権アジア地区実施方法についてAHFに再度提案したが、回答未着の旨報告あり。

六、第20回日本リーグの開催日程について

ナショナルチームの日程を優先とした案を作成。会場確保に着手した旨報告あり。但し、AHFの日程が決定し、重複した場合は日本リーグの日程を変更することもあり得る。

七、競技用床マット（タラフレック）採用について

次回常務理事会において検討することとした。

八、その他報告事項

ア ヨーロッパ遠征中の女子ナショナルチームはスロバキアカップに出場、3位入賞。

イ 95世界選手権西アジア地区予選にレフエリーとして後藤、清水ペアが出場。

ウ アジア大会出場の男女ナショナルチームに対し、JOCより激励金が支給される。

エ 上記

■アジア大会の役員に三氏

CONTENTS

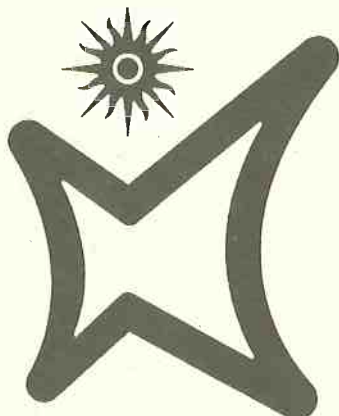
97世界選手権大会熊本決定!!	1
日本協会だより	2
いよいよ開幕!広島アジア競技大会	3
全日本男子チーム アジア大会に向けて好調な仕上り	5
エレクトロモス・ブダペストのヤーノシュ監督に聞く	6
女子ナショナル・ヨーロッパ強化遠征報告	7
全日本女子チーム ナショナルマッチについて	8
《インターハイに優勝して》	
男子/創部7年目の全国制覇・香川中央高校	12
女子/初の全国制覇への道・京都府立洛北高校	13
◎全日本男子チームが公開練習	14
第14回全国クラブ選手権大会	15
第37回全日本教職員選手権大会	16
第23回全国中学校大会を終えて	18
第21回全国高等専門学校選手権大会	20
国際親善試合報告	21
ハンドボールの指導法!!	22
1994年男子ナショナルチームの無酸素パワー維持能力	24
フリースロー「管理の行き過ぎ」	26

(表紙)スロバキアカップ3位入賞でトロフィーを受け取る谷本選手

いよいよ開幕! 広島アジア競技大会

アジア競技大会競技施設専門委員(広島県協会常任理事)

山本 一



第12回アジア競技大会 広島1994

いろいろな出来事が走馬灯の様に頭の中を巡ります。
この連載の中でも書きましたが、昭和20年8月6日、アメリカ軍によつて投下された人類史上初の原子爆弾の洗礼を受け、魔壘の街と化した広島も、日本の驚異的復旧と共に西日本における中心地としての役割を果たすまでに復興し、人類の平和と反映を希求する国際平和文化都市として発展してまいりました。こうして戦後30余年を経た頃、時の広島市長・荒木武氏(元広島市ハンドボール協会会長)が中心となつて国際スポーツ大会の招請を決定し、アジア大会をターゲットとし、招致活動を行つた結果が今日を迎えた訳です。

待ちに待つた広島アジア競技大会の開会式を控え、アジア大会組織委員会(HAGOC)も緊張に包まれています。開会式には天皇皇后両陛下を始め国内のVIPや諸外国からも大勢の来賓があります。

今から8年前にソウルで行われた第10回アジア競技大会時のIOC総会で1994年の第12回大会が広島で行われることが決定しました。以来、アジア大会を広島で開催するに当たり諸準備を進めてまいりましたが、やつとその成果を試す日を迎える運びとなりました。

大会が決定してから今までの結果が今日を迎えた訳です。

大会には当然ハンドボール競技の実施は入つていました。しかしながら大会までは充分日数もあるということで、ゆつくり準備活動をスタートさせれば良いだろうと昭和20年8月6日、アメリカ軍によつて投下された人類史上初の原子爆弾の洗礼を受け、魔壘の街と化した広島も、日本の驚異的復旧と共に西日本における中心地としての役割を果たすまでに復興し、人類の平和と反映を希求する国際平和文化都市として発展してまいりました。こうして戦後30余年を経た頃、時の広島市長・荒木武氏(元広島市ハンドボール協会会長)が中心となつて国際スポーツ大会の招請を決定し、アジア大会をターゲットとし、招致活動を行つた結果が今日を迎えた訳です。

思い出されるのは1989年に北京のアジアハンドボール選手権大会を視察に行つたことです。その年の6月頃でしたか、当時日本協会の役員であった市原則之さんよりアジア大会の開催される前にはその都市でアジア選手権大

会には当然ハンドボール競技の実施は入つていました。しかしながら大会までは充分日数もあるということで、ゆつくり準備活動をスタートさせれば良いだろうと昭和20年8月6日、アメリカ軍によつて投下された人類史上初の原子爆弾の洗礼を受け、魔壘の街と化した広島も、日本の驚異的復旧と共に西日本における中心地としての役割を果たすまでに復興し、人類の平和と反映を希求する国際平和文化都市として発展してまいりました。こうして戦後30余年を経た頃、時の広島市長・荒木武氏(元広島市ハンドボール協会会長)が中心となつて国際スポーツ大会の招請を決定し、アジア大会をターゲットとし、招致活動を行つた結果が今日を迎えた訳です。



新鮮な明日へ
**ミスター・ビール。
キリンラガービール**

ビールは、20歳になってから。キリンビール株式会社



ハーフタイムで華麗なダンスを披露した
神戸女子商業高校のダンス部

全日本男子チーム

アジア大会に向けて 好調な仕上り

（写真）神戸女子商業高校のダンス部

全日本チームは最終戦、ようやく本来の力を発揮し、ハンガリー・エレクトロモス・ブダペストチームとの最終戦を飾った。第一戦、二戦ともリードを奪いながらも後半の立ち上がりがいつも悪くズルズルいつしまったが、第三戦は防御、攻撃のバランスが良く、なかでも中山の復帰は、チームに大きな影響を与えている。ロングショートが打てる中山の加入により、ポストの空間があき、ポストの得点力も首藤らで大幅にアップした。また岩本の独特なシュートも決まりだし攻撃に厚みが増した。防御は三戦共非常に安定していて完全なノーマークは少なく、リズム感があり、更にGKとのコンビプレーも良くなつた。

サイド攻撃があまりみられなかつたものの、第三戦は源内、堀田の技巧が見られた。課題は後半の立ち上がりの悪さの克服。これも精神力の持続につきる。全員のかけ声と、ここ一番でのチームの団結力と粘りのあるプレーがいかに出来るかである。

蒲生監督の狙い通りのチームづくりができつたある感じで、手ごたえをこの三戦でつかみかけたチーム、個人であつたと思う。日程があればあと三戦ぐらいしたいところであろうが、選手にも自信らしきものが芽生えたのは大きい。

それでもハンガリーの名門チーム、エレクトロモス・ブダペストチームは規律、秩序はじめゲームの取り組み、真摯な練習への態度とあきらめないプレーは全日本チームにも多くの教訓を与えてくれたことに、大いに感謝しなければならない。

ランニングスコア

【名古屋大会】

日本	ハンガリー
首 藤 1	1コトルマン
岩 本 2	2コバチ
	3コトルマン
	4モハーチ
魚 住 3	5クルドマン
中 山 4	6ネーメト
(20分)	
源 内 5	7キッシュ
魚 住 6	8ケルテス
蘿 井 7	9ケルテス
中 山 8	10ケルテス
中 山 9	11ブラコエビチ

【神戸大会】

日本	ハンガリー
魚 住 1	1コトルマン
魚 住 2	2コバチ
魚 住 3	3コトルマン
渡 辺 4	4モハーチ
藤 井 5	5モハーチ
中 山 6	6モハーチ
中 山 7	7モハーチ
中 山 8	8モハーチ
藤 井 9	9モハーチ
岩 本11	10モハーチ

【大阪大会】

日本	ハンガリー
魚 住 1	1コバチ
魚 住 2	2コトルマン
魚 住 3	3モハーチ
渡 辺 4	4モハーチ
藤 井 5	5モハーチ
中 山 6	6モハーチ
中 山 7	7モハーチ
中 山 8	8モハーチ
藤 井 9	9モハーチ
岩 本11	10モハーチ

日本・ハンガリー国際親善試合結果

第一戦(8/20) 於 志木市民体育館

エレクトロモス 26 {13-16} 23 大崎電気

第二戦(8/21) 於 名古屋

エレクトロモス 22 {11-9} 20 全日本

第三戦(8/22) 於 大同体育馆

エレクトロモス 22 {10-12} 22 大同特殊鋼

第四戦(8/23) 於 グリーンアリーナ神戸

エレクトロモス 23 {10-11} 17 全日本

第五戦(8/24) 於 大阪・堺市立大浜体育馆

エレクトロモス 15 {8-13} 22 全日本

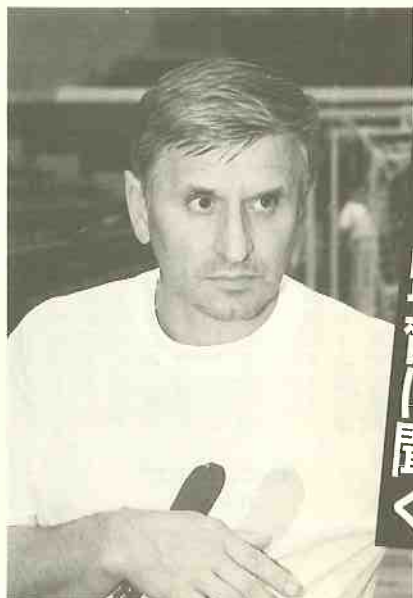
※エレクトロモス・ブダペストの通算成績は3勝1敗1分

全日本個人得点(対エレクトロモス)

	G K	橋 本	神 戸 大 会	名 古 屋 大 会	大 阪 大 会	合 計
C P	橋 本	0	0	0	0	0
	林 上	0	0	0	0	0
	井 中 雅	0	0	0	0	0
	田 中 雅	3	3	2	0	8
	魚 富 末	0	0	0	0	0
	末 田 中	2	0	0	0	3
	堀 渡 三	0	0	2	0	1
	中 源 首	0	6	0	0	6
	藤 本 井	7	2	3	2	15
	木 田 木	2	0	3	3	5
	藤 本 木	0	0	0	4	4
	藤 本 高	0	0	0	6	6
	計	20	17	22	22	59

エレクトロモス・
ブダペストの

ヤーノシコ監督に聞く



A Q 監督自身の来日は何度目ですか？

A Q 前回は1990年に来日しました。その時は東京のみでした。今回は名古屋、神戸、大阪、京都を見ることが出来、楽しかった。特に京都は静かで、古都らしく印象が残りました。

A Q 日本の印象は？

A Q どこもよかったです。特に神戸の大会は、組織力、運営力、並びに雰囲気、体育馆も素晴らしかった。新幹線の速さにも驚きました。戦後50年近く経て、戦争の傷跡が全くみられない。また発展を遂げ、大きな建物が見られたが、欧洲では例がない。

A Q 今回の来日強化目的は？

A Q リーグ戦を控え、試合を多くして、ゲーム感覚を養うことが第一。それと日本チームの速さを学ぶこと。

A Q ハンガリーでの日程は？

A Q 前期は9月4日から12月まで、後期は1月10日から4月末まで。今年は来年5

A Q 日本のチームの印象は？

月に世界大会があるため、日程を早めた。この間をカップオブカップ等の欧州の主な大会に出場する。

A Q スピードがあるし、ジャンプ力もあり、一生懸命やっている。ただ戦術面で作戦が不足している。前に出るディフェンスのため、ゲーム後半にスタミナが切れる。アジア大会はがんばってほしい。また熊本の世界選手権で日本とハンガリーが決勝で会えることを願っている。

