

HITACHI

きっと、もっと、すてきな夢を咲かせます。

人間らしさをキーワードに、いま私たちの生活や社会には

本当の豊かさやゆとりが求められています。

日立は、どこまでも人にやさしい先端技術を通じて

そんな暮らしの夢をひとつひとつ花開かせ

豊かな実りをお届けします。

巻頭言

日本ハンドボール協会理事

市原 則之



“くまもと”

“シドニー”へ

当稿が掲載される頃は、日本ハンドボール史上最大イベントの男子世界選手権大会が無事終了している頃と思うが、まずはこの世界選手権の招致から開催に至るまで長きにわたりご苦労をいただいた関係各位に対し、心から敬意を表させていただきます。

世界選手権大会の日本（熊本）招致については、日本協会と熊本県との両サイドで、それぞれ異なった思惑があつたことと推察するが、こうした国際大イベントを実施した後は、必ずその組織体は活性化し、その中から多くの人材が育成されて、自然に次代のリーダーを醸成させるものである。

このことは、各国で開催されたオリンピックや各種の世界選手権大会でも立証されており、身近では、平成3年から僅か6ヶ年の間に、男女のアジア選手権大会の開催や、アジア大会並びに国民体育大会の運営と軒並み成功させ、同時に幾多の国際試合をも招致して、たくさんのがんばった。現在の日本は

ハンドボール界を牽引していることは周知の通りである。また、そういう意味からして、今回これら以上のイベントを実行した熊本は、広島に替わる新しいリーダー協会として今後力強く活動していくことを思うが、これら地方からの動きに対し、中心都市も刺激されて、日本全体のハンドボール界の活性の波がうねり始めることを願うばかりである。

さて、他方、日本チームの成績はいかがであろうか。果たして目標の8位以内にいく込めたであろうか。強化組出身の小生にとっては無関心ではいられない。

なぜなら世界選手権大会の招致は、ここ数年オリンピック出場を閉ざされて低迷を続ける日本ハンドボール界の起死回生の活性策として、当時の協力執行部が熱い思いを込めて決断したことと思うが、単に協会役員だけではなく、事業力・運営力のいかんにかかわらず、何とか日本開催を実現させて再びオリンピックの道を開き、その延長を普及・発展に結びつけて欲しいという願いは、大多数の愛好者の常識でもあるからである。

一般的にスポーツの普及・発展には、頂点の強化と底辺の拡大が重要な課題とされているが、高い山ほど広い裾野があるように、頂点つまりナショナルチームの活躍がなければ底辺の拡大にはつながらない。その意味でも、ナショナルチームは常に世界の檻舞台での活躍が義務づけられ、オリンピック並びに世界選手権への出場は絶対に欠くことのできないものになつていて。

従つてこの熊本世界選手権は、日本リーグオーナーから一般愛好者までハンドボール界が一丸となって、物心両面よりナショナルチームを支援するという、言わば将来を託した大会となつた訳であるから、大会終了後は強化関係者は速やかに成績内容やオルソン体制を検証していち早く新しい体制を整え、力強くシドニーに向かつてスタートしていただきたいものである。“ゆっくりしてはいられない”

関係各位のさらなるご尽力を心からお願いする。



「まいにち、
発見。」



おいしい発見。あたたかい発見。
おしゃれな発見。
あなたの毎日を新しくする。
そんな素敵な発見の場でありたい。
毎日が新しいイズミです。



本社／〒732 広島市南区京橋町2-22
☎082(264)3211

特集号の広告協賛企業名及び協
賛金の報告。

監事1名、事務局2名

平成9年度 4月度 拡大臨時 常務理事会

日 時 平成9年4月6日(日)
13時00分～15時00分

[場 所] 東京体育館 第3研修室
[出席者] 中澤専務理事、常務理事
8名、理事2名、参事3名、
監事1名、事務局2名

2、日本リーグ関連事項

ワールドドリームゲームについ

て報告。日本リーグ運営委員会に

運営を委託した。大会名称をワー

ルドドリームハンドより変更した。

大会予算について了承。

第3回ヒロシマ国際ハンドボーラー

大会について説明。

運営委員会議事録報告。

第22回日本リーグ日程報告。

3、強化関連事項

日本・ポルトガル国際親善大会

報告。熊本壮行激励会について出

席依頼。

全日本ヨーロッパ遠征結果報告。

拡大常務理事会を開催、新執行部

の役職分担について、説明があつ

た。

から月曜日に変更。
タイムアウト制について、熊本大会で採用が決定しているが、再度参加国へ通達するよう IHF へ依頼する。
世界選手権テレビ放映時間が水曜日スボーツの放映時間が水曜日道府県協会へ連絡する。

1、「97男子世界選手権熊本大会関連事項
大会案内状の発送者リスト及び
A Dカードについて検討。
23～25日、28～30日で実施。
28日に熊本県立体育馆で実施。
大会会場のアクセスを報告、都道府県協会へ連絡する。
日本協会関連パーティーについて、担当役員を確認。
日本協会関連パーティーについて、担当役員を確認。
大会運営の日本協会役割分担を決めた。

日本チームと全日本チームの表

示について、国際試合の場合は日

本チーム、国内で他チームとの試

合の場合は全日本チームとし、熊

本大会では日本チームとすること

を確認。

パークドーム会場総合リハーサ

ルを4月26日(土)に実施する。世界

大会の業務担当役員全員参加。

世界選手権各担当の行動計画につ

いて報告。

外國選手団の受け入れ対策につ

いて報告。
財務報告と予算計上について、
引き続き微妙な状態であるため、
事務局を含め各事業の支出節減を
強く要望。

1、財務(予算)について

日本協会の世界選手権予算収支

削減に努めるよう要望があつた。

フレンドシップ、特別号広告協賛について、成果があつたことを報告。

今後の必要事業の費用について早めに申請すること。

5、その他世界選手権大会開催準備について

4月22日伊藤忠商事会議室にて開催予定。内容について検討。

備について

平成9年度 4月度 拡大 常務理事会

日 時 4月12日(土)

10時00分～17時00分

[場 所] 大崎電気機会議室

[出席者] 中澤専務理事、常務理事
9名、理事3名、参事3名、

テレビ放映解説者について報告。

動員計画について、フレンドシップによる協賛と告知をさらに促進し、一般客の対応対策について提案。

こととした。
ADカード発行に關し、配布基準作成を依頼。

こととした。

フェスティバル大会について報告があり、観客席の確保等熊本事務局に確認。

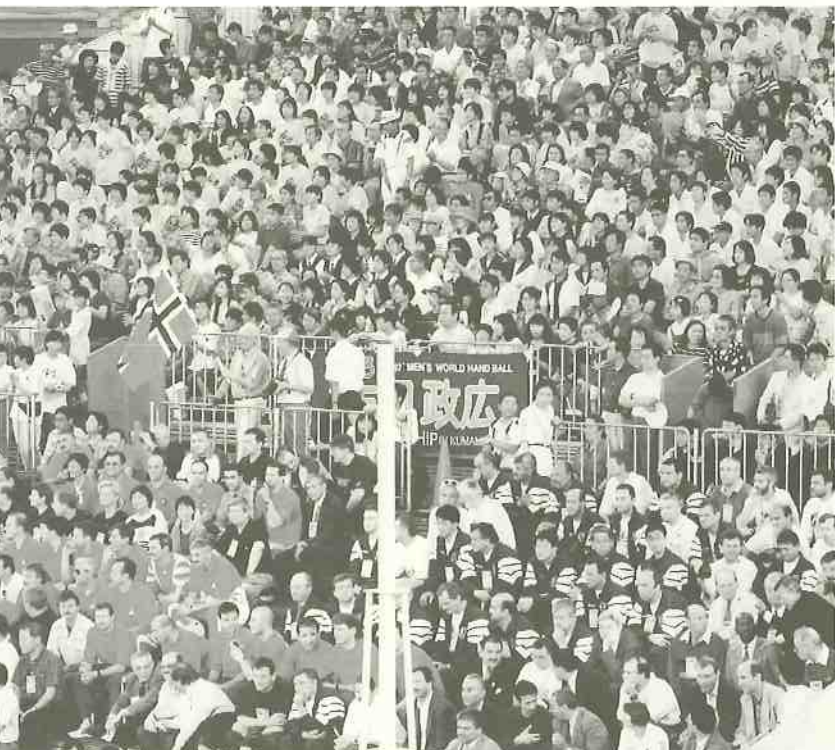
日本協会として作成するが、組織委員会のものと重複しないよう折衝する。

コートレフェリーシンポジウムについて開催要項の報告。また IHF/CICM委員長よりの要望について、計画書を提出し検討する

機関誌7月号については、平常より早く世界大会の結果をまとめて発行することで準備を進めることとした。



世界選手権・熊本大会の開会あいさつ



熊本ハーグドームに満員のスタンドからは大きな声援が

その他

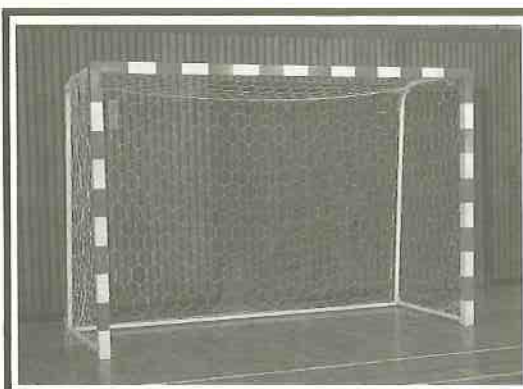
フレンドシップ協賛者に全日本選手の強化育成資金に活用のため賛助会に引き続き入会を依頼する提案があり了承。

'97ジャパンカップ大会要項(案)

について報告。
大崎スポーツ財団、JOC委託
金の活用について了承。

21世紀に向けて日本ハンドボール協会の運営方針(案)について報告。特に日本リーグの特別登録金について検討、選手強化資金として会議に提案する。

全日本チームの1995～1996年の活動実績、1997年の計画について本会議で報告する。
第15回男子世界選手権日本選手団名簿を4月15日に組織委員会と IHFに提出することの報告。



DJ1021 ハンドボール用ゴール 折畳み式 (組)¥361,000

●高さ2080 幅3160 奥行1300mm 重量60kg 床止め金具・打込み杭付 ネット別
●クロスバー、ポストはアルミパイプ製80角で方杖はφ40です。

 **Senoh®**
セノー株式会社
本社／東京都品川区南品川2-2-13
☎(03) 5461-4111

実業団

連盟理事長に就任して



近森 克彦

4月に開催された97年度実業団

企業を取り巻く環境は、多少光

と考へております。

ハンドボール連盟理事会に於て会

明が見えてきていますが、業

と考へております。

長以下全員の承認をいただき、市

種によつては依然厳しい状態であ

と考へております。

原さん（現副会長）より理事長を

る事に変わりなく、チームの強化、

と考へております。

引き継ぐ事になりました。

日本ハンドボール協会が創立60

年を迎える年に、この様な職に

指名される事を光榮に感じますと

をだし、行動していかねばならな

いと強く感じております。そうい

共に、今後その責務を果たすべく

う意味で、意図が通じ議論ができ

ことを認識し、世界に互する程の

心新たにハンドボール界、及び連

る組織にして前理事長が施行され

た事をさらに進めて、存在が有意

義であるよう、実行していくべき

ようにして参りたいと思つて

して参りたいと思います。

ヨーロッパを中心に具体的には、

男女共、各チームの新人、チーム

事情により試合の出場機会が少な

い選手で合宿し、レベルアップと

国際レベルの認識、対応を実感さ

せる。

◇レフェリーのアフター講習の実施

当連盟が主催します大会の審判を各地協会にお願いし運営してきましたが、大会日程がその協会と重なる等があり迷惑をかける状態を開拓する為も含めて日本協会審判部の協力を得て審判の検定試験を積極的に受験させ、現在50人がB級資格を取得していますが、大会の日本開催のビッグイベント今後の活動計画を記しておきます。

そうした事を踏まえて当連盟の仕事の関係もあり機会が少なく、折角の資格もレベルを維持できないう人もいることから、レベルアップの運用案を作成して実施する。

◇日本協会、日本リーグとの綿密な連動で活性化を計る

日本リーグ2部チームへの参加

・日本リーグ2部チームへの参加

は数多くの有望選手の母体で在る

依頼し底上げする。

以上が活動の主旨ですが重ねて

ハンドボール界発展の為、会長を

はじめとして全員で努力してまい

る覚悟ですので今後とも宜しくお

願い申し上げます。

理事に就任して

ハンドボール 部活動を守れ

全国高体連委員長
北岡 大覺



として、出場チーム規定の枠を広げ、2~3校の部員でチーム出場（合団校）が可能となる時が来るかもわからない。

こういった問題は、全国高体連として加盟全種目の検討課題に挙げられ新しい規定が採用されるだろう。

「ハンドボールが好きだ」という部活動の部員数を増やし、放課後の活動の夢を叶え育ててやらねばならない。

全国高体連のハンドボール指導者は、子どもたちの個性を生かし、多様化した要求に応え、部活動から築立つ夢を実現させてやらねばならない。

代では数人であり、あとは、体力の衰えた高齢者顧問により、付添いだけ顧問により支えられている。

ハンドボール専門指導出来的部顧問

の転勤により、教員の高齢化にと

もなう運動部顧問の体力低下から

現状である。ハンドボール部活動も他の種目同様に苦境の道を駆け落ちているのである。

全国高校総体（インターハイ）

と全国高校選抜大会が、学校部活

動の基盤となり、高校生活の人生

の夢「ハンドボール部活動をして

良かつた」を叶えてあげられる大

会として、守ってやりたい。

全国の高体連の指導者の皆様、

ハンドボール部活動を守っていこ

ここ数年加盟校の減少と部活動への不参加による部員数減少の一途をたどっている。

ハンドボール部に廃部がおこつてい

る。

学校スポーツ競技・部活動の危機である。

マイナーと言われ、競技人口も

スポーツコーチ数も、学校ハンド

ボール専門指導顧問数も少ない私

たちが愛するハンドボール競技は、この上ない危機である。

部員数減少の加速傾向は年々進み、

チーム数の減少に輪をかけて、ハ

代専門種目指導顧問は0で、30才

ハンドボール競技も全国高体連

用しようと研究している。

ハンドボール部活動を守っていこ

地球と技術と人が生み出すエネルギー



暮らしに夢をともしたい
北陸電力

新理事の抱負

井出 和洋



までの協会運営の流れを踏襲し、現在各協会で行われつてある若手への交替を見つめながら、それぞれの長所を取り、正すべき所は正して、関係機関との対話を大切にして、前進していくたいと思つております。