A Q ホールティングなどに對しては段階的にとり、もっと退場させるケースがあつたと思う。ラフプレーになってしまふ。第一戦のペア（山本・菅田）は国際的であつた。

A Q 日本協会、大崎電気、各地区の心遣いは有難かった。また選手担当の飯田氏のホスピタリティにも感謝している。



毎日が新しい



成功させようアジア競技大会

イズミは 公式スポンサー(スーパーストア)として支援しています。

第12回アジア競技大会広島1994

●開幕期間 平成6年(1994)10月2日㈪~16日㈰ 15日㈪

●開催地 広島市を中心とする県内地域

ゆめの数だけ、感動がある。

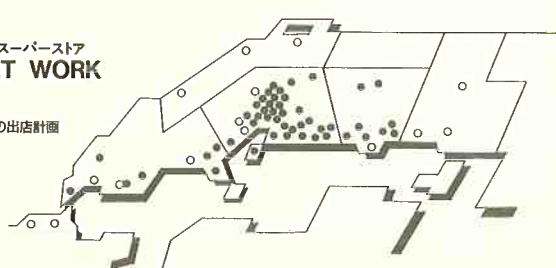
その日のために、夢のために、今まで頑張ってきた自分を信じて。

力いっぱい打ちこむキミの姿に、語り尽くせない感動が生まれる。

イズミは、そんな感動に満ちたハンドボールシーンに心からエールを贈ります。

中国地方最大のスーパーストア
IZUMI NET WORK

●既存店 ○84年度からの出店計画



本社/〒732 広島市南区京橋町2-22 TEL(082)264-3211(代)

女子ナショナル・ヨーロッパ強化遠征報告

小西 博喜

世界の強豪と互角の戦い

アジア大会広島を目前にしたヨーロッパ遠征の強化トレーニングも、いよいよ本番に入った。第一回戦は、ダントン

ルとの対戦を含めたアーフススボルツセンターのトレーニングである。デンマークナショナル（93女子世界選手権2位）との2ゲームは、現在日本のナショナルが175日の合宿中であり、そのトレーニング成果を問う次の転戦地スロバキアカップにつながる好内容の

ク・クーンドセン会長が「ナイスゲーム」を連発される程、日本はデンマークのスピードに対抗した互角の実力を随所に発揮した。緒方監督、穂積コーチにとつて今後の課題と新しい展望が見えてきた。収穫の多い価値ある対戦であつた。また、去る6月のオリンピックソリダリティに招聘したアラン・ルント氏（デンマーク）の町、GO Gクラブと対戦し、親交を温めたのもよかつた。

8月10日～15日、スロバキアカノフニ参戻する。第二回内也

が生じたから大変な騒ぎとなつた。もう館内は歓声と笛、太鼓等でフレーリーの笛も聞こえず、試合が中断してアナウンスが入る程興奮した。日本女子ハンドボール界が夢見た大金星の一瞬である。外国役員たちは、「日本チームはマフィアだ。ベリーゲット」の称賛と握手。お蔭で日本のバッヂを役員からせがまれる。早速ルーマニアカップに招待したい要請があつた。スタッフと相談し、今日は伴はれることにして（韓国）

第4戦のホームチーム、スロバキアとは体格的にもよく似たタイプで1点差の惜敗にヒケは取つていない。ただレフエリーが地元有利な過剰気味のケースが再三みられ、他国役員からも同情の声すら聞こえる苦い経験となつたのは残念。しかし、「日本3位」という結果は、まさに画期的な史上初の快挙が誕生したのは見事。

要因の一つに考えられるのは、総監督、穂積コーチの責任において特訓成果を具体的に実証されたことと、今、選手自身が「やる気を持ってできる」という使命感を持った自覚の175日合宿の成果だが、未知数ながら徐々に培われつづあることを示唆するものと確信する。目前に迫ったアジア大会では、あの感動の一瞬を再現し、新生日本女子の新しい情熱、勇気、力によって新しいドラマが誕生することを期待したい。

テンマークにはOKギッテン、
スーセン（ノルウェー）国際試合
数38、FPカミラ・アンデルセン
(ドイツ) 52／109得点、アンヤ・
アンデルセン(ドイツ) 52／260、
ギッテ・マードセン(ノルウェー)
50／118ら4名の選手がそれぞれト
レードされていたのである。アマ
チュアとはいえプロの報酬選手で

日本は参加するため第二の目的地
スロバキア・バルチアンスカ市へ
移動。ペラルーシの棄権により5
チーム（スロバキア・ウクライナ、
ルーマニア・ポーランド・日本）
の総当りリーグ戦で開催された。
第1戦は日本対ルーマニアのオ
ープニングゲームで開始。最終戦
は優勝をかけた地元スロバキアと

勢いに乗った日本が順当の勝利。
第3戦のウクライナは190cmに
近い4名の長身を揃えたディフェン
スを如何にして崩すか、また如何
に守るか。厚いカーブはGKがかか
くれてしまう程の高さ、おまけに
大きなストライドと俊足を生かし
たダッシュスピードは、ヨーロッ

では、チエコ、ノルウェー戦の2ゲームがあり、ノルウェー（93年女子世界選手権3位）と親善マッチ（30分）が出来たのはよかつな。この後、チエコ、ノルウェーは、共にワーリーンのカップに参加するとのことで、日本にとつては惜しいチャンスであった。

の労苦を心からねぎらいながら、選手の皆さんに挑戦する青春ドรามアは、まさに「木の葉が沈み、大岩が動く」担い手の舞台であるだけに期待がかかる。日本の切り札『マフィア』的プレーで奇蹟が呼べるかやつてみたい。全国ファンに見せたい思いが走る。共産圏の

アンヤ・アンデルセンは4年間ノルウェーに、2年間はドイツブレーメン所属で活躍し、多額の収入を得たことも語ってくれた。この素晴らしい個人技をもつ速攻チームに対し、日本は後半の6点差を追いかけ、同点にツメた氣力、戦術のスピード展開は、デンマー

ルーマニアの対決のはずだったが、日本の大健闘で予想は大きはずれた。強豪のルーマニア戦では、後半、日本が逆転してから同点になること3回、勝つという気持ちよりも勝つても当然と思えるペース。ルーマニアのベンチは総立ち引き分けという予想もしない事態

今後、各国のナショナル強化の一環として、「〇〇カップ」情報を入手し、遠征スケジュールの中にドッキングができるようエントリーすることが、海外強化対策には欠かせない重占です。施策であることを強調したい。今回の各国とのアポイントを今後に役立たせてほしい。

真摯なプレーを期待しよう。
また、今日までご理解とご支援を
頂いた各企業関係の方々、関係
各位の皆様に深甚の敬意と感謝を
申し上げ、アジア大会兼女子世界選手権
選手権アジア予選に心を寄せ遠征
報告としたい。

それにもしても今回、2度にわたって考えてみなかつた劇的な引き分けシーンを演じた日本の底力は、どこまでレベルアップしたのか、どこから「神ワザ」的エネルギーが爆発したのだろうか。勿論要因の一つに考えられるのは、緒方監督、穂積コーチの責任において特訓成果を具体的に実証されたことと、今、選手自身が「やる気を持ってばできる」という使命感を持つた自覚の175日合宿の成果が、未知数ながら徐々に培われつつあることを示唆するものと確信する。目前に迫ったアジア大会では、あの感動の一瞬を再現し、新生日本女子の新しい情熱、勇気、力によって新しいドラマが誕生することを期待したい。

ナショナルマッチについて

全日本女子チーム監督 緒方 脇雄

全日本チームは、4月10日よりスタートした長期合宿の強化の一環として、戦術の応用とテストを兼ねて欧洲武者修行に出た。

デンマークを皮切りにスロバキアとチエコを転戦、デンマークナショナルと2試合と親善試合1試合を行い、スロバキアではスロバキアカップに出場（ウクライナ、デンマーク、ポーランド、日本）し、総当たりリーグ戦。チエコでは、ノルウェーナショナルチームとトレーニング試合を始め親善試合7試合。遠征期間中17試合を行うハドスケジュールであったが、当初の予定通り戦術の応用とテストを重ねて行う事ができた。豊富な試合経験で、アジア大会に向けての強化が図られた。

一・デンマーク

ナショナルチームと二戦。久々の総戦の緊張と旅の疲れで、DF、OF共にチーム戦術の良い面は多く出なかつたが、個人技術で良いプレーが多く出た試合であつた。2戦目にはDFシステムの良い面が出て、ロングシュートを打たせない。ポストに入るボールのカット、退場者が多く出たもののDF

戦術は成功した。OFでは速攻時のミスが多く速攻の得点が取れなかつたが、ロングシュートには自信を持つことができた。世界の強豪のデンマークを相手に、まずまずの試合内容であつた。

親善試合の一試合はナショナル選手4名が入つていて、全日本の気迫、勢いが勝り、遠征初勝利を得た。

二・スロバキアカップ（バルチザン市）
一日2試合で対戦するチームが出来るために、1試合14名の選手で試合することになった。我々日本チームに於ては、多くの選手に経験を積むことと、多くの戦術テストが出来ることで幸いした。緒戦のルーマニア戦で連続6点先取され肝をぬかれたが、高いDFラインから速攻に繋げ逆転する場面もあつたが、結局引き分けとなる。

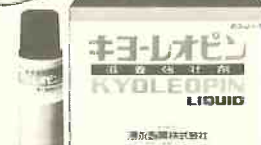
三・スロバキア（バルチザン）
一度2試合で対戦するチームが出来るために、1試合14名の選手で試合することになった。我々日本チームに於ては、多くの選手に経験を積むことと、多くの戦術テストが出来ることで幸いした。緒戦のルーマニア戦で連続6点先取され肝をぬかれたが、高いDFラインから速攻に繋げ逆転する場面もあつたが、結局引き分けとなる。



8月6日	①対デンマークナショナル 日本 23-27 デンマークN	シルキーボグ
8月7日	②対デンマークナショナル 日本 20-26 デンマークN	オーフス
8月9日	③対GOG(クラブチーム) 日本 36-33 GOG (35分ハーフ)	グッドマー
8月12日	スロバキアカップ スロバキア	バルチザン 1日 2試合のため14名
	④対ルーマニア 日本 23-23 ルーマニアN	
	⑤対ポーランド 日本 22-17 ポーランドN	
8月13日	⑥対ウクライナ 日本 22-22 ウクライナN	バルチザン
	⑦対スロバキア 日本 28-29 スロバキアN (順位)①ウクライナ3勝1分 ②スロバキア 3勝1敗 ③日本1勝2分1敗 ④ルーマニア 1勝1分2敗 ⑤ポーランド4敗	
8月16日	チエコ	ニーンブルグ
	⑧対シュラブツップラハ 日本 41-11 シュラブツップラハ	20分×3
8月17日	⑨対ノルウェイ 日本 16-19 ノルウェイ	ニーンブルグ
8月20日	⑩対フルジム(エスカビ・パルディユクサ)Jr	ニーンブルグ
	日本 33-14 SKPパルディユクサJr	
8月21日	⑪対フルジム(エスカビ・パルディユクサ)フルジム 日本 38-14 SKPパルディユクサ	
8月23日	⑫対バッドフェルスフィルド(ドイツ・ヘッセン) 日本 33-13 バッドフェルスフィルド	ニーンブルグ
8月26日	⑬対バッドフェルスフィルド(ドイツ・ヘッセン) 日本 33-18 バッドフェルスフィルド	ニーンブルグ
8月27日	⑭対チエコジュニア 日本 32-18 チエコジュニア	ニーンブルグ
8月29日	⑮対チエコジュニア 日本 33-16 チエコジュニア	ニーンブルグ

ねばりは頑張り 気力は体力

医薬品



医薬品



効能・効果

- 滋養強壮 ●虚弱体质
- 肉体疲労・病後の体力低下・胃腸障害・栄養障害
- 発熱性消耗性疾患・妊娠授乳期などの場合の栄養補給



鶴屋製薬株式会社

・札幌 011(747)2166 ● 東京 03(3293)3351 ● 名古屋 052(971)5901
・大阪 06(458)8901 ● 広島 082(264)4116 ● 福岡 092(481)7382

遠征試合結果

※()内は7mスロー

	川	村	市	小	比	貴	小	谷	西	本	西	土	荒	上	松	山	田	対戦相手	計
	島	山	來	松	嘉	田	侯	本	間	口	師	川	出	本	川	中			
8/6 デンマークN	0	0	1	1	4(3)	4	-	2	0	-	-	1	-	2	-	5	3(3)	23-27	
8/7 デンマークN	0	0	3	-	2	1	2(1)	3	-	0	-	1	-	1	3	3	2(2)	20-26	
8/12 ルーマニアN	0	0	1	1	1	5	2	1	0	-	2	0	-	4	-	3	3(3)	23-23	
8/12 ポーランドN	0	0	0	0	1(1)	1	2(2)	3	1	-	0	-	6	2	3	3	3	22-17	
8/13 ウクライナN	0	0	0	-	2(1)	6	3	0	0	-	0	0	-	0	3	5	3(2)	22-22	
8/13 スロバキアN	0	0	0	2	4(3)	7	0	5	0	-	0	-	2	1	3	4(2)	28-29		
8/16 シュラバツツ・プラハ	0	0	1	2	1(1)	2	7(1)	2	2	-	6	5	-	4	1	0	8	41-11	
8/17 ノルウェーN	0	0	-	2(1)	5	4	-	-	-	-	1	3	-	1	3	3	2(1)	16-19	
8/20 SKPパルディユクサJ	0	0	3	4	4	1	6(1)	0	1	-	1	3	-	1	3	6	33-14		
8/21 SKPパルディユクサJ	0	0	4	2	-	-	0	0	0	6	2	4	-	5	4	4	7	38-14	
8/23 バッドフェルスフィルド	0	0	4	1	5(3)	8	1	2	0	-	0	1	-	3	-	6	2(1)	33-13	
8/9 GOG	0	0	6	3	5(1)	3	2	1	1	1	0	2	-	8	-	4(3)	36-33		
8/26 バッドフェルスフィルド	0	0	1	-	8(2)	-	3	2	0	-	0	3	-	3	-	5	8(3)	33-18	
8/27 チェコジュニア	0	0	4	1	5(2)	5	1(1)	0	0	-	1	-	4	-	4	7(1)	32-18		
8/29 チェコジュニア	0	0	3	3	5(1)	2	-	2	-	1	0	3	2	5	-	3	4	33-16	
	0	0	31	20	49	50	33	23	5	8	12	26	2	48	17	47	66	-	

ウクライナ戦、スロバキア戦は一進一退のゲームで1点を争う好ゲームを展開して1分1敗。スロバキア戦の1点負けは、退場者を多く出して大事なところでPTを取り出された最悪の状態での試合であった。ウクライナ戦では、速攻チャーンでも無理して速攻に持つて行

かずセットOFFで臨んだ作戦が成功して引き分けに持ち込んだ。この大会の成績は1勝2分1敗で3位。山川選手が優秀選手に選ばれた。東欧地区の強豪相手に、成績も優るが、どの試合も1点を争う好ゲームが出来たことに大いに満足であった。また、山川選手の変

幻自在なプレーに優秀賞は大いに自信になったことであろう。全試合を通じDFの向上とチームプレーの向上が見られた。選手の持味が大事なポイントで發揮出来るようになり、精神的にも強くなってきた。

三・エコでのトレーニング

(二)インブルグ

この地区での合宿も三度目となり、慣れた環境でトレーニング、試合をすることができた。ノルウ

スロバキアにて

谷本
泉



デンマークよりスロバキアに移動した。ここでは、スロバキア、ウクライナ、ルーマニア、ポーランド、日本の5チームで行われるスロバキアカップに参加した。

デンマークでの課題は、攻撃確率、シュート確率のアッププラス。それを高めるために丁寧なプレーを心掛けてミスをなくしていくこと。それと合宿に入つてしてきた戦術を試してみること。DFでは、ポストの守り(ポストにボールを通さない)を強く言われている。

エーも丁度合宿に来ており、トレーニングマッチをすることが出来た。エコジュニア他クラブチームは、相手として物足りないチー

ムであつたが、予定通りトレーニングを行ない、成果を上げることが出来た。この遠征で得た大きな自信は、広島アジア大会で充分発揮致します。

また、この遠征に際しては多くの人にご尽力頂きましてありがとうございました。

シャンピアホテル 名古屋

〒460 名古屋市中区錦2-20-5 ☎052(203)5858代表
●交通 地下鉄東山線伏見駅より東へ徒歩5分
地下鉄東山線栄駅より西へ徒歩8分 タクシーは名古屋駅より8分



シャンピアホテル 大阪

〒530 大阪市北区南扇町6-23 ☎06(312)5151代表
●交通 新幹線新大阪駅からタクシーで10分
大阪空港からタクシーで20分(阪神高速) 大阪駅から扇町まで徒歩12分



設備のご案内 ●ミーティングルーム ●全自动洗濯機・乾燥機設置 ●VHSビデオ設備



スポーツマンの
ベストコンディションを
お約束する、
シャンピアホテル。

★スポーツ団体特別料金制度をご利用ください。

●シャンピアホテル 赤坂 ●シャンピアホテル 青山 ●シャンピアホテル 防府

東レエンタープライズ株式会社

思つし、苦しい時にみんなが思い出してほしい。

OFでは、個人の持ち味が發揮できていた。特にフローティングのロング、1対1からの展開がよかつた。大きいDFでもロングを打ち込めるんだとフローターの人たちは体で感じただろう。そのロングを生かしていくためにも私はボストの役目のブロックをもつと覚えて、思い切りロングを打つてもらえるようにしていきたい。個人プレーが決まっている時は、どんどんしていけばよいし、もしダメな時、全体の動きを使つていくよう監督から言われた。自分は特に、それをうまくゲームの流れを見て切り替えていけるように気をつけなければならぬ。

チエコにて

田中 美音子



8月15日

月29日まで

の2週間

にチェコ入りして、8



OMRON

広がるオートメーション、 高まる快適。

生産の場で、街で、オフィスで、そして家庭や病院でも。私たちはさまざまな場面での便利さや快適を考え、オートメーション事業を推進しています。

FA ファクトリー・
オートメーション

FAシステム・コントロールコンボ
業務民生機器・車載電装機器

PA パブリック・
オートメーション

金融システム・流通システム
カードシステム・交通システム

OA オフィス・
オートメーション

コンピュータシステム
ネットワーク/周辺機器

HA ヘルス・
オートメーション

健康機器・医用システム

社会を豊かに、
おもしろくするオムロン

オムロン株式会社 本社 〒600 京都市下京区烏丸通七条下ル 東京本社 〒105 東京都港区虎ノ門3-4-10

ドレイバーは
D&Mのスポーツテープです。
draper®

サポーターと
テーピングは、
人類の
知恵です。

サポーターもテーピングもアイシングサポーターもすべて私たち人類が生み出した偉大な知恵です。人間の肉体がスポーツという苛酷な試練にも耐えていけるように。怪我をしたり、故障をしたときでもすみやかに回復し、さらに身体を守りながらスポーツが続けられるように。D&Mは、サポーターやテーピングを通して人類のスポーツボディを進化させ続けます。



アイシングサポーター
#D-I-10 専用 薬冷剤付
#D-I-18 専用 薬冷剤無



ドレイバーD&Mテープ
(コットンテープ・繊粘着包帯)



株式会社 **D&M** 商会
SUPPORTER & TAPING TAPE

〒103 東京都中央区日本橋馬喰町2-2-4 電話/都内業務03(3666)0461代 地方業務03(3666)0465代 FAX.03(3666)0990

インターハイに優勝して

男子優勝

香川中央高校

創部7年目の全国制覇

亀井 好弘



全国高校総合体育大会が高知県水見市で7月31日から8月6日まで行われた。香川中央高校も予選を突破し、7月30日、水見市に入つた。全国選抜大会で優勝したが、選手、監督の心の中には、「自分たちのゲームをしよう。その結果、勝つても負けて悔いはない」と思つてゲームに臨んだ。

1回戦は不戦勝、2回戦は都城工業高校で2年生主体の若いチー

ムではあるが、思いきりのよい、はつらつとしたチームであった。

香川中央にとっては、初戦といふことで心配していたが、速攻がうまく噛み合い34-11で勝つことができた。3回戦は、レベルの高い千葉県の二松学舎大学附属沼南高校で、テクニックとスピードある

ハンドボールについて行けるかどうか不安であった。しかし、いざゲームが始まるとディフェンスの連携がよく集中力も持続でき、失点を最小限に抑えることで19-6で勝利を手にした。

準々決勝は、パワーがあり、ロングショットにすぐれ、ディフェンス力のある大分電波高校。苦戦が予想されたが、前日のディフェンスの好調さがそのままこの日にも現れ、17-8と予想もせぬ結果になつた。準決勝は、名門横浜商工。ここ数年、運よく全国選抜大会、インターハイ、国体と連続出場させても

思つてゲームに臨んだ。

ハンドボールについて行けるかどうか不安であった。しかし、いざゲームが始まるとディフェンスの連携がよく集中力も持続でき、失点を最小限に抑えることで19-6で勝利を手にした。

準々決勝は、パワーがあり、ロングショットにすぐれ、ディフェンス力のある大分電波高校。苦戦が予想されたが、前日のディフェンスの好調さがそのままこの日にも現れ、17-8と予想もせぬ結果になつた。準決勝は、名門横浜商工。ここ数年、運よく全国選抜大会、インターハイ、国体と連続出場させても思つてゲームに臨んだ。

ハンドボールについて行けるかどうか不安であった。しかし、いざ

ゲームが始まつた笛の合図でゲームが始まった。10分で7-1とリードしたが、それから相手の実力が發揮され追いつかれたが2点リードで折り返す。相手の追い上げムードのなか、嫌な予感がしていた。ところが、後半が始まると、ディフェンスの調子がよくなり、見たこともないようなくらい足が動き、ゴールキーパーが止め、速攻が決まり、24-7で決勝進出を決めた。

決勝の相手は、得点能力の高い北陸高校。前日のミーティングでマンツーマンをするか、しないかを話し合つたが、今大会6人のディフェンスとゴールキーパーの調子がいいということで、今まで通りのディフェンスをすることになつた。試合は、北陸高校が先行し、香川中央が追いついていくという形で展開していった。ここまで1

試合平均8点という失点の少ない

ディフェンスであったが、前半終わった時点で10-10と同点ではあるが北陸優位のゲームの流れであった。後半に入り、一進一退のゲームは変わらず、終了70秒前に放つたシュートで同点に追いつき延長戦となつた。ひとりひとりの役割をはつきりさせ、今までやつてきたことをやろうということを言つて、延長戦に送り出した。結果は22-21で優勝することができた。