私自身、まだこの任務に携わつたばかり、なにはともあれ、私のモットーである、行動力をフルに發揮して、周囲から学ぶところは学び、素直な気持ちで、任務の遂行に専念し、まずは、ひとつひとつの大大会、競技を成功させ、無事に終了させていくことに務めていくつもりでおりますので、皆様のご協力をなにとぞお願い申し上げます。

スタッフを信じ、協力を得ながら任務を遂行するしかないと考えております。また熊本県にはハンドボール選手権大会をかわきりに、1999年には第54回国民体育大会、2001年には、全国高校総体と大も頼もしい限りであると心強く思ひます。

28年間、ただひたすら一つのチーム作りに専念してきました私に、突如として熊本県協会と九州ブロックの理事長、及び日本協会理事への推薦のお話があり、これを引き受けすることになりました。

お引き受けしました当初は、一生懸命やっていれば、どうにかなうだろうと安易な気持ちもありました。また、以前はこの立場におられた方々を批判したこともありましたが、実際に自分がこの立場に置かれてみると、これは大変なことだなど、その責任の重さに

身が引き締まる思いが致します。

熊本県は、これから5年間に、本年5月の男子世界ハンドボール選手権大会をかわきりに、1999年には第54回国民体育大会、2001年には、全国高校総体と大

お引き受けしました当初は、一きなイベントが自白押しとなつており、これらの大会を成功に導くため、熊本県協会としても全力を尽くしていかなければなりません。

協会運営は、一つのチームを作つていくのとは勝手が違つて、複雑な組織間の連携を図り、ミスを防ぐことです。全国のハンドボールファンの皆様には熊本の地に足を運んでいただき、熱い声援を送つていただきましたことにお

スタッフを信じ、協力を得ながら任務を遂行するしかないと考えております。また熊本県にはハンドボール選手権大会をかわきりに、1999年には第54回国民体育大会、2001年には、全国高校総体と大も頼もしい限りであると心強く思ひます。

最後になりますが、この機関誌が発行されるころには、男子世界ハンドボール選手権が終了していることと思います。全国のハンドボールファンの皆様には熊本の地に足を運んでいただき、熱い声援を送つていただきましたことにお

身が引き締まる思いが致します。

28年間、ただひたすら一つのチーム作りに専念してきました私に、突如として熊本県協会と九州ブロックの理事長、及び日本協会理事への推薦のお話があり、これを引き受けすることになりました。

お引き受けしました当初は、一生懸命やっていれば、どうにかなうだろうと安易な気持ちもありました。また、以前はこの立場におられた方々を批判したこともありましたが、実際に自分がこの立場に置かれてみますと、これは大変なことだなど、その責任の重さに

身が引き締まる思いが致します。

28年間、ただひたすら一つのチーム作りに専念してきました私に、突如として熊本県協会と九州ブロックの理事長、及び日本協会理事への推薦のお話があり、これを引き受けすることになりました。

お引き受けしました当初は、一生懸命やっていれば、どうにかなうだろうと安易な気持ちもありました。また、以前はこの立場におられた方々を批判したこともありましたが、実際に自分がこの立場に置かれてみますと、これは大変なことだなど、その責任の重さに

あなたの元気応援します。



- 滋養強壮
- 虚弱体質
- 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



鴻水製薬株式会社 お取り扱い店のお問い合わせは 0120-39-0971

市原氏JOC理事就任パーティ



日本ハンドボール協会では、4月12日(日)にJOC理事就任のお祝いと今後のご活躍を願つて祝賀パーティを開催しました。

出席者は当日行われた拡大常務理事会に出席した理事をはじめとして、日本ハンドボール協会を初めとして、在京の強化関係、日本リーグ関係などから多数の参加を得、盛大に行われました。

JOCにおいては、1989年会はまず中澤専務理事の挨拶に始まり、大野監事の音頭で乾杯へと進み、その後、参加者一人一人が、ハンドボール界の活躍の跡が偲ばれる市原氏

の関わりが次々と紹介され、会は盛況の内に進み最後に佐野監事が締めで閉会となりました。

市原氏は、湧永製薬のチーム創設に参画され、数々のすばらしい球歴を残され、1984年のロサンゼルスオリンピックには監督として出場されました。その後強化担当常務理事としてナショナルチームの活動に多大な貢献をなされております。

JOC設立より選手強化本部常任委員として、JOCコーチ会議での座長、また、中央アジア五カ国調査活動と広島アジア大会の本部役員、そしてアトランタオリンピック事前調査活動とアトランタオリンピックでの本部役員として長野オリンピックを前に役員は継続が基本とされました。バレーボールの松平康隆会長の退任に伴い、これまでのご活躍が認められ、球技系からの推薦で市原氏が選出されました。

パワー アシスト

エネルケン

持久運動時の
エネルギー
補給飲料

パワー アシスト

エネルケン

大塚製薬

選手権大会に臨む 日本代表決まる!!

16 四方 篤
しがた あつし



所属：本田技研
1972.5.12生まれ
190cm・98kg
出身校：高槻市立第三中・北陽高校・大体大
大阪府出身
試合出場回数：12回・得点0

大体大時代に学生日本一に2度輝いた期待の大型G
K。日本リーグ入りの翌年に全日本に名を連ね、
初の世界出場で大飛躍を期す。

1 橋本 行弘
はしもと ゆきひろ



所属：本田技研
1965.9.17生まれ
185cm・91kg
出身校：豊橋市立豊城中・岡崎城西高
愛知県出身
試合出場回数：162回・得点0

公式国際試合出場160回は日本歴代ナンバーワン。
気迫あふれるダイナミックキーピングで日本ゴー
ルを死守する。

3 魚住 和彦
うお すみ かずひこ



所属：大崎電気
1966.10.24生まれ
187cm・92kg
出身校：熊本市立城南中・東海大二高・東海大
熊本県出身
試合出場回数：66回・得点111

果敢に走り込んでのジャンプシュートの
威力は折り紙付き。地元熊本出身とあっ
て注目度も倍増、一投一打に闘志がみな
ぎる。

2 高木 浩司
たかぎ こうじ



所属：中村荷役
1967.9.7生まれ
181cm・81kg
出身校：明石市立大蔵中・明石北高・日体大
兵庫県出身
試合出場回数：19回・得点15

中村荷役での活躍を買われて全日本入り。ジャン
プ力豊かなサイドプレーにめっきりと力強さを増
し、レギュラーの座を狙う。

第15回男子世界選手権大会日本代表選手名簿

役 職	氏 名	所 属
団 長	野 田 清	日本協会
監 督	OLLE OLSSON	日本協会
コ 一 チ	田 口 隆	日本協会
リ	酒 巻 清 治	湧永製薬
涉 外	栗 山 雅 倫	筑波大学院
ド ク タ ー	坂 口 満	熊本整形外科病院
リ	生 田 拓 也	リ
ド ク タ ー	西 村 英 治	リ
リ	西 山 圭 介	リ

世界

	氏 名	所 属	所 属
GK	橋 本 行 弘	本 多 技 研	岡 崎 城 西 高
リ	四 方 篤	本 多 技 研	大 阪 体 育 大
CP	高 木 浩 司	中 村 荷 役	日 本 体 育 大
リ	魚 住 和 彦	大 崎 電 気	東 海 大 学
リ	佐 々 木 教 裕	日 本 体 育 大	拓 大 第 一 高
リ	富 本 栄 次	大 同 特 殊 鋼	日 本 体 育 大
リ	中 山 剛	湧 永 製 薬	福 岡 大 学
リ	岩 本 真 典	三 陽 商 会	早 稲 田 大
リ	末 岡 政 広	大 同 特 殊 鋼	福 岡 大 学
リ	永 山 強	大 崎 電 気	順 天 堂 大 学
リ	藤 井 孝 志	大 同 特 殊 鋼	筑 波 大 学
リ	杉 山 裕 一	湧 永 製 薬	岐 阜 商 業 高
リ	茅 場 清	本 多 技 研	日 本 体 育 大
リ	山 口 修	湧 永 製 薬	大 阪 体 育 大
リ	辻 昇 一	大 崎 電 气	日 本 体 育 大
リ	角 谷 裕 司	日 新 製 鋼	天 理 大 学

5 富本 栄次



所属：大同特殊鋼
1971.10.18生まれ
182cm・88kg
出身校：川崎市立塚越中・日体荏原高・日体大
神奈川県出身
試合出場回数：45回・得点124
抜群のフットワーク力を生かしたセンタープレー
で世界にチャレンジ。日本攻撃陣の中軸として躍
動するリードオフマン。

4 佐々木 教裕



所属：日体大
1974.4.8生まれ
190cm・95kg
出身校：国分寺市立第五中・拓大第一高
東京都出身
試合出場回数：2回・得点3
唯一の学生選手。1年間のドイツ留学で大きく成
長し、パワフルなカットイン、高打点シュートで
大暴れが期待されるヤング砲。

7 中山 剛
なか やま つよし



所属：湧永製薬
1969.7.4生まれ
190cm・93kg
出身校：瀬高町立東山中・久留米工大附高・福岡大
福岡県出身
試合出場回数：100回・得点374
左45度のエースポジションは任せろ！長
年苦しんだヒザの故障も癒え、力感あふ
れるロング、ミドルシュートを武器に大
ハッスル。

6 角谷 裕司
かく たに ゆう じ



所属：日新製鋼
1973.11.5生まれ
175cm・78kg
出身校：大阪市立城陽中・都島工高・天理大
大阪府出身
試合出場回数：2回・得点1

8 岩本 真典
いわ もと まさ のり



所属：三陽商会
1970.9.28生まれ
200cm・98kg
出身校：熊本市立京陵中・熊本市立商・早稲田大
熊本県出身
試合出場回数：55回・得点111

左ヒザ前十字じん帯断裂のアクシデント
を必死のリハビリと筋力トレーニングで
乗り越え、郷里熊本でエース復活をアピ
ール。

11 永山 強
なが やま つよし



所属：大崎電気
1971.9.9生まれ
178cm・82kg
出身校：浦和市立大久保中・浦和実業高・順天堂大
埼玉県出身
試合出場回数：12回・得点15
ディフェンスの間隙を巧みに打ち抜くミドルシュ
ートが持ち味のテクニシャン。サイドのポジションも
こなせるオールラウンドプレイヤーぶりも魅力充分。

10 末岡 政広
すえ おか まさ ひろ



所属：大同特殊鋼
1967.9.1生まれ
177cm・86kg
出身校：長崎市立深堀中・瓊浦高校・福岡大
長崎県出身
試合出場回数：75回・得点240
全日本チームのキャプテン。俊敏なプレーでコー
トに躍動。ゴールが決まるごとに派手なガツッポ
ーズでムードも最高潮に。

14 杉山 裕一
すぎ やま ゆう いち



所属：湧永製薬
1972.9.21生まれ
190cm・98kg
出身校：羽島郡組合立境川中・岐阜商業高
岐阜県出身
試合出場回数：19回・得点8

大型ディフェンダーとしてメキメキと台
頭。体格を生かしたポストプレーも着実
に成長の跡がうかがえ本番では欠かせな
い存在に。

20 辻 昇一
つじ しょう いち



所属：大崎電気
1973.5.10生まれ
183cm・80kg
出身校：玉川村立泉中・学法石川高・日体大
福島県出身
試合出場回数：8回・得点5

抜群のスタミナと運動量でコートを疾走。攻撃的
なディフェンスと素早い速攻プレーでグングンと
力を伸ばしている。

13 藤井 孝志
ふじ い たか し



所属：大同特殊鋼
1969.7.27生まれ
188cm・95kg
出身校：富山市立吳羽中・高岡向陵高・筑波大
富山県出身
試合出場回数：69回・得点110

オルソン体制となって最も成長したポストマン。
果敢なディフェンスプレーにも定評があり、攻守
のキーマン役として頼りになる存在。

17 茅場 清
がや ぱ きよし



所属：本田技研
1973.7.8生まれ
185cm・86kg
出身校：美野里町立美野里中・笠間高校・日体大
茨城県出身
試合出場回数：15回・得点34

18 山口 修
やま ぐち おさむ



所属：湧永製薬
1972.2.28生まれ
190cm・100kg
出身校：西宮市立鳴尾南中・西宮南高・大体大
兵庫県出身
試合出場回数：12回・得点5

ここ1年で体重が10kg以上もアップ。重量感あふ
れるディフェンスワークで中央ラインをがっちり
守る。攻撃面の着実な成長も光る。

オルソンがく戦う!!