香川中央高校は、創立8年、創

部7年と歴史の浅い学校ではある

が、昨年の東四国国体の強化指定

校となり、いろいろな援助してくれた結果が今年に表れている

と思う。優勝は、選手の日々の努力、地元の温かい援助、練習試合をさせて頂いたチーム、いろいろなハンドボールの話を聞かせて頂いた諸先輩方、香川県ハンドボーラー関係者のおかげであり、本当に感謝の気持ちでいっぱいである。

また、水見市に入つてから、離れるまで細やかな気遣いで、常に部長、監督、選手を最高の状態でゲームに臨ませて頂いたチーム係の藪田さんには、係を越えてお世話頂き、ありがとうございました。

さらに、長年にわたり大会の準備、運営に携わってきた皆様に、

心から感謝するとともに、魚と史跡の町、水見が生涯忘れられない思い出の地となつたことにお礼申しあげます。

ドラマに満ちたボール・シーンを支えるのは—モルテン。

株式会社 モルテン molten®

東京本社 東京都墨田区横川5丁目5-7 〒130-03-3625-7581他

大阪、名古屋、福岡、広島、四国、仙台、札幌、リバUSA、デュッセルドルフG

大

阪、名古屋、福岡、広島、四国、仙台、札幌、リバUSA、デュッセルドルフG

女子優勝

初の全国制覇への道

楠本繁生

思い出されます。

校でした。この試合もディイフエン
ベーの遠又（ミツヤ）一樹（イチキ）、

洛北高校は明治3年、京都府中学校（日本最古の中学校）として開校、同34年、京都府第一中学校

と改称し、高等学校としては昭和23年に発足、同25年に創立されました。ノーベル賞受賞者の湯川秀樹氏、朝永振一郎氏をはじめ多くの著名人が卒業し、現在においても校舎などから偉大な歴史と伝統を感じることができます。私がそ

昨年の東四国国体後、新チームになら8年前のことです。2年後に地元京都での国体を終え、選手という立場から指導者としての道を歩み始めた私にとって、失敗や予期せぬ壁の連続で、そこから抜け出したいような気持ちになつたことも何度も何度かありました。そんな時、いつも私の恩師が助言をくださり、昨年の東四国国体後、新チームになら8年前のことです。2年後に地元京都での国体を終え、選手という立場から指導者としての道を歩み始めた私にとって、失敗や予期せぬ壁の連続で、そこから抜け出したいような気持ちになつたことも何度も何度かありました。そんな時、いつも私の恩師が助言をくださり、

その言葉は今でも大きな財産の一
つになっています。

た。7月30日に氷見市に入り、こ
の頃から選手たちの気持ちは迷
いまとめて、どこにこどもしちゃ
うか迷ってました。

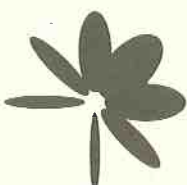
初めて全国大会の出場権を得たのは、3年前の静岡インターハイ。いかなくなつたように感じられました。8月1日より競技が開始され

でした。1回戦の相手は熊本女子商業高校（熊本国府）で、結果は惨敗であったものの、遠方から応援にかけつけてくださった恩師の手に救われました。このとき同姓の手は北村山高校に決まり、その時2年前のことが頭をよぎりました。初戦ということで心配していましたが、このまま元気で又戻りたいと、

姿に感謝の気持ちを持ったと同時に、「今度こそは!」という強い意欲を胸に帰京したことが、今も



人一人の役割を再認識させるとともに、この1年間を振り返らせました。決勝当日、思いのほか選手たちはリラックスした様子で会場入りしました。大歓声の中、ゲームがはじまりました。前半8—5で折り返し、後半キーパーを含めディフェンスの好調さがそのまま攻撃にも活かされ、結果18—7で初の全国制覇を達成することができました。



OSAKI

大崎電氣工業株式会社

東京都品川区東五反田2-2-7 〒141

TEL.03(3443)7171 FAX.03(3447)5844

全日本男子チームが

公開練習

氷見インターハイ
会場にて

広報・企画

木野 実



アジア大会を控え、日夜猛練習の蒲生全日本男子チーム19名が7月31日、第45回のインターハイ会場、富山県氷見市氷見高校グランドにて公開練習を行った。

インターハイの開会式前に行われたもので、全国から集まつた高校生の前で、日頃行っているトレーニングの一部を披露したが、スタンドを埋めつくした大観衆から選手がシューートするごとに「すごい!」「ボールが速い!」の声があがり、一挙一投足にくいいる様にプレーをみつめていた。蒲生監督の軽妙な語り口で選手の紹介から一つ一つのプレーの狙い、「今のはいいですネ」「あんなミスしていたんでは」と細かく、分かりやすい解説が行われた。

暑い中、また開会式のあわただしい時間をお日本チームのために企画、設営していただきました高体連並びに地元大会関係者各位に誌面をお借りしまして、心より厚く御礼申上げます。

日頃、体育館の中での練習が中心の日本チームであったが、しっかりと足腰で、グランドでもスピードを落とさず、随所にさすがと思われるプレーを見させてくれた。ゴールキーパーの練習にも注目が集まり、足だけでボールを止めたり、三人のプレーの中から一人のシューターをみつけての、大変集中力のいるプレーで果敢にキーピングするプレーを見て高校生をうならせた。

攻防戦では三対三の基本的な攻め方、守り方なども観衆に分かりやすく説明されて行われたため、好評であった。

練習の締めくくりに、全日本チームで紅白に分かれてゲームが行われたが、全日本選手達のスピードと激しいダイナミックなプレーの連続が随所に展開され、暑さも忘れ、ハンドボールの醍醐味を充分味わった。

明日からの大会、また練習に向けて大いに刺激と意欲につながつたものと思う。

インターハイ参加者ははじめ、全国の高校生の中から将来多くの全日本選手が輩出しそうに思えてほしいものである。

最後に蒲生監督、橋本主将、並びに地元

藤井孝志（高岡高陵高校出身）に地元高校生より激励の花束が贈られた。

そして蒲生監督より御礼とアシア大会に向けて、メダル獲得の強い決意が述べられ、選手たちも観衆の多くの高校生たちの期待に応えるべく、近づくアシア大会の健闘を誓っていた。

暑い中、また開会式のあわただしい時間をお日本チームのために企画、設営していただきました高体連並びに地元大会関係者各位に誌面をお借りしまして、心より厚く御礼申上げます。

新製品のご紹介

パワーアシスト エナルゲン

エナルゲンは、持久運動時のエネルギー補給を目的とし、スパート時に必要なエネルギー源の温存に着目して開発された本格的なスポーツドリンクです。

●エナルゲンには、アルギニン(Arginine) 果糖(Fructose) クエン酸(Citric acid) が絶妙なバランスで調製されています。

●スポーツマンの身体をいたわるベータカロチン、ビタミンCを含んでいます。

●さっぱりとした味で水分摂取ができます。運動中の水分補給は、体温調節と体液の確保という2つの理由から、今日では欠かせないものとされています。

大塚製薬は—
日本体育協会のスポーツ医・科学の振興を応援しています。

大塚製薬株式会社
東京都千代田区神田司町2-9



エナルゲンの栄養成分(100mlあたり)

エネルギー	21kcal	アルギニン	0.2g
果糖	5g	ビタミンC	100mg
クエン酸	0.3g	β-カロチン	0.6mg

男子は大同、女子は小松が優勝

本県でも第50回国民体育大会リハーサル大会として、先催県同様主日本教職員大会を開催すべく準備をしていましたが、平成5年6月にクラブ選手権大会もリハーサル大会として開催できないものかとの話があり、本県ハンドボール協会の宗形会長に相談する。

けしながら大会が開催できたことに感謝の気持ちでいっぱいです。

私たち県協会関係者はクラブ選手権をリハーサル大会とはしたが

代表者会議や開会式などにチームが出席してくれるのか、夏休み期

間のかき入れ時に温泉旅館にキヤノンジで迷惑をかけることは

ンセルなどで迷惑をかけることは
ないかなど心配したが、老婆心で

終つたことにほつとしています。
ただ、クラブ選手権ならではの

お子さん連れの選手が3人おり、
数人の子供さんが司笛したようで

す。旅館でも好意的な対応で何の

トテノルもなかでたとのことでし
た。

ところで、本大会は参加チーム数男子24（参加人数355）、女

子16 (参加人数201) の計40チ
ーム (参加人数556)。競技方

法は例年とは異なりトーナメント

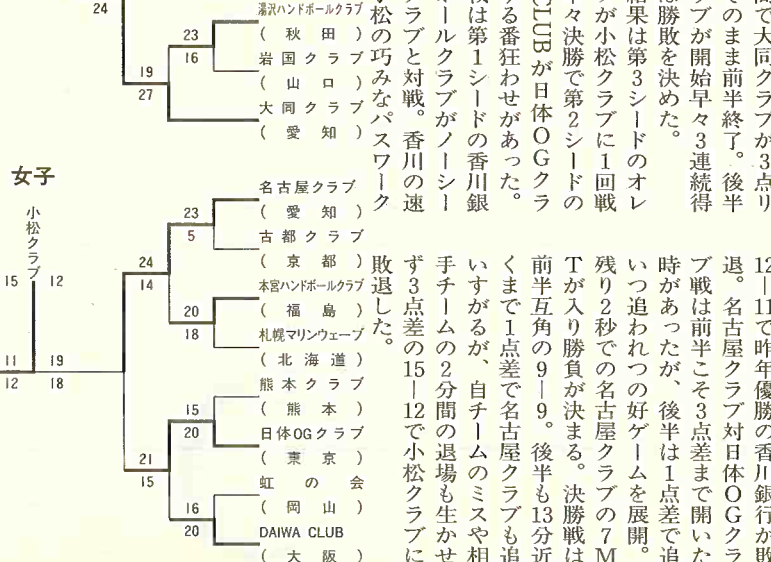
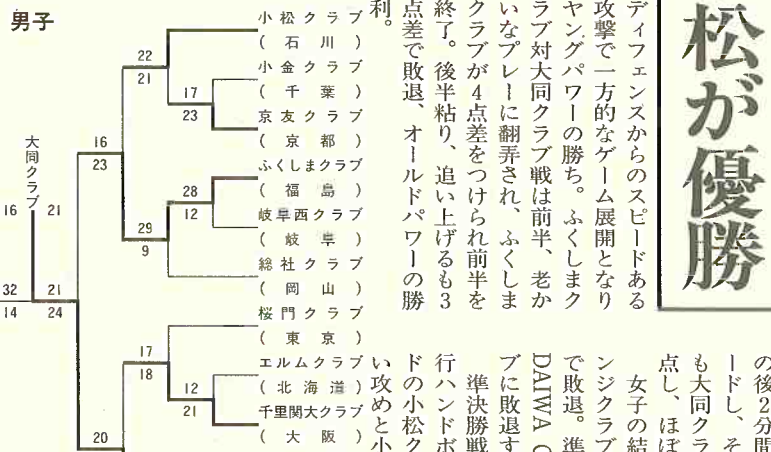
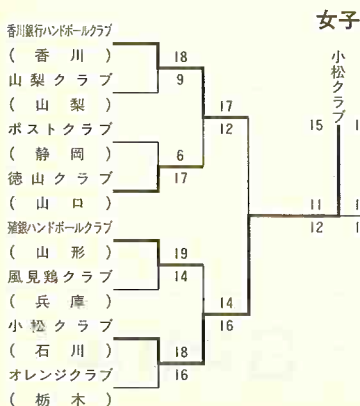
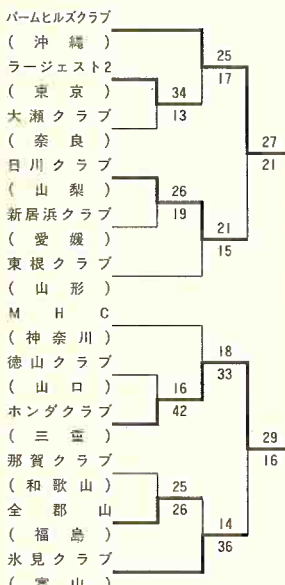
法で実施、昨年度の実績で男女共に上位4チームをシードした。

男子の試合結果は準々決勝で第3シードの2チーム、冰見クラブ

がホンダクラブに、小松クラブが

決勝二試合は対照的なゲーム展開

となりパームヒルズクラブ対ホンダクラブ戦はパームヒルズの堅い



決勝戦、試合開始10分間は1点を争う好ゲームを展開するも、その後2分間で大同クラブが3点リードし、そのまま前半終了。後半も大同クラブが開始早々3連続得点し、ほぼ勝敗を決めた。

の戦いとなつたが、7MTのミスなどからリズムをつかみ切れず、12-11で昨日優勝の香川銀行が敗退。名古屋クラブ対日体OGクラブ戦は前半こそ3点差まで開いたが、後半は1点差で追

第50回国民体育大会ハンドボール競技リハーサル大会

兼第37回全日本教職員ハンドボール選手権大会

男子はまたも京都一香川 の決戦!!