熊本世界選手権を直前に控え、最後の仕上げに入ったオルソン監督の世界選手権に望む抱負を聞いた。(4月30日記者会見より)

Q、全日本の仕上がり具合は?

2日前に最後のステップをスタートした。戦術的な準備は明日から予定である。内容は現状把握と選手へのフィードバックである。

最初のエントリー16名のほかに3名を選出している。最終的なメンバーは5月16日に決定する。

ハンドボールはコンタクトスポーツであり、選手のケガと健康には気を使っている。2日前にも林選手がケガをしてしまったが、世界選手権に向けて繰り返したくなっている。フィールドプレイヤーに関しても、オーバーユースでのケガがあつたが、現在は完

璧な状態である。選手は100%の状態ではないが、世界選手権までは完璧になると思う。岩本選手も総合的にアップしているが、ケガをおそれている状態である。

魚住選手は小さなケガがあるが、今のところ問題はない。

Q、予選グループの対戦相手の研究はどうか?

世界選手権に入つてからは対戦相手を見ることが不可能である。

アイスランドに関してはビデオを入手している。ユーロに関しては情報が少ないが、それでもヨーロッパ選手権など数試合のビデオを入手している。アイスランドに関する選手権を出せるかも

壁な状態である。選手は100%

の状態ではないが、世界選手権までは完璧になると思う。岩本選手も総合的にアップしているが、ケガをおそれている状態である。

魚住選手は小さなケガがあるが、今のところ問題はない。

Q、食事管理とその成果は?

選手たちは現在健康な状態であり、世界選手権当日に向けピーケーに持つていく。

Q、予選グループの対戦相手の研究はどうか?

世界選手権に入つてからは対戦相手を見ることが不可能である。

アイスランドに関してはビデオを入手している。ユーロに関しては情報が少ないが、それでもヨーロッパ選手権など数試合のビデオを入手している。アイスランドに関する選手権を出せるかも

壁な状態である。選手は100%の状態ではないが、世界選手権までは完璧になると思う。岩本選手も総合的にアップしているが、ケガをおそれている状態である。

魚住選手は小さなケガがあるが、今のところ問題はない。

Q、予選Aグループのチームの分析は?

ユーロとアイスランドはベストのチームである。その他に関しては均衡しているのではないか。しかし、どのチームに対してもギブ

トについても12cmアップしている。

魚住選手は82kgから92kgになり、サージャントも14cmほどアップしている。

Q、岩本選手に関する選手権

は勝てる。その他のチームに関しては勝てる。その他のチームに関しては勝てる。

Q、岩本選手に関する選手権

は勝てる。その他のチームに関しては勝てる。

Q、岩本選手に関する選手権

は勝てる。その他のチームに関しては勝てる。

Q、岩本選手に関する選手権

は勝てる。その他のチームに関しては勝てる。

ケースか?

スウェーデン戦以後、6・0だけでも問題があることがわかり、3・2・1も採用することにした。

6・0だけ採用すればディフェンス間のコンビ、プレイヤー個々の役割がはつきりするが、ディフェンスとオフェンスはチエンジしなければならない。

Q、予選リーグを突破するためには、スランドに勝つチャンスがなかつたが、選手たちは成長しており、まだ6・0と3・2・1で同じ

現在の状態では5回に1回は勝てたが、プレイヤーでは問題がある。これ

からボルトガル、スペイン戦で完敗させていく。速攻を考えた。

トガル、スペイン戦が大切と考えている。

Q、岩本選手に関する選手権

は勝てる。その他のチームに関しては勝てる。

ケースか?

ヨーロッパ遠征ではオフェンスでノーマルな活躍が出来るようになつた。日本にとつて重要な武器になる選手であり、茅場選手より深い攻撃が出来る選手である。

Q、予選リーグを突破するための可能性の拡大とキーの選手は?

Q、予選リーグを突破するためには、スランドに勝つチャンスがなかつたが、選手たちは成長しており、まだ6・0と3・2・1で同じ

現在の状態では5回に1回は勝てたが、プレイヤーでは問題がある。これ

からボルトガル、スペイン戦で完敗させていく。速攻を考えた。

トガル、スペイン戦が大切と考えている。

Q、岩本選手に関する選手権

は勝てる。その他のチームに関しては勝てる。

第15回男子世界選手権

大会・熊本 開幕!!



日本ハンドボール界が待ち望んでいた世界選手権熊本大会が5月17日、世界の強豪が集つていよいよ開幕しました。ヨーロッパ以外の地で初めて開催されるという記念すべきこの大会、地元・日本チームの活躍がおおいに期待されます。今月は発行日の関係で開幕の速報しかお伝えできませんが、次号でその詳細をお伝えいたします。

日本、アイスランドと接戦

アイスランド 14-10
10-10 20日 本

第15回男子世界選手権熊本大会の開幕戦である、日本—アイスラ

ンド戦は、5月17日、パークドーム熊本において、9400人の大観衆を迎えて行われた。

スローイングはアイスランド。スタートの布陣はセンターにシグルドソン、左45度にヨハネッソン、右45度にステファンソン、ポストにスベンソンとビヤルナソン。一方日本は、トップに辻、両45度に中山と藤井、センターバックに魚住、両サイドには角谷とキャプテン末岡、GK

に橋本でディフェンスからのスタートであった。

攻防が切り替わると、アイスランドはシグルドソンに代わりヨハネッソンがディフェンスに入った。日本はセンターに富本、右45度に岩本という攻撃布陣となつた。試合開始から、日本は緊張のためか動きが悪く、開始早々ヨハネッソンにカットインで先制点を許した。日本は攻撃にも精彩を欠き、逆にアイスランドの速攻を許した。これが響き、開始5分には0-4とリードを許してしまった。

その後、6分には富本の得た7mスローを末岡が決めて日本の初

進一退の攻防が続く。後半7分過ぎ、富本のロングで12-14と詰め寄るとアイスランドもすぐにサイドからビヤルナソンで返した。10分過ぎ、日本は佐々木を投入し、その佐々木がカットインを決めて14-16と踏ん張る。ここでアイスランドにはミスが連続して出て、日本としては勝ち抜けるチャンスであったが、肝心のシュートを落としてしまった。

16分あたりからは、ゲームの流れはまたアイスランドに傾いた。20分過ぎにはこのゲーム最大差の5点差まで広げられた。日本はそれでも富本、藤井で踏ん張ったが、ヨナーソンに見事なランニングシュートを連発され、差を詰めることが出来なかつた。

結果、開始の4点差のままの20-24で惜敗となつた。しかし、緒戦でのこの好ゲームは、日本チームのこれまでの成果を裏づけるも

得点が入つた。しかしアイスランドも攻撃はゆるまず、カットイン、速攻で着々と得点をあげた。20分を過ぎて、やつと日本はディフェンスも動き出した。前半残り7分には8-10と2点差まで追い上げ、場内騒然とした中での展開となつた。ここからアイスランドはボスト、サイドにボールがまわり、前半は10-14で終わつた。

後半に入ると3点差の攻防で一進一退の攻防が続く。後半7分過ぎ、富本のロングで12-14と詰め寄るとアイスランドもすぐにサイドからビヤルナソンで返した。10分過ぎ、日本は佐々木を投入し、その佐々木がカットインを決めて14-16と踏ん張る。ここでアイスランドにはミスが連続して出て、日本としては勝ち抜けるチャンスであったが、肝心のシュートを落としてしまった。

第2戦以降の結果については、次号で詳しくお伝えします。



得点	[日本]	番号	[アイスランド]	得点
0	橋本	1	グリムソン	7-1
0	魚住	3	シグルドソン	9-2
1	佐々木	4	ヨハネッソン	2-0
6	富本	5	ビヤルナソン	2-2
1	角谷	6	オラフソン	0-0
2	中山	7	ステファンソン	1-0
3	岩本	8	フラケルソン	0-0
2	末岡	10	ドゥラノン	0-0
0	藤井	13	シグヴァアトソン	0-0
2	四方	16	ヨナソン	0-0
2	茅場	17	ベルグスヴェインソン	0-0
1	辻	20	計	24
20				

第1試合

日本		ポルトガル			
番号	名前	得点	番号	名前	得点
1	橋本行弘	0	1	フェレイラ	0
16	四方 篤	0	12	モルガド	0
3	魚住和彦	1	16	フェルナンデス	0
4	佐々木教裕	2	2	ガラムバス	0
5	富本栄次	4	3	レセンド	2
6	角谷裕司	4	4	クルス	0
7	中山 剛	1	5	オリベイラ	2
8	岩本真典	3	6	ガマ	0
10	末岡政広	2	7	マルタン	0
13	藤井孝志	2	8	コエルホ	1
17	茅場 清	1	10	ファリア	2
20	辻 昇一	2	11	ピレス	0
			13	アンドリンホ	0
			14	ボロッキー	2
			15	ロカ	0
			17	アルメイダ	2
			18	フェレイラ	0
			19	チコウラエフ	2

日本—ポルトガル親善試合

全日本、
世界選手権大会に
向けて好発進!!



5月17日から始まる世界選手権

大会に向けて、全日本男子チームはポルトガルチームを迎えて親善試合を3試合行つた。試合結果は全日本の2勝1分けで、ヨーロッパの強豪チームを相手の好成績で、世界選手権大会に向けて大きな弾みがついた。



ード。

日本は3—2—1の防御が固く、ポルトガルの単調な攻めもあつたがよく守り、後半足のとまつたポルトガルに対して8点を連取。旅の疲れ(時差)のポルトガルであったが、わずかに細かいパスワークが光つたのみであった。GK四方が再三好守したのは大きな収穫だつた。

■5月1日

於 愛知県体育館

日本 22 (8—7) 13 ポルトガル

■5月2日

於 堺市家原大池体育馆

日本 22 (12—11) 16 ポルトガル

日本は立ち上がりポルトガルに連取されたが、富本のミドル、辻のサイドで追いつき前半8—7となり

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 ●全自動洗濯機・乾燥機設置 ●VHSビデオ設置

●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

第2試合

日本			ポルトガル		
番号	名前	得点	番号	名前	得点
1 橋本行弘	0	1 フェレイラ	0		
16 四方篤	0	12 モルガド	0		
2 高木浩司	2	16 フエルナンデス	0		
3 魚住和彦	1	2 ガラムバス	1		
4 佐々木教裕	2	5 オリベイラ	0		
7 中山剛	1	6 ガマ	1		
8 岩本真典	3	7 マルタン	2		
10 末岡政弘	4	8 コエルホ	3		
11 永山強	4	10 フアリア	2		
14 杉山裕一	4	11 ピレス	0		
15 田中茂	1	13 アンドリンホ	3		
17 茅場清	0	14 ボロッキー	3		
		15 口カ	0		
		17 アルメイダ	1		
		18 フェレイラ	0		
		19 チコウラエフ	0		

し日本は昨日の勝利の自信と防御がしつかりしていて全くあたり負けしなくなり、中にも入りこませず安定感があった。

しかし後半中盤、防御リズム、攻撃リズムがくずれ凡ミス続出、ポルトガルに速攻を許すなど不安をのぞかせた。

橋本の粘りのあるキーピングがチームを救った。またセンターの永山が機を見てステップシュート、カットインといい働きをした。フローティーのスピード不足をオルソンは課題にあげた。

しかし後半中盤、防御リズム、攻撃リズムがくずれ凡ミス続出、ポルトガルに速攻を許すなど不安をのぞかせた。

日本は、辻の速攻、末岡のサイド、中山のカットインで得点。ポルトガルも徐々にスピードに鋭さが見られ、ガマの速攻、ポストプレーで応戦。

20分には7-5と日本をリードしたが、日本はすぐ反撃、富本が右45度からジャンプシュート、茅場の7mスローで10-10。後半も一進一退、相変わらず防御がよく、速攻に結びつけた。攻撃は中山、岩本らフローティーの動きにスピードがないのが気がかり。

両チーム2戦をして個々のプレーの記者会見。
5月5日 日 本 18 (8-1) 18 ポルトガル

第3試合

日本			ポルトガル		
番号	名前	得点	番号	名前	得点
1 橋本行弘	0	1 フェレイラ	0		
16 四方篤	0	12 モルガド	0		
3 魚住和彦	2	16 フエルナンデス	0		
4 佐々木教裕	2	2 ガラムバス	2		
5 富本栄次	1	5 オリベイラ	2		
7 中山剛	1	6 ガマ	3		
8 岩本真典	2	7 マルタン	0		
9 森本彰宏	1	8 コエルホ	4		
10 末岡政弘	4	10 フアリア	0		
17 茅場清	3	11 ピレス	0		
18 山口修	0	13 アンドリンホ	3		
20 辻昇一	2	14 ボロッキー	3		
		15 口カ	0		
		17 アルメイダ	1		
		18 フェレイラ	0		
		19 チコウラエフ	0		

関西学生ハンドボール連盟創立50周年記念国際親善試合

ポルトガル 35 (20-8)
(15-12) 20 関西学生選抜

◎1997年5月4日(日) ◎グリーンアリーナ神戸

《監督》宍倉保雄(大阪体育大)
《コーチ》福井孝明(大阪経済大)
井上朋広(京都産業大)

《選手》	得点
・GK 1 橋本裕介(大阪経済大4年)	0
12 倉昌宏(大阪体育大3年)	0
16 三四勝(京都産業大3年)	0
・CP 2 竹下浩雄(大阪体育大4年)	1
3 寺田進(近畿大4年)	0
4 中村太一(大阪体育大4年)	0
5 浅浦琢磨(京都産業大4年)	2
6 小林貴幸(大阪体育大4年)	2
7 近藤満孝(桃山学院大4年)	0
8 北田忍(大阪体育大4年)	5
9 馬木純也(大阪体育大4年)	1
10 今宮満泰(大阪経済大3年)	1
11 永島英明(大阪体育大3年)	1
13 下川真良(大阪体育大3年)	5
14 屋敷吉英(大阪経済大3年)	2
15 細谷政彦(大阪体育大2年)	0

人間の豊かさを求めるヒューマナイザー・中村荷役グループ

おかげさまで創業78年



株式会社 中村荷役

本社:〒108 東京都港区芝浦2-3-39
TEL 03-3451-4477

パークドームで

世界選手権総合リハーサル行われる

世界選手権のメイン会場となるパークドーム熊本において、4月

26日(土)に世界選手権総合リハーサルが行われた。

このリハーサルは、

大会運営に万全を期すために、施

設の総点検を行うと共に、本番を

想定した競技運営、報道連絡体制、

観客対応、来賓対応などの実地研

修を行うことにより、大会運営上

の問題点等を確認抽出し、本番ま

でに態勢の整備を計ることを目的として行われた。

参考

参加者は総勢750名に及び、

八代市、山鹿市会場関係者も参加

した。モデルゲームは松橋高校を

ユーポスラビアに、国府高校をス

ウェーデンに見立て、試合前のセ

レモニー等も本番さながらの進行

であった。

参考

参考

でに態勢の整備を計ることを目的として行われた。

参考

参考

参考

参考

参考

し、福島熊本県知事、中村熊本市助役等の視察、激励の挨拶から始まり、競技運営の各部門研修へと進み、まる一日をかけての大がかりな研修であった。途中不測の事態に備えてのダミートラブルも用意されたが、連絡体制等充分な連係が取れ難なくクリアードした。

参考

参考

参考

参考

参考

参考

日本ナショナルチーム激励壮行会行われる

日本ナショナルチーム激励壮行会行われる

26日(土)に世界選手権総合リハーサルが行われた。このリハーサルは、大会運営に万全を期すために、施

設の総点検を行うと共に、本番を想定した競技運営、報道連絡体制、観客対応、来賓対応などの実地研修を行うことにより、大会運営上の問題点等を確認抽出し、本番ま

でに態勢の整備を計ることを目的として行われた。参考

参考



リハーサル研修に集った人々

最後に、平成8年度運動記者賞の記念額が、男子・藤井選手(大同特殊鋼)、女子・長久選手(イズミ)



激励を受けるオルソン監督以下全日本のメンバー

「レンジシップ'97協賛者名簿

齋坪藤諭滝渡福川鳴太 青安高宮佐棚高萩加小清大松小三駒清柏田松加村岡迫倉
 藤谷本訪口辺士島海田 森藤橋崎藤橋原原藤林水橋 越栖林水崎中崎藤瀬田 本
 卯 喜
 雅正 信義太 尚 四義光博伸 英慶 幸幹美康雅昭 久雅 清豊 紘
 浩幸 武徳太行昭郎満充 郎男市明男健俊仁礼彦正夫雄之三勝子勇芳勉史夫茂一

三池高堀相菅斎山加大ハ東加千多澤北佐大箱池谷大太佐ハ青坂長平対関久小
 浦田橋籠沢間藤路藤河ンド藤田宮城県田藤村藤志崎口藤澤田藤手県ハ森本谷尾馬本保川
 原田 ハンドボール高校川
 加長二義 節康宏浩 正文 和尚正 敬杜勝由利陸 一ル 吉稻和保和吉清
 畿一偉郎浩進郎男之氣部 彰彦 生稔英一諭吉孝美和彥朗 部 次子浩子之也吉

横仙長本高五安山佐三高菊佐藤加野相田石松畠半長豊鎌佐三沢梁澤藤今石小阿
 尾道南堂橋島孫形原浦山地藤原藤村川口橋橋山田澤島田藤浦井田瀬原野塚山部
 子富 久田
 英勝他良善訓 美重良 周時光綾純正千弘 養慶定 高春忠仁美広俊富
 翡治一寿浩二功 久子雄一進悦子正子一勝秋子忠一男明靖子美男美子一子彦建

斎加草渡伏菱村三菅伊最田三松熊岡伊鈴佐柳森遠塙宗佐今関中藤藤野部見沼上瓶野東上中浦本田部藤木藤沼 藤田形藤野川島新
 仁岳立次士一俊昌正 正清榮一友信嘉正 通幸守雄雅正寿
 宏郎雄郎郎良一久行豊大誠和一一郎彦夫重義功雄男敏次益道美

玉造ハンドボール部 鬼会塙笠大高橋阿大立山砂吉大住麻生 大岡矢富柏北小田筑茨城県
 中学校ク 田田間月野本部村原内長地川尾フ 西本澤田崎村板中波波林藤藤本井沼積部藤川本川針川原野口
 高部 真芳ラ政 政富 定孝 正ツ武研達 善汀BG 和忠義 春義慶清信昌秀 昌三憲高 侑
 一明ブ明実孝夫久宗雄誠丈潤勉ス三二司拓茂夫潤子会会 子俊信均二国二康夫己道真嗣夫甫明党義

飯高宮小字永越斎内伊群 駒新尾日石阿菅河住川武伊川山細高中生山小上田高山岸大益
 田橋下林佐井石藤藤崎馬場開苗下田部間先森又井藤田下井橋山岸西野澤崎下 出子房
 美 部德
 季 錄 幸 信光静克 和裕高正之 憲克一 雄勝 隆富光正喜孝 勝裕治之 お祐 安武邦
 信潔治進彦正次男子巳 夫聖美明彦助一修治巳浩晋三俊操夫夫子寿美一弘司行男助 り一稔均司郎夫一部

鎌鶴永佐後川船金金広五篠川勝岩西山菅勝中中玉高高土杉松渡持渡高佐三岡佐塚竹萩入佐岡木藤井井
 田狩尾々藤村津丸 濱十江畑倉本山本野沼野川村田橋橋屋本本辺田邊畠々浦村藤田野原江藤村野間上田
 香恵木芽 喜嵐 ジュ ユ 勇友 マ木登 美
 名美倫 恵純生淳賢代幸 和寅 逸興富由ン幸恭和信 太美隆叡サ直和則志寿道咲奉初直由昭 純素一
 子子子愛理子子玉香治裕司男明成道男季コ子子代子衛郎子栄子子美江子雄子子枝昭江子紀二実子行博

高田高兼江佐 東吉日永山池猪東三柳植ハ聖河五清河上本香辻伸松稲氷内山田山木木千福中井小斎結穂千佐
 橋島橋子成藤 京都根野田田股根井田村ノド大付レ 藤村味水村中間取 田本生海田本村上内内葉本村上林藤城積葉久川
 都野い 修久兵
 英悦健 元佳 幹く安俊明 瞳ル中高 英崇智イ範誠秀祥 正明伸幸二美太 甲友一幸香知真
 次子夫真伸子 茂寛雄子亘二人信子彰部 明恵功子子章紀雅穂滋茂行克二雄郎子郎 弘治子夫司織絃紀み

びてを4月28日現在で1030名のご協賛をいたしております。以下にお名前
 掲載し、感謝を表します。なお、引き続き協賛者を募っていきたいと考え
 ておりますので、皆様のお近くの方にも世界選手権大会の告知と、協賛を呼
 びかけていただけた方には以下の記念品が増呈されます。
 '97男子世界ハンドボール選手権大会・熊本記念特製アーチホンカード
 2. 世界選手権記念特集特別号



NUEVA
 ヌエバ
革新の42パネル
molten
 株式会社モルテン
 東京本社 東京都墨田区横川5丁目5-7 〒130-03-3625-7581
 大阪・名古屋・福岡・広島・四國・仙台・札幌・リノUSA・デュッセルドルフ
 国際公認球 検定球
42H301WBK
 ●手縫い・天然皮革



(検定球) HSH1
 ●手縫い・天然皮革・1号球

水岩加今兼勝近丹石安永確堀村高駒佐落齋女伎本ハ國矢門羽中小滝佐中飯藤荒脇福今佐匿栗菅太岩今市後
越佐藤井田藤野河藤田井江野橋ボーランド由ルンド由
大野合藤高成多高学園由
由ルンド由
元又祐善佳繁金純廣純淳裕成静紀QG和津ンド正ルンドボーランド
子次策洋博夫博一安光子史典子子部夫子博部樹部明治一美武郎美夫子侑徳二介子子一子雄弘之登

近村真福三ハ專匿佐上神河新野中横川ハ東橋小エ原綠石関世豊小塩張下川綿細花太寺渡大川
久松田奈井沢大名藤原津内家村キ谷シングボーランドボーランドエモック
川県一久和信信銳隆和保永一信正義和直安定紀敏建誠一紀慶金整
人美元子澄部孝子一雄男進夫江部子治晃ズ雄博久生会會下平功賢生亘部男子雄夫一郎子寿一司

菊窪手輿平窪三栗齋清植清千山齊近小川渡山池栗海宮森中堀黒若財三上大南若植村佐齋新澁玉西山川神大松
島田塚石岡田枝原藤水野水野梨藤見辺辺田田城保原川村越澤月部浦林東木崎村松分藤井谷井本田村尾城井
富慎絃藤千千

哲正寿順秀善慶貴恒太正幸孝靖哲茂一和支利吉邦重正秀雅重正達鶴正晴賀啓久陽和正也典郎一雄文彦子実剛保正夫郎栄男夫弘雄郎郎夫男昭宏進夫博彦公明弘武繁誠典也子道雄子太子子彥敏

川荷米二石小宮飯木中村大金德鳴吉山中鳴沢櫻竹油井名岩望中春服手中中加青高ホ大小新雨ス塩小天
端川谷口川崎山下山岸谷原前田水口川田井山井内井出取下月村原部塚澤澤藤木野橋テ矢松湯宮原ツンドボーランド
取郷新県孝守千千

孝義恒昭太晴明圭治正哲太慎吉周重淳重佳一正二道榮絃博正文雅新三金義少年道正一浩洋夫郎恒進雄恵三幸則至人郎一弘三春一治明郎一郎範豊孝一幸伸巳子之崇保渴郎二利團春次

早宇中愛内仲高石佐細寺栗坪斎稻清田片鈴稻今東ハ福糊竹左中竹藤志越福北高井北浜安八曾酒古牧
川津島知藤山橋川塚沢田山内藤森水中瀬木岡崎村シンド商東生フ野司村野井々田川岡野部日谷谷橋
野県久喜ボーランドボ校ボク高ク場県ボンドボ連羅市外
弘年正鞠仁直浩嘉伸照保弘代義博哲ルセ秀勝勝誠善修義昭ル邦克大大屋茂信幹浩
三一貴岳恵和樹徳覚一聰浩多男雄子次紀行豊郎部部ン輝三司司彦二昭榮部彦彦助造進雄彦夫二

日柴松富清荻米酒藤阿濱植秋佐末林林内高田富森名中土佐林清蒲中柳花藤柳野禰小矢栗浅鳥新稻横早梅角村
原田本木水本倉勾井萬野木吉藤岡藤村中石山取本川藤崎生本川輪中川田津野野脇野居井石地川村木
千壯

一大光榮博将康孝隆健寿哲一政珍康浩誠保和和一光浩晴満憲行正哲克晴友三宇真忠紘啓幸介則次之勝巧二志文一憲男郎広錫一樹一彦淳稔成紀樹夫司隆明美実博二清溝雄雄ニ巣彦久彦二吉澄雄昭作

高木橋藤山石鈴田田栗笪三難岡久杉川渡鈴日稻宇河山西正伊太河山平山神河松吉小小市溝村稻和笪金南中
木下本井村井木口村本ボーランドボウル重県波崎本村島辺木比住栄合崎川ボント登原まき
俊憲行孝敏義金士少年興直直正克貞淳史晋幸正勤少年和耕千幸心龍英すよ博嘉宏直尚裕友
明司弘一之勝男隆子郎團治哉明一之彦藏男二政弘利也團夫治丈男学透一二司勇みみ修一清宏治大司孝和

西藤小杉吉審京清佃秋尾北滋中鈴吉古豊峰上今加上大杉森福斎松夏西平新日四中松平広笪加谷長茅後丹弥
田本西本田都水永本川賀島木田宮島岸妻井藤野洞本川田藤阜岡目村賀實原方里原松政浪藤村谷場藤羽吉川
府幸山田五

博洋博愛哲太昭和裕義喜康正忠康隆十真俊直和富真仁達俊正賢晋茂宜重主貴貴信昭圭
充昇喜一二玲哉郎治男之康久元邦彰之夫雄広毅七一章行義夫治志也夫和篤二哉雄孝俊介郎洋清幸文一