全日本教職員連盟理事長
遠藤 健次

「友よ、ほんとうの空にとべ」
ふくしま国体のスローガンのも
と、8月9日から13日まで、福島
県石川町総合運動公園多目的広場
水晶の町にふさわしい六角形の体
育館において開催された。

年上位4チームがすべて入れ替わる波乱含みの戦国時代となつた。前年4位の群馬教員クラブが福井チームの早い動きに不覚を取り、第2戦においては7年連続優勝の京都が愛知教員WINSの林、庄田を軸に走り回り、左右へのゆさぶり、正面よりのスクリーンプレ

柄の葉は勤務の関係もあり少人数で参加。ベテランらしい技術とチームワーク、小島の好リードで準決勝に進出できたが、今後はメンバーの補強が課題であるようと思われる。

優勝の香川チームはGK高木の好判断と田中、後藤、河合、加藤等の走・跳・技の三拍子揃ったプレーを加えて多彩なコンビプレーは見事。サイド、ポストプレーに一工夫加えれば、連続記録を伸ばすことにも大いに可能であろう。
3年連続香川に破れた京都は、山下の攻守と楠本、佐久間、片山清水が特色あるプレーを各所に展開し、足を使つた動き、コンビプレーで早い時期に王座に返り咲いてほしいチームといえる。

3位の福島は全く若い選手が力一杯、フルに攻撃、速攻、ディフェンスをぜひ完成させ、来年の本番での活躍を願う。柄の葉は武井山下を中心として「よくぞここまで」の感を持つが、走力、コンビで、この位置に定着してほしい。

よつて楠本、矢野を中心としたペランと若手の上手な組み合わせに、技巧派の代表とも言われていたのに敗退とは残念である。愛知は対京都戦が決勝進出の大きな要因となつたと考えられる。一方の神奈川は安定感のあるGK安室、FPの鬼玉、小沢を中心に、どちらでも攻撃でき、足を充分に使つた若さあふれるプレー。なおFPワークも良く相手チームを正面でよく止め、FPとGKのコンビは最高。持久力と若さで前年優勝の埼玉白子鳩を2回戦で走り勝ちといったところである。更に決

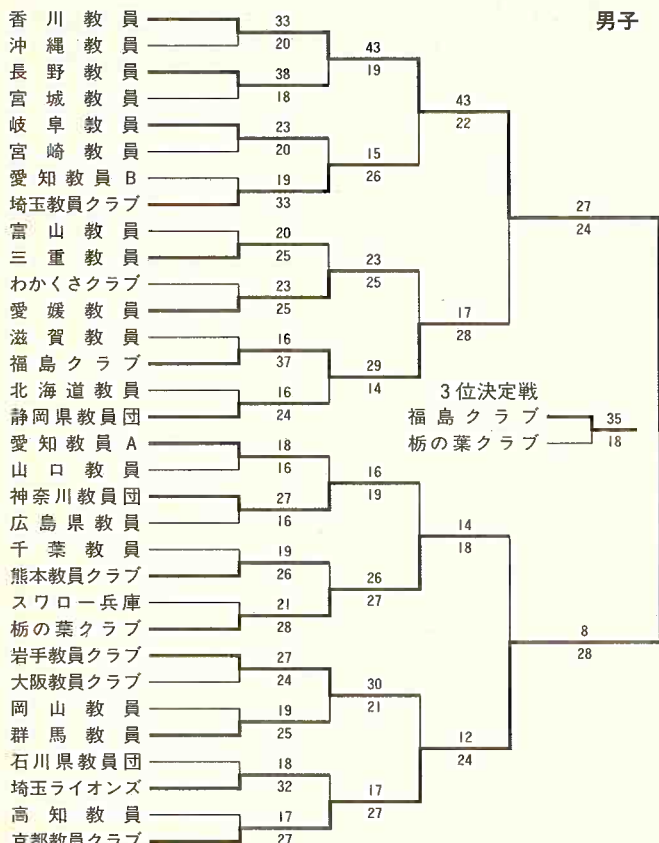
打倒香川、京都との意氣込みが歎感をもたらした。ことに30代の諸君も若じられた。手が歯車をうまくかみ合わせ、テクニック、足を使つたプレーが練出され、いやが上にも大会を盛り上げてくれた。このことは本大会を単にゲームの場だけではなく、日頃の研鑽、そして生徒への指導の結果を発表する機会と捉えている。指導者の前向きな姿であり、勝負意識を越えた態度であつたと評価したい。

ベスト4以外では、埼玉、愛媛、岩手、神奈川、沖縄、三重等の活躍が印象に残り、来年に期待がかかる。

新しい時代を作つてゆくのは、
新しいひらめき。
そして、ひらめきを実現してくれる
素材が求められます。
常に新しい技術で新しい夢をかなえる
素材をお届けしてきた日新製鋼。
これからも時代に応える
新しい素材をみつめてゆきます。



明日の素材をみつめる
日新製鋼
東京都千代田区丸の内3-4-1
(新国際ビル) ☎03-3126-5511 〒100



(1日) (2日) (3日) (4日) (5日)	警告 2.8 3.4 3.1 3.0 4.0
男子	退場 1.7 2.4 1.0 2.0 2.5
女子	警告 2.9 2.5 2.5 3.0 -
	退場 1.7 3.8 3.0 1.0 -

さて今回の大会で、警笛①、退場②の数を並べると上の様になる。
全体をみると男子より女子に多く、後半にいくほど、増加してきました。理由はいろいろあげられるであります。が、今後の課題にしたい。

本大会は連日酷暑の中で、応援、そして心くばりをされた地元石川町当局始め関係諸氏に感謝申し上げ、来年の国体の成功を心から念

場②の数を並べると上の様になる。

じる次第である。

■大会成績

男子

香川教員

神奈川教員

(Gabbiano)

愛知教員

(WINS)

女子

福島教員

福島教員

栃の葉クラブ

栃の葉クラブ

▼男子

高木優明、田中潤、後藤聰(以

上、香川)、楠本繁生、清水章

(以上、京都)、矢作英樹(福島)

武井一浩(栃木)

▼女子

安室茂美、児玉薰、小沢摩里子

(以上、神奈川)、林弘江、疋田智津子(以上、愛知)、須田悦

江(福島)、小島公子(栃木)

おかげさまで創業75年



株式会社 中村荷役

港湾運送事業・港湾荷役事業・倉庫荷役業・通関業
船舶代理店業・倉庫業・自動車運送取扱業・その他の関連業務

●本社：〒108 東京都港区芝浦2-3-39 TEL03-3451-4161

NAKAMURA NIYAKU CORPORATION

第23回全国中学校大会を終えて

(財)全国中学校体育連盟ハンドボール競技北海道ブロック長
清水 勝

大会運営は、審判以外すべて中学校の教員と中学生の補助員で構成したのですが、チーム数10校に満たない札幌の現状では、ハンドボールのルールはもちろん、見るのもはじめてという先生、生徒も少なくなく、競技特性を理解してもらったり、仕事手順を確認するのに、北海道ハンドボール協会並びに札幌ハンドボール協会の方々に助言いただきながら、何とか漕ぎ着けたものでした。

優秀選手賞

◇男子

北海道 函館市立凌雲中学校
富山県 氷見市立西條中学校

群馬県 富岡市立東中学校

ノ
ノ
東京都 国立市立第二中学校

沖縄県 浦添市立神森中学校
◇女子

卷之三

東京都 江東区立大島中学校

熊本県宇土市立住吉中学校
〃 本渡市立佐伊津中学
三重県四日市市立相原中学校

三重県 四日市市立朝明中学校
富山県 水見市立南部中学校
山形県 山形市立山形中学校

“小獨立小移”學校

智也 隆昌 太尋 栄
博毅 太尋 栄 拓朗
町出 北川 茨木 中沢 市川 北島 与世田

山元佐和子
安部ゆう子
松本 幸子
前田 美穂
山中ひろみ
早船 愛子
釣 奈美子

な攻撃を、凌雲中GK、JOCカップ・オリエンピック有望選手町出君がうまくキーピングし、味方の攻撃陣につなげ、1点差を争うゲームとなりました。しかし、残り1分に西條中・山君の2点差とする20点目が決まり、辛くも西條中が逃げ切りました。

中に対し、地元北海道の期待を背に一戦一戦波に乗ってきている凌雲中との戦いは、西條中の多彩

な攻撃を、凌雲中GK、JOCカップ・オリエンピック有望選手町出君がうまくキーイングし、味方の攻撃車につづき、点差を再び

同 大同特殊鋼

本社 〒460 名古屋市中区錦一丁目11-18(舞銀ビル) TEL(052)201-5111(大代表)
東京本社 〒105 東京都港区西新橋一丁目7-13(大同ビル) TEL(03)3501-5261(大代表)

の8点をあげる活躍もあり、後半
初めの連続得点で強豪・西條中を
突き放し、嬉しい初優勝を飾りま
した。

女子では、ベスト4に佐伊津中と住吉中の二校が残り、熊本勢強しを印象付けましたが、それに立ちはだかつたのが東京都大島中であります。準決勝では、佐伊津中・前田さん(丁OCカップ・オリンピック有望選手)をうまく封じ、後半10分過ぎからの4点連取で抜け出し、佐伊津の反撃を何とかしのぎ決勝へ。