MIZUNO.
THE WORLD OF SPORTS

F³システム搭載により
安全性がアップ。

クリスハンドFR-L ¥11,500(税別)

16KH-71227 サイズ:23.0~29.0
ボライド/ブラックにブルー/シルバー他色
●甲:人工皮革、合成繊維 ●底:ゴム

■ミズノ・インターネット情報は<http://www.mizuno.co.jp>

■ミズノ製品についてのお問い合わせご相談は「ミズノお客様相談センター」TEL東京(03)3233-7110 大阪(06)614-8110

フィット
感が違う。



櫻土山ハ近村光宗浅村寺福近吉吉浅佐吉渡繁岩木久家北松花村戸井神塙幸山小緒望森四服東林岸西堀山橋
 原井崎ノドボル体連 磯保安善哲富善力敏隆光正 順邦武義昌大一平 栄真十良之嗣三正洋秀嘉 と光成靖治善
 之和武部 亮雄雄子英之造重男明志一明巖子彦夫雄樹覚郎男弘一也清郎一祐子雄郎毅子人伸 み夫晴人郎次
 ニンドラボーラル

[鳥取県] 上熊田串山能尾笠 [中佐中西中] [植荻井坂柿幸狩島馬石早櫻山泉浜村藤北丸岡花小大長殿西] [兵庫県] 大志高山中
 野井中野田木高中歌畑々井村川良村田上本木田野崎場井川塚中 田上原山茂田房島原 水澤林賀橋田出
 山木県 康茂 正康靖幸倫 欣良精 盛

昌利秀 義喜 明英公佳敏 一勝亮敏國末幸政保信清正正 浩 康茂 正康靖幸倫 欣良精 盛
 之夫和寛進彦次 郎明人干文 郎紀一雄夫之介治夫行孝一俊滋嗣潔豊隆子夫保男昇磨雄雄 子弘一稔雄

松多田中高飯松山小杉加坪浜崎 [倉山黒大片中小浅森藤] [船斎宇] [島吉足森木森望田稻早明松小浜高里石松] [島根県] [鳥取県] [島根県] 本田中山田田谷口沢山川根本野島工業
 本田中山田田谷口沢山川根本野島工業 恵雅 浩一丈 勝裕 敏忠光 高知宗嘉 昭又昭俊 昭徹 体達晴泰慎 裕宏昌博光吉敏 敏和 紀
 暢久彦剛志郎裕修利一厚宏志伸 校已晴彦透学子彦雄朗 光隆男 連明夫夫介要之明治之也司正彰行則豊機

林湯楠坂源西伊水宇泉林角木三貝鮎堀富野穴日小塩片平高山東奥ス草不山横西酒長玉奥檜井藤戸津藤河堀 B.R.BRAMANS
 中原口内山藤谷田 原谷村浦田沢田松中井野林見岡田西西 川喜 宏 昌 誠俊利 和竜久洋裕信 良 幸一宏秀栄能 賢幸宏泰昌和モ 由 辰義清純健新隆英康政 隆敬
 英勝吾幸之清豊嘉也男仁司弥孝寛潤夫郎洋徳二治博司男昌明弘永ン博亨泉男昭治平次治雄忠生弘昭清雅章

川半 [大龜片河末香上横香] [松佐藤小大楠] [山藤明藤加角原大田柳中常溝守古宮増明山青岡飯自] [中岩花原
 島田 島林井岡合澤選抜河濱山ボリューム川] [香川県] 岡原藤早谷原川上井石井藤 井片原井村田部田富崎田石根木井田井本
 島田 島林井岡合澤選抜河濱山ボリューム川] 恵 弥 文忠 一好幸 光子 清和協 協昌秋道和敏 雅英拓直 美正文時 三政太雅雄安幸弘謙 成正大康
 代史 友弘夫哲夫ム司司会 忠弘義孝彦明 弘真利生晃樹進子美治雄隆郎生博郎夫次彦操由昌次 基憲輔司

ハ南成谷佐葛高井有沢武青高片川熊清岡高 [高上石松真武矢越森今堺田山佐松松竹川正大長毛高伊野河越] [愛媛県]
 んドボル高男ラ 厚憲卓 正哲末啓良修英徹 博憲 裕達美 誠龍紀政茂賢達幸 誠久久哲勝 太尊滿演 武
 ボル子部 ブ真敦幸昭也敏憲雄男司忠一雄郎修三和 司也香崇治一子志宏治男夫実起士晴也英裕郎志年哉聰夫武

和諫新海今池原石 [水中松久甲貞吉高ハ佐土] [佐日森和新大中申森篠稻古松田] [ハ高] [ハ岡] [ハ岡] [ハ岡] [高知南高女子]
 早田乳井佐世保農業株式会社 豊寅国道 正嘉嘉秀患早和健 田 [佐賀伯野川佐荘場川西山崎積賀本中] [福岡県] [高] [高] [高] [高] [高]
 久恩陽垣川繩山崎花藤山川山田料児廣之藤元元崎田西藤野 本納取千 岡内 島内 島内 島内 紘野 利卓光和
 盛宗孝 誠加文 明洋尚娟か一芳真一章 良喜彰和隆二嘉憲建ラ 正五周信
 浮英陰健志 恒子雄實弘造志一子 文澄一次平 稔廣一雄 忠洋志郎孝之二ブ 弘功郎二誠義

い、るは、そ、して、す。日、新、製、鋼、が、て、い、る、い、く、ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

鐵に頼むをいふ。ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

鐵の、そこが人に近い。ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

鐵の、そこが人に近い。ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

鐵の、そこが人に近い。ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

て何とぞ鐵を、毎日頼む。ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

鐵の、そこが人に近い。ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

鐵の、そこが人に近い。ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

鐵の、そこが人に近い。ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

鐵の、そこが人に近い。ア、イ、ン、ス、ト、と、ほ、っ、す、テ、イ、

のので供ばけのアタマをも。浮かぶよ。最初かのーど外子えだもにう。

地盤走た。うち家はす。に浮えたら立。て車のこ。万音声。日々がな。た例れなにもう。

雨、台風、嵐、暴風、

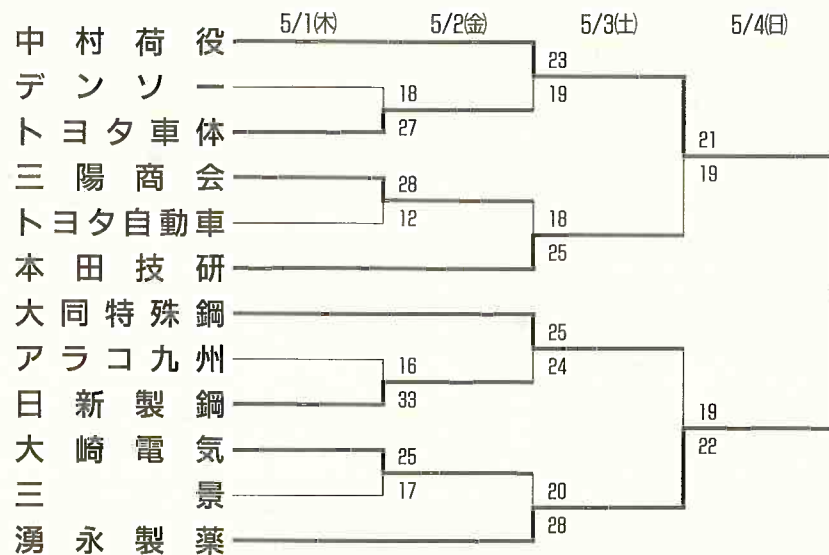


屋根で
力ラダを
張る鉄。

鉄+頼もしい=ファインステール、日新製鋼の仕事です。

日新製鋼株式会社 〒100 東京都千代田区丸の内3丁目4番1号(新国際ビル) 03-3216-5511

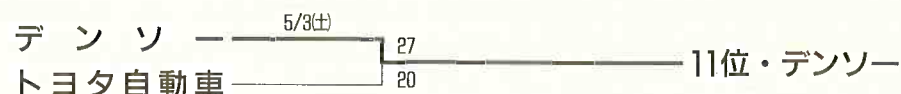
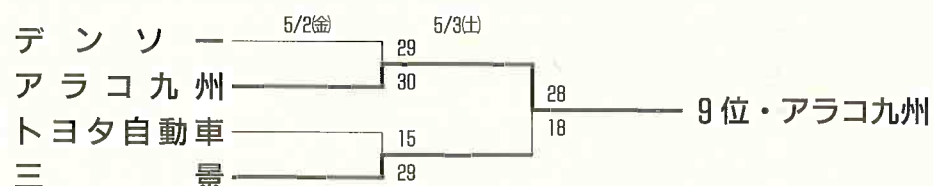
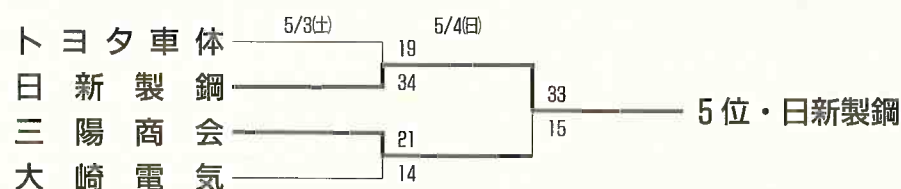
ンドボール選手権大会



男子

優勝・中村荷役

中村荷役が2年連続3回目の優勝



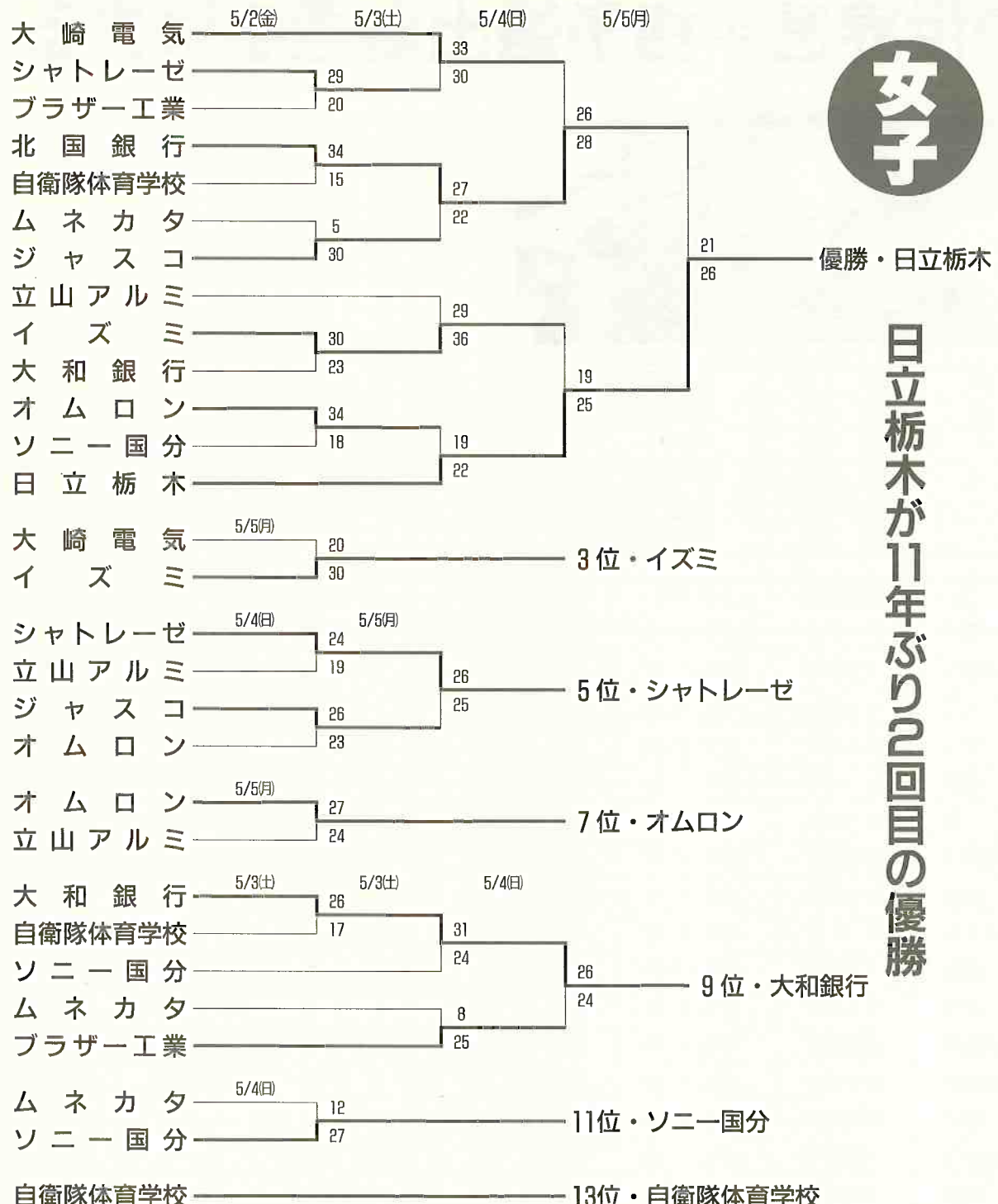
*大会の詳細は次号でお伝えします。



国内合宿・海外遠征からご家族の旅行まで
なにからなにまで手配致します。

株式会社 エモック・エンタープライズ
運輸大臣登録一般旅行業第1144号
〒105 東京都港区西新橋1-17-4Y・Kビル1F
TEL: 03-3507-9777 FAX: 03-3507-9771
一般旅行業取扱主任者 佐々木 雅之