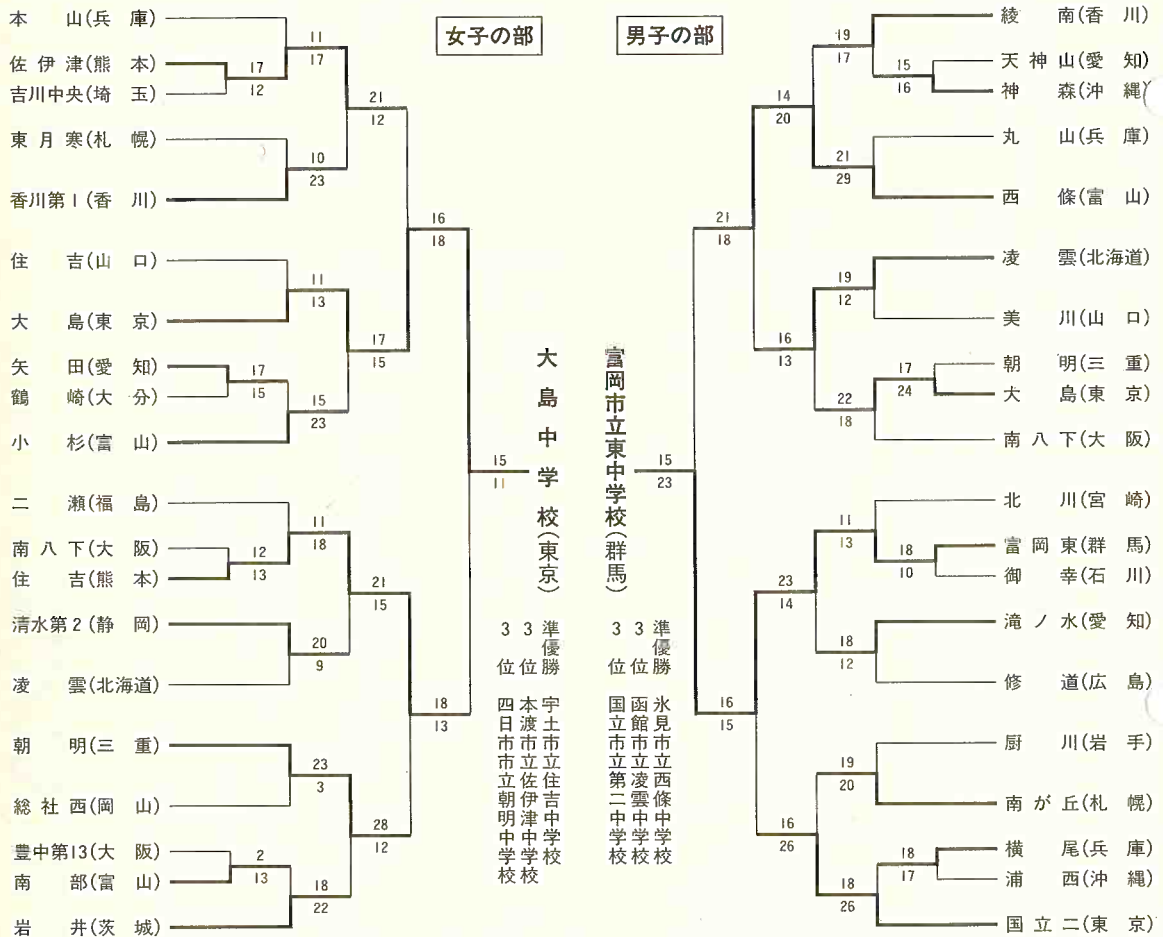
前半5点の賄金を何とか守り切り、三重県朝明中を破った熊本県住吉中との決勝となりました。決勝では、前半終了間際に2点をあげ3点差として前半を終了した大島中が、後半も全員ハンドの持ち味を最後まで持続し、優勝を飾りました。

★
★
★

また今年は北海道ハンドボール協会の賛同を得て、優秀選手賞男女各7名を表彰することができました。選手たちにとつて大きな励みとなり、今後一つの目標ともなるでしょう。次年度以降も是非続けていってほしいと思います。

最後になりましたが、本大会開催のためご尽力いたしました関係諸氏、関係機関等に厚くお礼申し上げます。

第23回全国中学校ハンドボール大会結果



合宿・国内外遠征から
ご家族の旅行まで
なんでも手配致します



明日の勝利の為に
私達が役立ちます

株式会社 エモック・エンタープライズ

〒105 東京都港区西新橋 1-17-4 Y・Kビル 1F
TEL : 03-3507-9777 FAX : 03-3507-9771
運輸大臣登録一般旅行業 第1141
一般旅行業務取扱主任者 田川正明



第21回全国高等専門学校選手権大会

古屋 正俊

第21回全国高等専門学校ハンドボール選手権大会は、八戸高専を

専、初のベスト4進出の奈良高専であつた。

主管校として、8月5日の開会式に次いで、6日から7日まで十和田市総合体育センターと六戸町総合体育馆で開催された。

大会には、全国8地区の予選を勝ち抜いた代表校12チームが参加した。大会初日に3チームずつの4ブロックに分かれた予選リーグを行い、各ブロックとも決勝トーナメント進出をかけて熱戦を繰り広げた。

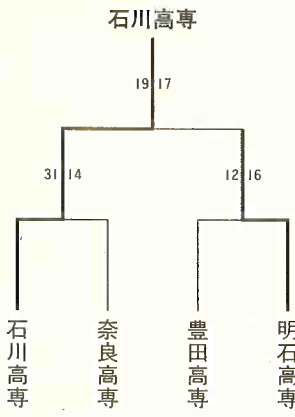
今年の夏は、東北の地青森においても記録的な猛暑で、コンディション調整の難しさに各チームとも悩まされたが、決勝トーナメントに駒を進めたのは、3連覇を目指す明石高専、初優勝をかけた石川高専。速攻が持ち味の豊田高

専が迎攻、ホストでレスムをつかみ試合開始より優位に立つ。明石高専もセッティングプレーで追いすがるが、前半6-1と豊田高専にリードを許して終了。後半になると豊田高専の攻めが単調になり、逆に明石高専はフォーメーションで

準決勝、石川高専と奈良高専の試合は、前半スタートより、石川高専が多賀のサイド、助田のロング等で着実に得点を重ね、一方的に展開となる。石川高専のスピードに押され、リードを許した奈良高専も、吉田のロングで対抗するが、点差は縮まらず、石川高専が余裕をもって31-14と快勝した。

カードの対決となつた。決勝戦まで余裕をもつて勝ち上がつてきた石川高専、接戦を勝ち抜いた明石高専。共に攻守とともに安定感のあるチームである。決勝で2年連続して、もう一步のところで苦汁をなめてきた石川高専が、難敵、まさに『目の上のタンコブ』だった。明石高専を前にどのよつた戦いを挑むかが注目された。

反撃し、後半6分過ぎからは完全に明石高専ペースで試合を進め、16-12で逆転勝ちした。



決勝トーナメント

- 予選リーグ順位

A	①石川高専②岐阜高専③八戸高専
B	①奈良高専②一関高専③吳高専
C	①豊田高専②東京高専③仙台電波高専
D	①明石高専②八代高専③徳島高専

なお、今大会より優秀選手賞が新設され、以下の7名の選手が表彰された。GK・出口健一（石川高専）、井原陽生（明石高専）、C.P・助田貢（石川高専）、塩谷直之（石川高専）、江草尚之（明石高専）、滝純也（豊田高専）、吉田哲也（奈良高専）

竹野 奉昭

ブダペスト・スバルタカス女子との対戦

■6年ぶり2度目の来日

7月3日から30日までブダペスト・スバルタカス・スポーツクラブの女子チームが来日した。1988年7月に次いで6年ぶり2度目の来日である。

スバルタカスとの交流が始まったのは、大崎電気女子チームが1988年にハンガリーへ遠征したときからである。スバルタカス会長のパザル・サンドール氏が大崎電気との交流を希望し、大崎電気が1988年4月にスウェーデン、ハンガリー・チエコスロバキア(当時に遠征した)。大崎電気男子チームがハンガリーへ2度遠征したときも、パサル会長が物心両面で協力してくれた。

■ヨーロッパ・カップ優勝の名門

スバルタカスは1952年に誕生。1975年に国内リーグで2部に転落したが、そのほかは常に1部名門チームとして活躍してきた。1960年から65年まで6年連続して国内リーグ1部で優勝、1967年にも7回目の優勝を果たして、名実ともハンガリーの女王の座を占めた。

1965年の世界選手権大会にはスバルタカスから5人を送り込んでチャンピオンとなり、ヨーロ

ッパに「スバルタカスあり」とアピールするまでになつた。

1981年のヨーロッパ・カップ選手権大会で優勝、翌1982年には惜しくも2位となつた。1988年のヨーロッパ・クラブ選

手権大会で決勝に進出したが、タ

イトルを取ることが出来なかつた。

最近の国内リーグの戦績は1984年8位、86年9位、92年6位、93年6位、94年6位(5月現在)

と15年前に比べると、やや戦力が

ダウントいうところである。優秀な選手がドイツ・スイスなど周辺

○試合結果

【7月24日】福島県本宮町総合体育馆

大崎電気 21 (12-8) 19 (13-6) ブダペスト

【7月26日】栃木市総合体育馆

全日本 26 (15-6) 15 (13-6) ブダペスト

【7月27日】栃木市総合体育馆

全日本 21 (13-6) 13 (8-7) ブダペスト

【7月28日】

ブダペスト 26 (13-10) 23 筑波大学



諸国から引き抜かれているのも一因である。今年はウクライナ国籍のマンコワ・スウェトラン選手を補強し、得点力は倍増したという。

国際試合209回出場のベテランで、31才。マンコワの速攻、ショートは定評があり、エンビル監督は「マンコワ選手は日本でも大活躍するだろう」と訪日前にブダペストで話していた。

マンコワ選手のビザ申請に時間

がかかり、スバルタカスを迎える私たちもやきもきしていたが、大崎電気の渡邊社長の取り計らいで7月19日、やっと外務省からビザを交付され、選手団と一緒に来日

出来たことは喜ばしいことである。

今回のスバルタカスは当初、ウクライナのマンコワのほかにロシアのメレンティエヴァ、アレンチ

会の前哨戦

来日前に、パザル監督は電話で「全日本チームに勝つことが第一である」と言つていた。スバルタカスは自信を持って試合に臨んだが、結果は緒戦で大崎電気に敗れ、長期合宿の成果を発揮した全日本にも2敗した。全日本との第一戦は7月26日に栃木市総合体育馆で行われたが、前半で全日本が15-6と大量リードを奪い、26-15で終了。翌日行われた第二戦も全日本が前半で13-6、後半8-7の21-13で連破し、ブダペストは結局2勝3敗に終つた。

ちなみにスバルタカスの日本チームとの通算成績は9勝4敗となつた。

ナのスカウト組を連れて来る予定だったが、2人ともビザが交付されず、パザル会長は頭を抱えていた。パザル会長から「マンコワはどうしても日本に連れて行きたい」とかしてほしい」とFAXで要請してきた。日本サイドはこれを受け入れ、関係書類を取り揃えて外務省と交渉を重ねた。2人が来日しないとスバルタカスの戦力は半減するようだ。この2人以外に国際試合58回のラースロ・クリスチーナ、30回のウイクラシ・ズザのベテランがいる。ズザは1988年にも来日しており、その華麗なプレーは日本のハンドボールファンを魅了した。

■全日本チームは広島のアジア大会の前哨戦

来日前に、パザル監督は電話で「全日本チームに勝つことが第一である」と言つていた。スバルタカスは自信を持って試合に臨んだが、結果は緒戦で大崎電気に敗れ、長期合宿の成果を発揮した全日本にも2敗した。全日本との第一戦は7月26日に栃木市総合体育馆で行われたが、前半で全日本が15-6と大量リードを奪い、26-15で終了。翌日行われた第二戦も全日本が前半で13-6、後半8-7の21-13で連破し、ブダペストは結局2勝3敗に終つた。

ハンドボールの指導法

指導委員會委員長 大西武三

やりつけの原因

ことを知つておかなければならぬ。
い。

練習ゲームに
結び付かない

練習がゲームに結び付かないと言ふことがよく言われる。ここで言うゲームとは公式試合の事であり、練習とはゲームを含む練習全ての事である。練習は何のために行うかと言えば、「ゲームを上手に行うため（試合に勝つため）」にやるため（試合に勝つため）に行うものである」と単純に言う事が出来る。体力のトレーニング、グルーピング（コンビ）、チーム戦術、ゲームも全て練習は公式ゲームでいい成果を挙げるために行うものである。その意味では練習がゲームに結び付かないはずはないのであるが、現実はどうもそうではないのである。今回はこの事について考えてみたい。