第38回全日本実業団ハ



日立栃木が11年ぶり2回目の優勝

味わい、それはラガー。
キリンラガービール
ビールは、20歳になってから。/あきかんは、リサイクルへ。

第6回アジア女子選手権 兼世界選手権予選出場選手決まる



団長	金原 至	日本協会理事
監督	櫻塚 正一	武庫川女子大
コーチ	西窪 勝広	オムロン
//	井上 亮一	夙川学院
ドクター	佐久間克彦	熊本赤十字病院
トレーナー	才田 浩之	金沢大学付属病院

第6回アジア女子選手権（兼第13回女子世界選手権）が6月4日～9日までヨルダンで開催される日本代表メンバーを発表した。この大会には6ヶ国（日本・中国・カザフスタン・韓国・台湾・ウズベキスタン）が参加する。前回（95年）日本は韓国・中国に次いで3位だった。なお、この大会は'97年11月末～12月上旬ドイツに於ておこなわれる世界選手権大会アジア予選も兼ねている韓国はすでに世界大会の出場権を確保（'96年世界大会優勝国）し、残り上位3枠が与えられていることになっている。全日本女子は熊本・山鹿市の合宿で筋力アップ、速攻にみがきをかけている。若いチームだけに出発までゲームを多く取り入れて大会に臨む。

	氏名	所属先名	生年月日	身長	体重	出身高校	出身大学	出身地
1	松尾 香代	ジャスコ	1972.4.13	171	60	初芝高校	大阪体育大	大阪府
12	山下美智子	大和銀行	1976.1.5	177	68	宣真高校	—	熊本県
16	山口 文子	オムロン	1975.10.22	172	69	境高校	—	鳥取県
2	田村 啓子	オムロン	1972.9.29	166	60	華陵高校	武庫川女大	山口県
3	山形 雪子	ジャスコ	1972.11.20	160	55	初芝高校	大阪体育大	鳥取県
4	後藤 園	オムロン	1974.7.21	173	69	日川高校	日本体育大	山梨県
5	上出恵美子	北国銀行	1973.5.17	168	60	小松商業高	—	石川県
6	松本 恵美	日立栃木	1973.7.6	172	70	国学院栃木	—	栃木県
7	青戸あかね	イズミ	1974.7.11	164	62	山陽女子高校	東京女体大	石川県
8	裕 美樹	ブローザー	1974.11.20	175	68	洛北高校	大阪体育大	京都府
9	杉原 奈々	オムロン	1973.4.9	158	56	添上高校	武庫川女大	奈良県
10	田中美音子	大和銀行	1975.1.14	160	55	四天王寺高	—	大阪府
13	辻 賀奈子	ジャスコ	1975.2.13	162	58	洛北高校	大阪体育大	京都府
14	田口 順子	日本体育大	1975.9.26	167	68	松橋高校	—	熊本県
15	田中由美子	北国銀行	1975.7.25	176	68	小松商高校	—	石川県
17	藤浦 美絵	大和銀行	1975.12.19	171	70	夙川学院高	—	兵庫県

変革と創造
で
未知なる領域へチャレンジ

OSAKI

大崎電気工業株式会社

東京都品川区東五反田2-2-7 〒141
TEL.03(3443)7171 FAX.03(3447)5844

日本リーグ初出場チーム紹介

日本ハンドボール リーグにチャレンジ

ケー・エフ・シー・ハンドボール部長 吉澤 力男



ケー・エフ・シー・ハンドボール部は、平成6年に自然発生的に社内愛好者の自発的活動から誕生しました。7年から会社の「ハンドボール部」として本格的に活動を開始した若いチームです。創部4年目であるためのことながら過去の栄光は何もありません。

会社は、本店を大阪市の中松町（天満宮の近く）に置き、土木・建築に関する建設設計資材の製作を業としております。選手は、大阪府内の事業所に勤務しております。このところ週3回の練習をもつて試合にのぞんでおります。チーム創設当時、選手はギリギリの8名で、40才・50才代が5名（いずれも関西学生当時の名選手）平均年令38才というスタートで、25分ハーフがもたず、交代要員もいない、その上肋骨を骨折し、部長職にあらため、会社を休むこともできず、痛みを我慢しながら仕事をしたといふ笑い話もあります。



第48回全日本総合ハンドボール選手権大会 昭和63年12月5日～8日 東京体育館

日本リーグに定着を

日本リーグは、昭和50年に創設

され、本年で第22回目を迎え、ハンドボール界にとって伝統と歴史のある最高運営機構であります。

また、所属チームは、社会的信用の高いハンドボール界の名門企業ばかりです。このような「日本リーグ」に弊社チームが参加できる光榮によくしチーム関係者一同感激しております。日本リーグに入れた以上は、皆様のお荷物になることなく2部をキープし、1部をうかがえるチームづくりに向け監督をはじめ選手一同決意を新たにしているところであります。チー

ム構成は、社歴30数年の幹部社員

（関西学生ハンドボール界で活躍）

を監督に、主将以下選手は若手社員で占めていますが、試合展開によりベテラン選手を起用するケ

スがあると思います。その中に44才の穂積選手の顔が見られるかもしません。とにかくにも、ようやくチームとしての形態が整った集団です。アマチュアスポーツとして許される範囲で練習をつみ重ね弱点の補強を行ないながら日本リーグの名に恥じない品格を保ち、ハンドボールを楽しみ強いチームへの基礎づくりにまい進して参ります。

ホームゲームを大切に

最後に「ホーム&アウェイ方式」

のホームゲームの運営です。これもチームのスタッフにとって大切な仕事です。私は、大阪地区の1部所属チーム・大和銀行と同時開催によりいろいろ方策を講じ、品質の高い試合を開催し、やるからには一人でも多くの方に試合を楽しんでいただきたいと考えております。このためには、近畿地区の府・県の協会及び各連盟にお願い、

協議を重ね、前座試合等をも充実し、皆さんに「来て良かった」と喜んでいただけるイベントにした

いと努力して参ります。

以上ケー・エフ・シーのチーム紹介と抱負を述べましたが、ハンドボール界発展の一助にと頑張りますので、今後ともよろしくご指導ご鞭撻の程お願い申し上げます。

■戦歴

1 平成7年

- (1) 国体2部4位
(2) チャレンジ96 ベスト8

2 平成8年

- (1) ジャパンオープン 2位
(2) 日本総合 1回戦
(3) チャレンジ97 4位

アジアハンドボール医事委員会報告

アジア
ハンドボール協会
医事委員長
医学委員長
西山 逸成



1997年4月9・10日アンマン市（ヨルダン王国）で実施されたアジア・ハンドボール医事委員会（ASIAN HANDBALL FEDERATION MEDICAL COMMITTEE）に出席したので、その概要を報告する。

場所は、ヨルダンオリンピック委員会事務局会議室（AMMAN CITY）で実施された。会議の出席者は、我々AHF/MCの3名で

ヨルダンのサリー・ハムダン委員長（Dr Sari Hamdan）、パキス

ターンのムスタタブ委員（Dr Mustab Ahmed）、日本の西山逸成委員であり、韓国の朴委員（Mr Inchool Park）及びイランのアルナジ委員（Dr Mrs. Tahereh Alemi）は不参加であった。

なおこの委員会の陪席者は、ヨルダンオリンピック委員会医事部長以下3名の役員ならびにハンドボール協会関係者5名であった。

委員長のサリー・ハムダン氏は、ヨルダンハンドボール協会会長であり、ヨルダン大学の体育学部副学生部長でもあり、専攻の1つは

体育教育学分野と紹介していた。

会議内容は、前回委員会報告及び今後4年間の事業内容等の協議が行われた。

一、前回（1992年8月パキスタン）の協議内容の報告（ムスタタブ前委員長・現在委員）

二、AHF理事会総会（1997年7月ヒルトンヘッド・米国）の議事録から医事委員等の新役員が紹介された。

三、AHF/MC委員会の今後4年間の（1997～2000）の

ターンのムスタタブ委員（Dr Mus

tahab Ahmed）、日本の西山逸成

委員であり、韓国の朴委員（Mr

Inchoul Park）及びイランのアレ

ナジ委員（Dr Mrs. Tahereh Alemi

）は不参加であった。

なあこの委員会の陪席者は、ヨ

ルダンオリンピック委員会医事部

長以下3名の役員ならびにハンド

ボール協会関係者5名であった。

委員長のサリー・ハムダン氏は、

ヨルダンハンドボール協会会長で

あり、ヨルダン大学の体育学部副

学生部長でもあり、専攻の1つは

体育教育学分野と紹介していた。

会議内容は、前回委員会報告及

び今後4年間の事業内容等の協議

が行われた。

四、ドーピング・コントロール

（Doping Control）及びアンチ・

ドーピング（Anti-doping）の規

則や現況について討議した。

①現在のIHFアンチ・ドーピ

ング規則の問題点として規則第9

条では、「……分析結果は次の試

合が始まると2時間以上前に、ドー

ピング検査を受けた選手のチー

ムに通知されなければならない」

（1996年7月IHF理事会總

会で改正された条文であり、改正

業を検討した。

②主要事業としては、ハンドボ

ール選手の傷病の特性を追求する

ため、参加選手の過去の受傷状況

等の既歴、幼少時からのスポー

ツ経験としての種目・開始年令・

大会参加経験としての競技歴等を

アンケート方式で大会参加チーム

に配付し、調査結果はAHF全加

盟連盟に送付する。

五、女子アジア選手権大会（19

97年6月4日～12日アンマン市）

時のドーピング・コントロールの

実施の有無について

実施を前提に討議したが、アジ

ア地域内の公認の検査機関及び検

査費用、輸送費用の面から主催国

予算問題の検討結果から早急にヨ

ルダン組織委員会とAHFで検討

することとした。

六、IHF/MCの国際審判員の

持久力養成のための体力テストや

体力トレーニングの現況やトレ

ーニング方法について計画・実施す

ることにより、大会関係者に対しド

ーピングコントロールの目的も損

うおそれが生じてくる。以上の見

以前には「検体の検査結果は、検体到着後、48時間以内に報告されなければならない」とあった)と、いう内容では、ヨーロッパ環境とは異なり、現在のアジア地域では、適用が困難である。

何故ならば、アジア地域内では、



学校体育ハンドボール検討委員会

簡易ハンドボール授業

実践報告まとめ

(財)日本ハンドボール協会普及委員会

員会学校体育検討委員会では、小学校の体育教材の中にハンドボールが取り上げられるよう検討を進めています。このためにはハンドボールの体育的価値、文化的価値が文部省に認められるよう実践や、研究報告が必要となつてきました。このほどその一部が公表され、小学校体育教材として取り入れら

れるための努力が積み重ねられています。全国各地でさらなる実践が行われることを期待いたします。

③

ハンドボールの授業をするにあたって

て、今号より諸先生方の実践報告を順次掲載いたします。

なおこの担当は秋田大学の佐藤靖先生です。これに関するお問い合わせは佐藤先生までお願いいたします。

簡易ハンドボール指導の実践報告について

茨城県猿島郡猿島町立生子菅小学校

野口 美千代

①
単元名

ハンドボール（ボール運動）

—6学年—

子どもたちの準備状況の把握

体力や技能について

スポーツテストの結果を見ると、本校の6年生は、昨年から県平均

を下回っている種目が多い。種目に見ると、「踏み台昇降運動」「反復横とび」「50m走」「ソフトボール投げ」は、県平均よりも下回っている。「50m走」「ソフトボール投げ」においては、町の健康教育の中にある「体力・運動能力考察」として毎年県平均を下回っているため、課題とするよう提案させていた種目もある。

がある特性があるといえる。

*実践③の場合ヘフィールドプレーの人数の工夫▽

④
学習の目標と工夫した点(※印)

(1)みんなで話し合い、ルールを工夫したり(共通ルール)、グループで互いに協力しながら励まし合い、楽しく運動することができる。(関心・意欲・態度)

*実践①の場合へ得点の工夫▽
A..同性グループ(男子、女子)
(男女)でのルールの工夫

A→①通常の得点ルール(1点)
②初得点2点→2本目から1点
③5対5(プレイヤー5人)の場合→全員1度でもボールに触れていれば、得点が5点

B→①男子…1点 女子…3点
②初得点(男子2点、女子4点)
↓2本目(男子1点、女子3点)
③5対5(プレイヤー5人)の場合→全員1度でもボールに触れていれば、得点が5点

④実践②の場合へコートの広さの工夫▽

コートの広さはその都度人数により変動させる。

バスケットボールでは、ゴールマークが多い)、サッカー(男子ばかりのシュートが多い)、サッカー(男子ばかりのシュートが多い)といふ反省を生かし、みんなで楽しめるボール運動はないかという

※従来のボール運動の種目として、バスケット(女子ばかりのシュートが多い)といふ反省を生かし、みんなで楽しめるボール運動はないかという

子どもたちの声を取り上げるよう工夫させた。

(3)自分のめあてを達成できるように、バスやシュートを練習したり、守りや攻め方などの集団技

能を身につけることができる。

(運動の技能)

※身長や、運動能力に大きく左右されず、ボールを投げることができれば、誰にでも得点が可能な運動であるため、進んで取り組んでいた。

(4)コートや施設・用具の安全に留意して練習やゲームができる。(知識・理解)

※ボール運動が苦手な子の中に、ボールの大きさをあげる子もいた。そのくらい大きいボールには抵抗があつた子も、ハンドボールの大さきは抵抗なく入れた

といふことであつた。

指導にあたつて

授業への取り組みでは、新しいボーラー運動への挑戦からか、大変意欲的にシート練習をする姿が見られる。また、徐々にグループごとに課題解決のための練習の仕方を工夫してできるようになつてきている。多くの運動を経験させることにより、さらに興味・関心・意欲を引き出せる他に、技能の向上はもとより全員が楽しめるることを目指していきたい。

★授業の感想

はじめて学ぶハンドボールの学習をし、最初は「どういう、運動か?」戸惑いがあつたようだつた

が、手で扱って、投げたり、相手の守りを突破してゴールにシュートするゲームは、バスケットやサッカーのそれぞれの要素を取り入れた運動ということで、抵抗なく取り組むことができたようだ。

また、反省や感想にもあるように、楽しさやおもしろさがわかり、男女混合で練習内容やルール作りに、意欲的に取り組めたと思う。

シートもはじめは、一般にいえステップシートだったようだが、徐々にジャンプシートの形もできるようになり、使い分けてシートするようにもなってきた。

キーパーも男女にとらわれずに希望を生かしたところ、どちらも意欲的に取り組み白熱した試合となつた。

○児童の課題を生かした練習計画の例

授業もたちは、前時の学習をとらえた課題(各チームごと、チームのメンバー個々がもつ技能や特徴をどう生かすかなど)に基づいた戦術を準備して、授業に臨んだ。その戦術はそれぞれのチームが、休み時間・放課後など自主的に集まって構想したものである。

ルール作りは、最初子どもたちからの提案どおり決定したもの(得点方法やコートの広さ・プレイヤーの人数)を取り入れたが、その都度授業が進むにつれ、いろ

いろな方法でもやつた方がおもしろいということになり、次のように

●単発シートが多いチームに対しても児童が考案したルール

「ドリブルなしのゲームから入

り、その後ドリブルを導入してい

くルール」

ドリブルを禁じて、ワンマンプレーを生みにくくすることにつながる。つまり、見てみるとコンビネーションが必然的に生まれてくるのである。

■ドリブルを使用しないゲーム(4対4)の例

○バスによる戦術を立ててゲームをする。

5分×2 コート..ハーフコート 課題として、「バスをどうつなげば、シートにつなげることがで

きるか」

○ゲームの記録からチームの課題をとらえる。

★運動能力の向上

「ハンドボール投げ」において、平均+(プラス)2~3mの更新が見られた。また10m以下のものが5名に対し、全員13m以上(キ

ーパーを希望した女子においては、10mから20mの10mの伸びを見せた)向上した。

10mから20mの10mの伸びを見せた)向上した。

考察

6

体育授業の究極的な目標は、体育・スポーツにおける主体性を育てるにあり、それは自主的・自発的な体育学習を標榜する新学力観に立つた授業づくりそのものだと言える。生涯体育・スポーツ

が活躍する一方で、何人かはチーム内で疎外されたりしている状況が生まれやすい。それでは、全員が楽しめるボール運動にはならない。

そのため、学年の発達段階に応じながら、幅広くいろいろな運動を経験できるためにも、従来のバスケットボールとサッカーにとらわれない、どちらの要素も兼ねそろえた『ハンドボール』を教材として取り上げたことによって、みんなで楽しんだ教材となつたのではないかと考へる。小学校時代にこそ、様々な特性を持つ運動に触れさせていくことが大切であると思つ。

の普及・発展をめざした体育学習を求めて、何を教材として取り上げ、どのように指導すべきか、そして、子どもたちに何を遊び取らせるのかを明らかにした授業づくりを進めなければならないのではないだろうか。その一貫として、まず子どもたちが興味・関心をもつて楽しく取り組むことのできる教材づくりが問われることがある。

活性化へ 若者の心を知ろう

日本ハンドボール界の“悲願”だった世界選手権が終わり、今後の課題は「ポスト熊本」に移る。ワールド・イベントを開いたエネルギーを国内の活性化にどう結び付けていくか、最大の任務である。早急に取り組まなければ、熊本が何のための開催だったのか、意味がなくなってしまう。

世界選手権をやり遂げたという満足感に酔いしれる暇はない。世界のスポーツ界は超スピードで変革を遂げ、各競技団体は次々と新しいアイデアでアピールしている。少しでも停滞すれば、流れから取り残されることは明らかだ。不平不満や足の引っ張り合いなどしていても始まらない。“ハンドボールへの愛”はいずれも十分に持ち合っているはず。これを一本の糸にいかに早くつなぎあわせるかである。

活性化に何よりも欠かせないのは、魅力あるニュー事業の展開だ。とくに若年層をひきつけることだ。それにはフレッシュな視野が必要だし、時には奇想天外な発想も大切だ。そうした感覚を持った人材の発掘と登用も考えなくてはなるまい。

現代の若者が今、何を求めているか、最も魅力を感じるものは何か—時代の流れをきっちりつか

企画・広報委員

早川 文司

フリースロー Free Throw

むことだろう。

そして、ハンドボールという競技をどれほどの人が知っているか、どんなところに興味を示すかなどのアンケート調査をしてみればどうだろう。競技者だけでなく、一般の人を含めてこそ初めて素晴らしいアドバイスが得られるはずだ。

それによって若者がどういった趣味趣向を持っているかも分かる。心を知る手立てにもなる。それを巧みについての事業展開も可能だろう。

とにかく、若者に“ノリ”を体験させることから手をつけたい。そのためには各界のアイデアマンの知恵を借りることも必要だし、生の声を聞くことも欠かせない。協会挙げて取り組む必死の姿勢を見せてことではないだろうか。

ヤングパワーをどのようにハンドボールに振り向かせるか—活性化事業を立案するうえでの大きなテーマであろうと思うし、絶対に避けて通れない道ではないだろうか。

社会を豊かに、 おもしろくするオムロン

街や家庭で。私たちは
さまざまな場面での便利さや快適さを考え、
豊かな未来を創造していきます。

OMRON



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

全日本オルソン監督の指導方針

項目	時期	ねらい	具体的な内容	備考																																																														
意識改革	'96.3～世界選手権まで	"It is possible." 文字どおり世界チャンピオンを決める大会である。日本選手は自国の開催ということもあって、様々なプレッシャーの中で戦わなければならない。そこで要求されるのが、どんな状況に陥ろうと常に最高のパフォーマンスを発揮できる強靭なメンタルタフネスを持ち合わせた選手。	<p>1. 選手選考</p> <ul style="list-style-type: none"> a. 現在での日本のトップであり世界のトップクラスになれる可能性を秘めた選手。 b. ハンドボールに前向きに取り組んでいるか。(Living personality) 個性を持った選手。 c. 常に考えながらプレーしている選手 (thinking player)。 <p>2. 世界選手権での可能性</p> <ul style="list-style-type: none"> a. チームを強化する環境は世界No.1。 b. 世界選手権に対する準備ができる時間を一番持っているのが日本。 <p>3. 自己の確立=WINNER</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Living personality—喜怒哀楽を表現することにより自分のプレーに責任を持つ。 b. Must love compete—競い合うことに対して前向きに取り組む。 c. Concentration on what to do on performance—今すべきことに集中する。 d. Hate to lose—勝負においては常に負けを嫌う。 e. War situation—国際試合は肉体的、精神的な戦争である。 <p>WINNERとは自分の掲げたTARGETに対して、前向きに勇気を持って進める者。</p>	"記念すべき7月10日" 紹別合宿の最中はじめて選手全員が自分の感情を顕にした日。 スウェーデンとの国際試合の後、全日本総合でのナショナル選手の態度が1年前とは180度変わっていた。																																																														
体格・体力	'96. 3～世界選手権まで '96. 3～7 '96. 8～12 '97. 1～3 '97. 4～世界選手権まで	<p>ハンドボールはコンタクトスポーツであり世界のトップレベルと対等に戦うことのできる体格・体力を身に付ける。</p> <p>1. 体格面のハンディを克服すべく筋量増による除脂肪体重増加をねらう</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th>身長 cm</th> <th>体重 kg</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>'96.3</td> <td>日本</td> <td>185</td> <td>83</td> </tr> <tr> <td>C.S</td> <td>ヨーロッパ 平均</td> <td>188.7</td> <td>89.7</td> </tr> <tr> <td>O.L</td> <td>アメリカ 平均</td> <td>190.7</td> <td>91.3</td> </tr> <tr> <td>'97.1</td> <td>日本</td> <td>185</td> <td>90.4</td> </tr> </tbody> </table> <p>* 初日の目標値平均88kgはクリアしているものの、今後も引き続き継続して体格面の向上を目指す。</p> <p>2. PHYSICAL TRAINING</p> <p>a. STRENGTH TRAININGを取り入れ今後の練習に耐え得る基礎的な筋力を養成する。(準備期)</p> <p>b. 国内スケジュール中心の期間であるが、前期間で培った体力を低下させないよう徹底させる。(維持期)</p> <p>c. 世界選手権に向けさらなる向上を目指す。(鍛錬期)</p> <p>d. ゲームにおいて断続的に最大のパワーが発揮できるようパワートレーニングを実施する。(仕上期)</p>			身長 cm	体重 kg	'96.3	日本	185	83	C.S	ヨーロッパ 平均	188.7	89.7	O.L	アメリカ 平均	190.7	91.3	'97.1	日本	185	90.4	<p>1. 1日体重1kg当たり60kcal摂取するよう努めた。 (例) 90kgの選手の場合 60kcal×90kg=5400kcal 合宿時の食事のパターンは朝昼夕夜と練習の間にパンと牛乳を摂取する。</p> <p>2. 医科学委員会による形態測定の実態</p> <p>1. PHYSICAL TRAINING (STRENGTH)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>a. '96. 3～7</th> <th>b. '96. 8～12</th> <th>c. '97. 1～3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BENCH PRESS 5RM.5S</td> <td>BENCH PRESS 5RM.5S</td> <td>BENCH PRESS 10RM.5S</td> </tr> <tr> <td>SQUAT</td> <td>SQUAT</td> <td>SQUAT</td> </tr> <tr> <td>DEAD LIFT</td> <td>(DEAD LIFT)</td> <td>CLEAN</td> </tr> <tr> <td>SHOULDER PRESS 10RM.5S</td> <td>CLEAN&JERK 3RM.5S</td> <td>JERK</td> </tr> <tr> <td>TWO HANDS CURL</td> <td>(SHRUGS)</td> <td>SINGLE LEG</td> </tr> <tr> <td>CRUNCH 20KG.20T.5S</td> <td>CRUNCH 20KG.20T.5S</td> <td>STEP UP</td> </tr> <tr> <td>LEG RAISE 20T.5S</td> <td>LEG RAISE 45° 20T.5S</td> <td>CRUNCH 20KG.20T.5S</td> </tr> <tr> <td></td> <td>PULL UP 10T.5S</td> <td>LEG RAISE 45° 20T.5S</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>PULL UP 10T.5S</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>SIT UP 20T.5S</td> </tr> </tbody> </table> <p>d. '97. 4～WC Cの期間の種目についてパワートレーニングに移行する為、6～1RMで行う様にする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>(SPRINT)</th> <th>(JUMP)</th> <th>(持久力)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>96.3～12 20-40-20.10本</td> <td>96.3～12 5STEPS 10本</td> <td>96.3～12 YO-YOテスト</td> </tr> <tr> <td>97.1～3 20M.20本</td> <td>97.1～3 片足跳び20M.各10本</td> <td>97.1～3 速攻練習</td> </tr> </tbody> </table>	a. '96. 3～7	b. '96. 8～12	c. '97. 1～3	BENCH PRESS 5RM.5S	BENCH PRESS 5RM.5S	BENCH PRESS 10RM.5S	SQUAT	SQUAT	SQUAT	DEAD LIFT	(DEAD LIFT)	CLEAN	SHOULDER PRESS 10RM.5S	CLEAN&JERK 3RM.5S	JERK	TWO HANDS CURL	(SHRUGS)	SINGLE LEG	CRUNCH 20KG.20T.5S	CRUNCH 20KG.20T.5S	STEP UP	LEG RAISE 20T.5S	LEG RAISE 45° 20T.5S	CRUNCH 20KG.20T.5S		PULL UP 10T.5S	LEG RAISE 45° 20T.5S			PULL UP 10T.5S			SIT UP 20T.5S	(SPRINT)	(JUMP)	(持久力)	96.3～12 20-40-20.10本	96.3～12 5STEPS 10本	96.3～12 YO-YOテスト	97.1～3 20M.20本	97.1～3 片足跳び20M.各10本	97.1～3 速攻練習	<p>スタート当時は選手も抵抗があったようだが、今では、自ら摂取するようになった。</p> <p>96.3月と8月に実施した形態測定の結果、食事管理と体力トレにより大幅に変化した。</p> <p>96.8にドイツ・フランスへ15日間の海外遠征を行ない、12試合程度ゲームを消化したが大型選手に当り負けすることもなくプレーすることができ、またケガ人を1人も出さずに帰国することができた。</p>
		身長 cm	体重 kg																																																															
'96.3	日本	185	83																																																															
C.S	ヨーロッパ 平均	188.7	89.7																																																															
O.L	アメリカ 平均	190.7	91.3																																																															
'97.1	日本	185	90.4																																																															
a. '96. 3～7	b. '96. 8～12	c. '97. 1～3																																																																
BENCH PRESS 5RM.5S	BENCH PRESS 5RM.5S	BENCH PRESS 10RM.5S																																																																
SQUAT	SQUAT	SQUAT																																																																
DEAD LIFT	(DEAD LIFT)	CLEAN																																																																
SHOULDER PRESS 10RM.5S	CLEAN&JERK 3RM.5S	JERK																																																																
TWO HANDS CURL	(SHRUGS)	SINGLE LEG																																																																
CRUNCH 20KG.20T.5S	CRUNCH 20KG.20T.5S	STEP UP																																																																
LEG RAISE 20T.5S	LEG RAISE 45° 20T.5S	CRUNCH 20KG.20T.5S																																																																
	PULL UP 10T.5S	LEG RAISE 45° 20T.5S																																																																
		PULL UP 10T.5S																																																																
		SIT UP 20T.5S																																																																
(SPRINT)	(JUMP)	(持久力)																																																																
96.3～12 20-40-20.10本	96.3～12 5STEPS 10本	96.3～12 YO-YOテスト																																																																
97.1～3 20M.20本	97.1～3 片足跳び20M.各10本	97.1～3 速攻練習																																																																