思う第一の事が「もつとゲームやチーム戦術（6—6）をやればいいのにな」と言う事である。
見る練習のほとんどはシユートや基本的な攻防練習である。シユート練習はすらっと並んで延々としてやっている。練習内容はどうも試合とは程遠い。日本式指導法の長所欠点のうち、典型的な欠点を見る思いである。

人數が少なければ、他チームに練習試合を積極的に申し込んで交流するなり、人數を少なくしたゲームをすればよい。もし人數が少なくてもゲームに含まれる局面は全て経験でける。ゲームは馬の臘先にぶら下がられた人参ではなくて、ゲームをして基本練習の意味を知り、積極的かつ熱のある基本練習をしてもらいたい。

やりつ放しの原因は、練習やゲームを正しく評価し、出てきた課題を指摘し、その処方を出してくれる人がいない場合が最も多いのではないでしょうか。今、このチームはどこをつければ上手くなるのか、あるいはこの選手のどこをつけば上手くなるのか。その評価と処方が大事である。指導者の役割の大きな部分がそこにあるが、それがなければまず「やりつ放し」にならざるを得ない。指導者のい

もつとゲーツを

私の大学は約150人のハンドボール部員がいる。部員のほとんどどは同好会や医学の学生で、学生連盟に所属する部員は男女で40人位である。その同好会は週に3回練習があるので、練習を良く見る機会がある。その練習を見て

「ゲームは教師である」という証が中国にある。確かにゲームは色々な事を教えてくれる。ハンドボールとはゲームそのものであり、基本の練習がハンドボールではない。基本的な練習をきちっとさせると、ゲームはどんなものが游べるには、ゲームはいか体验して知らなければならぬい。

ゲームをやれば

何事もそうであるが、何かをやればそこには目的がある。やりながら常々評価し、うまく行ってなければ課題を見つけて処方する。そういうことを繰り返して目的のものに近づけていく。練習も同じである。このことを図1に示してみた。

しかし、この練習では練習そのものに満足し、課題を先送りしてしまうということは良くあることである。ゲームと練習とが結び付かない最大の原因は、練習のやり放し、ゲームのやり放しではないかと思われる。やり放しの中から進歩は生まれにくい

してハンドボールを勉強していくんだが、だき、その面白さを知つて生徒とともにハンドボールの道に進んでいただくのが最も良い。ハンドボーリーに素人だった何人の先生方が日本一の座に着かれた事実は歎みになるはずである。ハンドボ

NEXT ONE—セノ—イズム

限りない可能性に挑戦し、感動を勝ち取っていく——セノーの仕事もまた、スポーツそのものかもしれない。妥協のないセノーの“NEXT ONE”にご期待ください。



Senoh®

セノ一株式会社

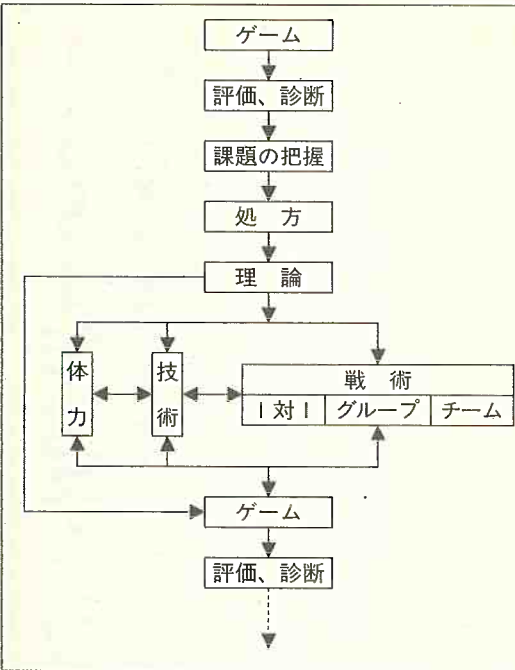
東京都千代田区

日本ハンドボール協会検査品製造工場

ル未経験者の発掘や支援は、我々ハンドボール経験者の役割の一つである。

評価、処方するには

評価、処方をするには、ハンドボールとハンドボールを取り巻くスポーツの諸科学を良く知っているなければならない。そのことを知らないで評価するのは間違った処方をする原因である。医者が間違った処方をして患者を死なせたら、それは社会的大問題になる。



ハンドボール指導者の専門性、

一言で言えば「評価（診断）、処方」が適切に出来る人である。極論すれば、1時間指導すれば1時間分チームや選手を上手く出来る指導者である。選手のやっていることと指導書等に書いてあるものと良く観察して見比べて欲しい。

指導者にとって大切な観察能力が身についてくるはずである。また、ゲーム等をスコアーにとって分析集計すれば、自分の観察能力をもつとバックアップしてくれる。

一つは、毎日同じメニューで練習をするので、パターンの決まった練習である。練習というものは先ほども述べたように、ゲームを上手にやるために行うのがあるから、ゲームで課題が見つかったり、課題が達成できたら練習方法は変わつてゐるはずである。

二つ目に、技術や戦術が相手に関係なくパターン化してしまうといふものがある。技術やコンビなど、単なるパターンとして教えてもゲームは有効に作用しない。なぜその動きをするのか。あくまでディフェンスとの関係の中で指導する。パターンの中でテクニックやコンビが使えるようにならなければなりません。ディフェンスを入れて、どの段階でも「シュートを狙う」と「プレイを継続する」という原則に基づいた練習を導入しなければならない。ディフェンスが入れば、動きやテクニックのバリエーションが一つのパターンから付随して生まれるはずである。これは選手の戦術的要素であるが、ゲームではこれが大切な要因である。

に生かしていくのは当然である。

パターン化練習

パターン化練習の意味は二つある。

一つは、毎日同じメニューで練習をするので、パターンの決まった練習である。練習というものは先ほども述べたように、ゲームを上手にやるために行うのがあるから、ゲームで課題が見つかたり、課題が達成できたら練習するよう持つていかなければならぬ。

シューート対GK
シューート対ブロック

1・1突破対1・1阻止
2人攻撃対2人防御
チーム攻撃対チーム防御

どちらかが適当にやつてゐる攻防練習は、ゲーム場面とは程遠く、実戦的意味を持たない。

スピード不足

ゲームで技術が通用するためには、

- (1) 技術の動作が理にかなつていいこと（戦術）
- (2) 技術の使いこなしが良いこと

(3) テクニックに体力的基盤があること（スピードやパワー）

が必要である。

練習を見ていると、ゲームでは到底通用しないスピードで練習し

ボールゲームは対応動作より成り立つてゐる。自分の技術が發揮されるときには、必ず相手がいる。従つて技術の練習には必ず相手をつけて攻防し、お互いの技術・戦術を最高度に發揮して行う練習が必要である。新しい技術や戦術の導入段階においては、防御あるいは攻防の一方に比重をおいてパターン的な練習を行ふ場合があるが、最終的にはお互いの立場で練習するよう持つていかなければならぬ。

ボールアップなどで技術を使わせ、ゲームで通用するスピードを習慣化させることが必要である。形が整つたらスピードを上げていくことが必要である。だらだらした練習を何時間やつても、技術的には意味のないことである。

コートの外からのサイドシューート練習？

ゲームアップなどを見ていると、サイドシューートをするのにコートの外から何歩も走つてシューートしているチームをよく見かける。ゲームではコートの外からシューートすることはない。ルール違反のことをいくら練習しても無駄である。サイドでは2~3歩しか助走が取れず、最初の一歩がシューートの踏み込みを決めると言うのに、普段の練習でもやつてゐるのは、と思われるが、これでは練習が試合に結び付かないのは当たり前である。

これは一つの例であるが、日頃やつてゐる練習をゲームとの関係で見てみると、必要なない練習や、もっと練習方法を改善すべきものが見つかるのではないだろうか。

1994年男子ナショナルチームの無酸素パワー維持能力

板井美浩、阿部徳之助（自治医科大学）
竹内正雄（星薬科大）、西山逸成（防衛大）

世界のトップレベルであるといわれるヨーロッパ諸国の選手たちの形態がかなり大型的であることから、ハンドボール競技にとって身体の大きいことが競技を優勢にする条件の一つであると言えよう。また、1988年ソウル五輪で韓国男女チームが快挙を成し遂げたのには、ヨーロッパ勢に対する形態的な劣勢を克服するために、オリンピック大会直前まで計画的な体力トレーニングにより基礎体力の向上に努めたことが一つの要因になっていることが報じられている。加えて、わが国でも競技力向上のための体力強化の必要性が叫ばれ、男女ナショナルチームとも重点強化に努めている。

しかしながら、ハンドボール競技は測定された体力（形態を含む）の優劣がそのまま競技成果に反映するとは言い難い。「特に球技種目では、技術や戦術等といった要因にその勝敗を左右される割合が高く、体力と競技力との直接的な関連性を見出すことは困難である」との見方をする指導者も多い。では何故「強い体力」が必要なのか？ここで、ハンドボール競技から戦術や精

神力をいった要素を取り除き、技術を構成する基本的な要素、すなわち走・跳・投という身体動作を個別に取り出した場合、プレーをよりスムーズに遂行するためには、これらの動作を正確にしかも早く行うことが必要となる。

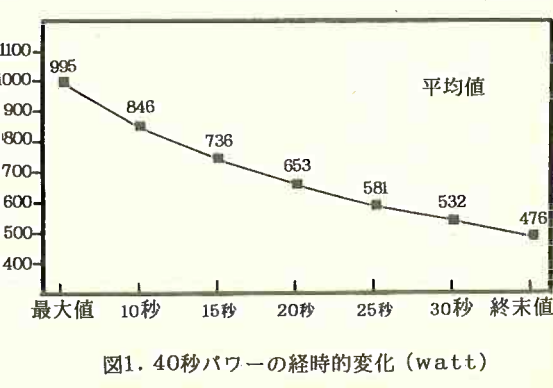
この「巧みさ」は、スキル（skill）と呼ばれ、「自分の持っている体力（エネルギー）」を、合理的に競技成績に発揮させる能力」と説明されるものである。

したがって、体力が強ければ良いのではなく、フィジカルソース（physical resource：身体資源）としての体力が大きいほど一つ一つのプレーに余裕ができ、さらに接触プレーでは形態的に大きい方が有利であることを考えた時、体力水準の高いことがハンドボール競技にとって重要となる。

そこで、単発の最大無酸素パワーと最大酸素摂取量の関係と、競技成績との関連を調べたところ、ゲームに勝つためには最大無酸素パワーの高い方が有利である（2）ことが明らかになった。

一方、ゲームにおいては高強度の運動が繰り返されるため、単発的なパワーよりも無酸素的なパワーの維持能力というフィジカルソースを知ることの方がより現実的であると考えられる。

以上のことを踏まえ、日本ハンドボール選手の競技力向上に役立てることを目的として、男子の全日本選手を対象に無酸素パワーの維持能力測定を試みたので、若干の結果を添えて報告する。



となる資料が少ないので、客観的な評価は困難であるが、パワーが1000watt、ペダリング速度が180回／分（毎秒3回転）を越えるとかなり優れていると思われる。今回の測定では、18名中10名がこれに当たった。

パワーは、外界へ働きかける身体能力を表すものである。最大値が高くそれが低下せずに維持されることが望ましい。強度の高いプレーが連続しても疲労しにくく、攻撃時や接触が生じた時に有利になるものと推察される。