項目	時期	ね ら い	具体的な内容	備 考
戦術・個人技能	'96. 3 ~ 世界選手権まで	<p>1. チーム戦術 O F——日本人の長所であるスピードを活かしヨーロッパの大選手を左右に搖さぶり、成功確率の高いポジションでのシュートチャンスを創り出す。 →プラスワンシチュエーション ハンドボールチェス→相手D Fをチエスの駒のように動かしノーマークチャンスを創る。</p> <p>D F——9 mエリア内を完全に守る。 確率の高いシュートチャンスの状況を全く与えない。 (速攻) O F——我々の武器として考える。日本人のスピードを活かす。</p> <p>D F——速攻での失点は極力抑える。→O Fの成功率を上げる。</p>	<p>2 m、100kgの大型選手6人が6 mエリア際に手を繋いで並んでも、6 mエリア全部をカバーすることはできない。残ったフリーのスペースが我々に与えられたチャンス。</p> <p>ア. ワイドアッパー攻撃のスタートを広く強く攻めることにより最終的な場面でより広いエリアを確保できる。</p> <p>イ. コンタクトパス→相手O Fにおいて、ディスタンス(D Fが介在する) シュートの比率を多くさせ、攻撃成功率を低下させる。</p> <p>ウ. パウンズパス→ノーマークになったポストに対して通常のパスを通せばほとんどカットされてしまう。サイドへずらすパスも同様。→大型D Fの脇を通す。</p> <p>エ. 相手O Fにおいて、ディスタンス(D Fが介在する) シュートの比率を多くさせ、攻撃成功率を低下させる。</p> <p>ア. 1 : 1の状況では負けない。 イ. 相手がシュートorパスかしっかり見極める。 ウ. 9 mの中に入ってきた相手には必ずコンタクトし、フリースローを取る。 エ. 相手シューターが苦しい状況であれば不必要な反則は犯さない。</p>	<p>(個人の体力→個人の技術→チーム戦術)</p> <p>センタープレーヤーの富本選手はチーム1の脚力を持っており、彼のフェイントを使ってシュートチャンスあるいはプラスワンシチュエーションを創り出す。</p> <p>富本選手は11月のオランダのトーナメントで最優秀選手賞を受賞。</p>
		<p>2. 個人技能 (O F) バックプレーヤー：シュート確率を50%以上を目指す。 ポスト：バックプレーヤーとのコンビネーションを確立する。 サイド：シュート確率は70~80%を目指す。 (D F) センターD F：9 m内のシュートチャンスを潰す。 サイドD F：味方D Fを押し上げ、相手O Fのきっかけを潰す。</p>	<p>バックプレーヤー：9 mより外のシュートは避け、ゴールポスト全体が見えるまで待つ。 少ないチャンスを活かせるように常にステップシュートを打てる準備をする。</p> <p>ポスト：時にはゲームメーカー的な役割も果たし、味方と常にコミュニケーションをとる。</p> <p>サイド：シュートのバリエーションを増やしどんなG Kにも対応できるようになり、PTを獲得する技術を身に付ける。</p> <p>センターD F：相手シューターの利き腕側に位置取りをする。シュートブロックは両手。</p> <p>サイドD F：相手のサイドが攻撃を始めようと9 mの中に入ってきたときは必ずコンタクトしサイドプレーヤーに余裕を与えない。相手の攻撃を読みやすくし、タイミングを狂わせる。</p>	

項目	時期	ね ら い	具体的な内容	備 考
戦術・個人技能	'96. 3 ~ 世界選手権まで	ゴールキーパー 1. シュート阻止率50%を目標とする	1. キーピング a. ディスタンスシュート 味方DFを利用し、シューターの情報をすべて取り入れた上でボールをハントする。 (先に早く動き過ぎたり、見送ったりしない) b. ポストシュート&カットイン シューターがバランスを崩していたり、キャッチするのが精一杯の時は、シューターに余裕を与えないようボールに対して前へつめる。 c. サイドシュート シューターの飛びこむ角度・方向を見極め、シューターが最終的にどこに打つか決定したと判断してから、体全体を使って動く。→手足だけでシュートに当てにいかない。	橋本選手が'96. 8月に出場したドイツでのトーナメントで、ベストセブン受賞。昨年末のスウェーデンとの国際親善試合においては、50%を越す阻止率(世界大会でのナンバーワンGKでも45~50%)を記録し、試合は引き分けたもののGKゲームでは勝利を収めた。
		2. 攻撃への第一歩	2. スローイング a. 速攻 ワンパスが出せないと判断した時は、素早くフィールドにボールを出す。 リスクを負うようなロングパスはしない。→ミスに繋がり簡単にボールがわたってしまう。 b. ゴールスローあるいはスローインの時、ルール上正しいやり方で行う。	
		3. イメージトレーニング	1. ビデオ撮影 a. 世界のトッププレーヤーたちの映像を編集し、プレーのイメージを選手たちに植付け取り組ませる。 b. 反対に世界のトッププレーヤーの悪い部分を引き出し、自分たちの方向が間違っていない事を示す。 c. 練習を録画し、ミーティングでチェックする。	スウェーデンとの国際試合の最中、オルソン監督の提案により日本のサイドプレーヤーがスウェーデンのサイドプレーヤーからレクチャーを受けた。

最強ジャパンのラインナップ。

ダッシュ、ストップ、鋭いステップワークが必要なハンドボールで、最もシューズに求めたい機能はグリップ性能。
そこで、今度のジャパンは吸いつくようなグリップ力に加え、濡れたコートやホコリに強いウェットグリップバーをソールに採用。どの様なコート状態でも思い通りのプレーを可能にします。
伝統のジャパンがバージョンアップした。
ニッポンが誇れる最強ラインナップの誕生です。



Japan

品名 スカイハンド・ジャパンWG-S NEW
品番 THH713 メーカー希望小売価格￥16,500
カラー ①(23)ホワイト×赤レッド・メタルゴールド
②(14)ホワイト×青ブルー・メタルゴールド
サイズ 22.5~29.0cm
'97年3月発売予定

株式会社アシックス・インターネットでシューズの情報を提供しています。 <http://wwwasics.co.jp/>
※①は耐アシックスの登録商標です。※商品についてのお問い合わせは株式会社アシックスお客様相談室までどうぞ。
〒650 神戸市中央区港島中町7丁目1番1 TEL(078)303-2233(専用) 〒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)

品名 スカイハンド・ジャパンWG-L NEW
品番 THH712 メーカー希望小売価格￥17,500
カラー ①(23)ホワイト×赤レッド・メタルゴールド
②(14)ホワイト×青ブルー・メタルゴールド
サイズ 22.5~29.0cm
'97年3月発売予定

本気なら、アシックス。

6月の行事予定

6 / 3
18 ワールドドリームゲーム
..
00 駒沢体育館
..

6 / 6 / 6 / 6
..
7 28 14 7

8 第1回常務理事会
..
B級審議員会
中地区 I 名古屋

6 / 6 /
..
27 19
..
28 20

B級審判審査会
東地区 II 長浜
..
群馬

- 5. サッカー／ラグビー／アメフト
- 6. 野球／ゴルフ／テニス
- 7. バスケット／バレー／ハンドボール
- 8. 競馬／乗馬
- 9. プロレス／ボクシング／相撲／武道
- 10. サイクリング
- 11. エアロ
- 12. 山のフォーラム
- 13. Shooting／アウトドア／冒険＆フィールド
- 14. アスリート／ランニング／インドア
- 15. Number Readers60 Forum

- > 7
バスケット／バレー／ハンドボール
- 1. バスケットボール
 - 2. バレー・球技
 - 3. ハンドボール

> 8
HDBALL forum
なにから何まで、すべてがハンドボール／
ハンドボールフォーラムへ ようこそ ...
FHANDBAL 1997

* GOコマンドをつかう場合
> GO FHANDBAL
これだけで、ダイレクトインできます。



第15回男子世界選手権熊本大会記念テレホンカード。
1,300円(送料含)、申込先(財)日本ハンドボール協会にて
現金書留でお願いします(在庫限り)

CONTENTS

6月号

巻頭言	市原 則之	1	フレンドシップ協賛者名簿	17	
日本協会だより		2	全日本実業団選手権大会	20	
実業団連盟理事長に就任して	近森 克彦	4	第6回アジア女子選手権代表選手	22	
理事に就任して	北岡 大覚	5	日本リーグにチャレンジ	吉澤 力男	23
新理事の抱負	井出 和洋	6	アジアハンドボール医事委員会	西山 逸成	24
市原氏JOC理事就任パーティー		7	審判委員会インフォメーション	25	
全日本代表メンバー決まる		8	学校体育ハンドボール検討委員会	26	
オルソンかく戦う		12	フリースロー	早川 文司	28
日本ーアイスランド		13	オルソン監督の指導方針		29
日本ーポルトガル		14	6月の行事・もくじ		32
熊本だより		16			

名前 教育
Morten Fjeldstad
ノルウェー トップ
スポーツ及びマーケティング主任
(A.C.)を希望
電話 471-93098420
ファックス 471-55247781
コーチ
貴国トップクラスのクラブ又はナショナルのコーチ

職 求む！

MIKASA®

明星ゴム工業株式会社

HAND BALLS

アデランテ 前進



PKCH3-AD ¥4,600

検定球3号、国際公認球、アデランテ、手縫い
一般・大学・高校・男子用、天然皮革
パキスタン製

国際公認球



ホワイト／ブラック



ホワイト／ピンク

PKCH2-AD ¥4,500

検定球2号、国際公認球、アデランテ、手縫い
一般・大学・高校・女子用、中学校用、
天然皮革、パキスタン製



ホワイト／ブラック

PKCH3-BS ¥4,000

検定球3号、ビッグシュート、手縫い
一般・大学・高校・男子用、人工皮革、
パキスタン製



ホワイト／ブルー



ホワイト／ブラック

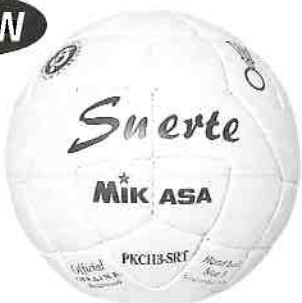


ホワイト／ピンク

PKCH2-BS ¥3,800

検定球2号、ビッグシュート、手縫い
一般・大学・高校・女子用、中学校用、
人工皮革、パキスタン製

NEW



PKCH3-SRT ¥5,600

検定球3号、スエルテ、48枚パネル、手縫い
一般・大学・高校・男子用、天然皮革
パキスタン製

NEW



PKCH2-SRT ¥5,500

検定球2号、スエルテ、48枚パネル、手縫い
一般・大学・高校・女子用、中学校用、
天然皮革、パキスタン製



PKCH3-ADR ¥2,800

練習球3号、アデランテ、手縫い
一般・大学・高校・男子用、合成ゴム
パキスタン製

MIKASA®
明星ゴム工業株式会社

本社	/〒733 広島市西区楠木町3丁目11-2	TEL082 (237) 5145
東京営業所	/〒111 東京都台東区松が谷1丁目5-14	TEL03 (3843) 4671
大阪営業所	/〒543 大阪市天王寺区東高津町1-6	TEL06 (761) 8441
大阪物販センター	/〒577 東大阪市西堤本通3-3-4	TEL06 (781) 4845
広島営業所	/〒733 広島市西区楠木町3丁目11-2	TEL082 (237) 4772
名古屋営業所	/〒460 名古屋市中区千代田2丁目24-8	TEL052 (251) 2381
福岡営業所	/〒812 福岡市博多区東北郷4丁目12-9	TEL092 (431) 6950
仙台営業所	/〒984 仙台市若林区御町東4丁目1-8	TEL022 (288) 2361

私たちに

NOという商品はありません。



製品から、さまざまな仕組みやノウハウまで、
私たちは目に見えない商品もお届けしています。
国や産業という垣根も越えて、
用意している答えはいつでも、YES。
私たちは国際総合企業、ITOCHUです。

ITOCHU

豊かさを担う責任。

伊藤忠商事株式会社

Visit our Internet site at <http://www.itochu.co.jp>