一方、ペダリング速度は、自身の体を運動させる速度の指標となるものである。形態的に小柄であつたり体重の軽い選手は、特にこの能力に優れている必要があるうと思われる。

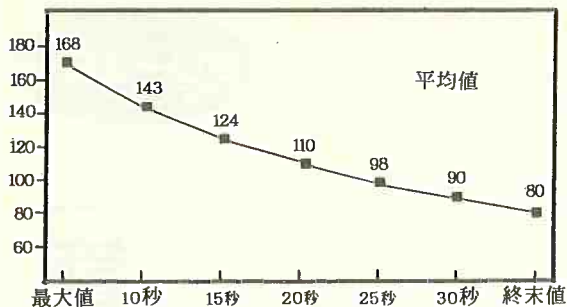


図2. ペダリング速度の経時的変化(回／分)

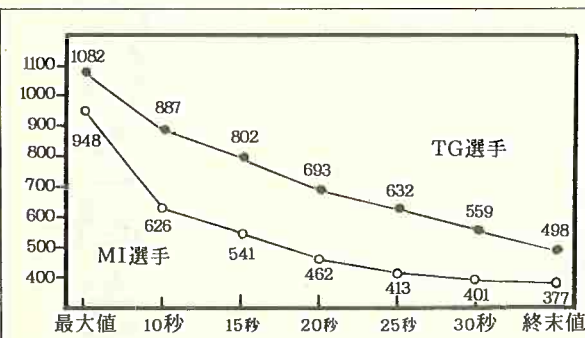


図3. 40秒パワーの経時的変化(watt)

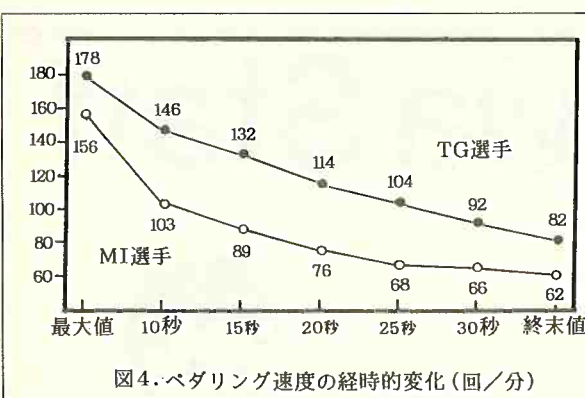


図4. ペダリング速度の経時的変化(回／分)

以上のことからハンドボール競技において勝利をおさめるための体力づくりとしては、ウェイトトレーニング等により筋量の増加を図り、さらに無酸素的なエネルギー代謝能力を高めるトレーニングを進めいく必要があるうと思われる。また、トレーニングをより効果的にするために、体力強化のみに重点を置くのではなく傷害予防のためのトレーニングを平行して行っていくのが望ましい。

最後に、今回の測定で見られた典型的な2名の選手の結果を図3と図4に示す。TG選手は身長が181cm、体重が82kg。MI選手は身長192cm、体重が83kgであり、身長は異なるものの体重はほぼ同じため、ペダリング負荷は2選手とも6・2%である。

【文献】

- (1) 阿部徳之助他・87男子ジャパンカップにおける日本・ユーロ・西ドイツの体格・形態・体力の比較について。ハンドボール、No. 272、10-12、1988。
- (2) 板井美浩他・ハンドボール競技における体力トレーニングの効果と試合成績について。日本体育学会第42回大会号、p. 351、1991。
- (3) 田中守他・ハンドボールゲーム中の種々の動きの質・量と心拍応答について。日本体育学会第43号大会号、p. 756、1992。
- (4) 宮下充正編著・一般人・スポーツ選手のための体力診断システム。ソニー企業、p. 80、1988。
- (5) スポーツと国際交流、世界スポーツ・コチサミット III 報告書、1989。

審判委員会からの
お願い

ビデオテープを貸して下さい

夏の各種大会も終わり、いろいろな感動、ドラマがされたことだと思います。審判委員会では審判員の研修のために、実際の試合で起きたあんなプレー、こんなプレーをビデオテープで募集いたします。あの判定はおかしいのではないか、このように判定するべきではないのか、あの処置はわからない

い、レフエリーの判定ではなく、プレイヤーももつとルールを知るべきである、等々。みんなさんのチームで撮った貴重なビデオテープを貸して下さい。

テープ提供に対して感謝をさしあげます。テープはお返しします。きれいな画質を確保するために、できる限りマスター テープでお願いします。

テープの種類はVHS、S-VHS、8mm、Hi-8は問いません。簡単な状況説明をお書き下さい。

▼送付先 東京都渋谷区神南—— 財団日本ハンドボール協会 ビデオ係

フリースロー

「管理の行き過ぎ」

企画・広報委員
早川 文司

猛暑、炎暑、酷暑…今年の夏は列島各地で水銀柱の上昇記録を塗り変えた。気象台の職員ですら「台風来い、来い」と、ひそかに心の中で叫んでいたというから、異常ぶりが知られる。みんなの体調はいかがですか。「ぼつぼつ疲れが出て」と嘆きの声も聞こえそうな季節になってきた。

でも、氷見でのインターハイは、

暑さを忘れさせる熱い戦いを繰り広げた。若者は元気がよくていい。見ていてさわやかだ。

そこで感じたことがある。今月はそれに触れてみたい。暑氣払いなことは毛頭ないので念のため。

若い芽をどう伸ばすか一真面目な話である。指導者には二通りある。指点矯正にエネルギーを燃やす人と、

特徴を伸ばすことに賭ける人。どちらかというと、日本人は前者が多い気がする。だから一ではないかも知れないが、日本の選手は成長が途中で止まるケースがある。

話は横道にそれるが、日本と外国

の公共施設を思い浮かべてほしい。日本はいたるところに「禁止」の貼り紙があつたり、立て札が立つたりしている。いわゆる管理が厳しいのだ。ところが外国は、どこへ行ってもめったにお目にかかることはない。個々に道徳が身についており、他人のものでも大事にする習慣が幼い時から植えつけられているから「禁止」は必要ないのだ。

これと同じように、選手育成にしても、「あれはいけない」「ここはこうして」など、押しつけがましいことばかりいつても始まらないように思う。いいところを伸ばし、自主的にトレーニングを積ませることも大切だろう。すくすく育つているせつかくの若い芽をつみ取ってはあまりにも悲しい。

「禁止」一邊倒でなく、互いによき信頼関係を築き、伸び伸びとした心・技・体づくりを目指してもらいたい。管理の行き過ぎは現代にはマッチしない。

Your Daiwa Staff

ライフプランは暮らしの中でも大きなテーマです。このテーマにトータルにお応えできるのが(ダイワ)です。信託もできるべんりな都市銀行として、財産の管理と運用、不動産の売買仲介と有効利用、年金や相続・贈与の設計、ローンのお世話から自動サービス、さらに国際業務と、幅広くバックアップさせていただきます。お客さまとともに明日を創造する Bank (ダイワ) をぜひご活用ください。



大和銀行



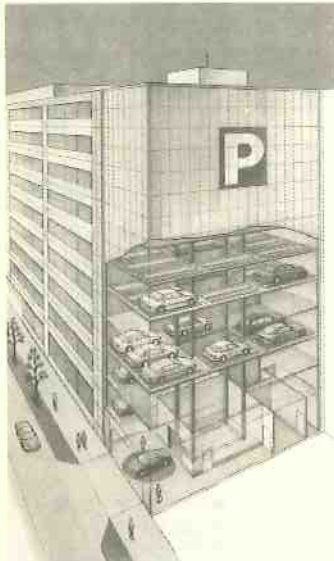
三菱重工

新製品

まさに

高効率駐車

高さ31m・7台×13層で91台。しかも高速入出庫。



- 前面空地不要。間口7.8m × 奥行17.5mの土地をフル活用
- エレベータをとり囲む7台分の駐車スペース（2層より上）
- エレベータで昇降、パズル方式で駐車。入出庫は同時進行
- 昇降120m/分、水平搬送60m/分の高速で素早い入出庫
- 低圧受電で電気料金が割安。電気取扱主任技術者が不要
- 1人で、エレベータ方式3基分に相当する管理ができる
- CO₂ポンベ室・電気室など、必要設備をすべて塔内に収納

エレベータ十パズル方式(特許申請中)

三菱クリットドパーク

三菱重工業株式会社

本社 パーキングシステム部 東京都千代田区丸の内2-5-1 〒100 ☎(03)3212-9157~61
中国支社 鉄構二課 広島市中区袋町4-25(明治生命広島ビル) 〒730 ☎(082)248-5185

ス 一パーシュートを見せてほしい。

踏み付け部エッジの傾斜が、スパイラルソールが、そしてα'ゲルが、果敢な攻撃を可能にする。



品名 スカイハンド®ジャパンα-S 品番 THH 711

メーカー希望小売価格 ￥16,500(消費税抜き)

カラー ●ホワイト× ●レッド・マリンブルー ●ホワイト× ●マリンブルー・レッド

サイズ/22.5~29.0cm

α'GEL

asics.
ATHLETIC SHOES

株式会社アシックス

*商品についてのお問い合わせは株式会社アシックス消費者相談室までどうぞ。〒650 神戸市中央区港島中町7丁目1番 TEL(078)303-2233(専用)・(078)303-3333(大代表)
〒130 東京都墨田区錦糸4丁目10番11号 TEL(03)3624-1814(専用)・(03)3624-2221(大代表) ■は商アシックスの登録商標です。



「幸福」が増えますように。

豊かさを担う責任。

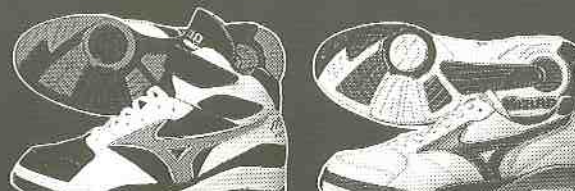
ITOCHU

伊藤忠商事株式会社

豊かさがもたらすもの。それはなによりも、ひとりひとりの「幸福」であるべきでしょう。心の幸福感があつて初めて、豊かさは意味を持つのです。物質的・量的な価値観から、精神的・質的な価値観へ。私たち伊藤忠は、「豊かさを担う責任」という企業理念のもとにチャレンジを続け、きっとみなさんに本当の豊かさをお届けします。

MIZUNO.
THE WORLD OF SPORTS.

攻守を加速する
新戦力ラインアップ。



ウイングゾーン EX-L ¥14,000
16KH-20109 サイズ: 23.5~28.0
ブラック/レッド/ゴールド 他3色
●甲:人工皮革 ●底:ゴム/合成樹脂

ウイングゾーン EX-S ¥13,000
16KH-21162 サイズ: 23.5~28.0
ホワイト/レッド/シルバー 他1色
●甲:人工皮革 ●底:ゴム/合成樹脂



16OH-202 ¥4,700
検定球
電甲型 天然皮革2号 HL-2

16OH-203 ¥4,800
検定球
電甲型 天然皮革3号 HL-3

16OH-212 ¥4,400
準検定球
電甲型 天然皮革2号 HL-2A



RunBIRD
ATHLETIC FOOTWEAR



スポーツあげたい、
スポーツほしい。

全国共通スポーツ券

■ 記載価格は税抜き価格です。消費税相当額はお客様にご負担いただけになります。・ミズノ製品についてのお問い合わせやご相談は
「ミズノお客様商品相談センターMUSIC」
東京 TEL (03)3233-7110 大阪 TEL (06)614-8110