



公益財団法人 日本ハンドボール協会 編  
平成31年4月1日発行(毎月1回1日発行) 通巻590号

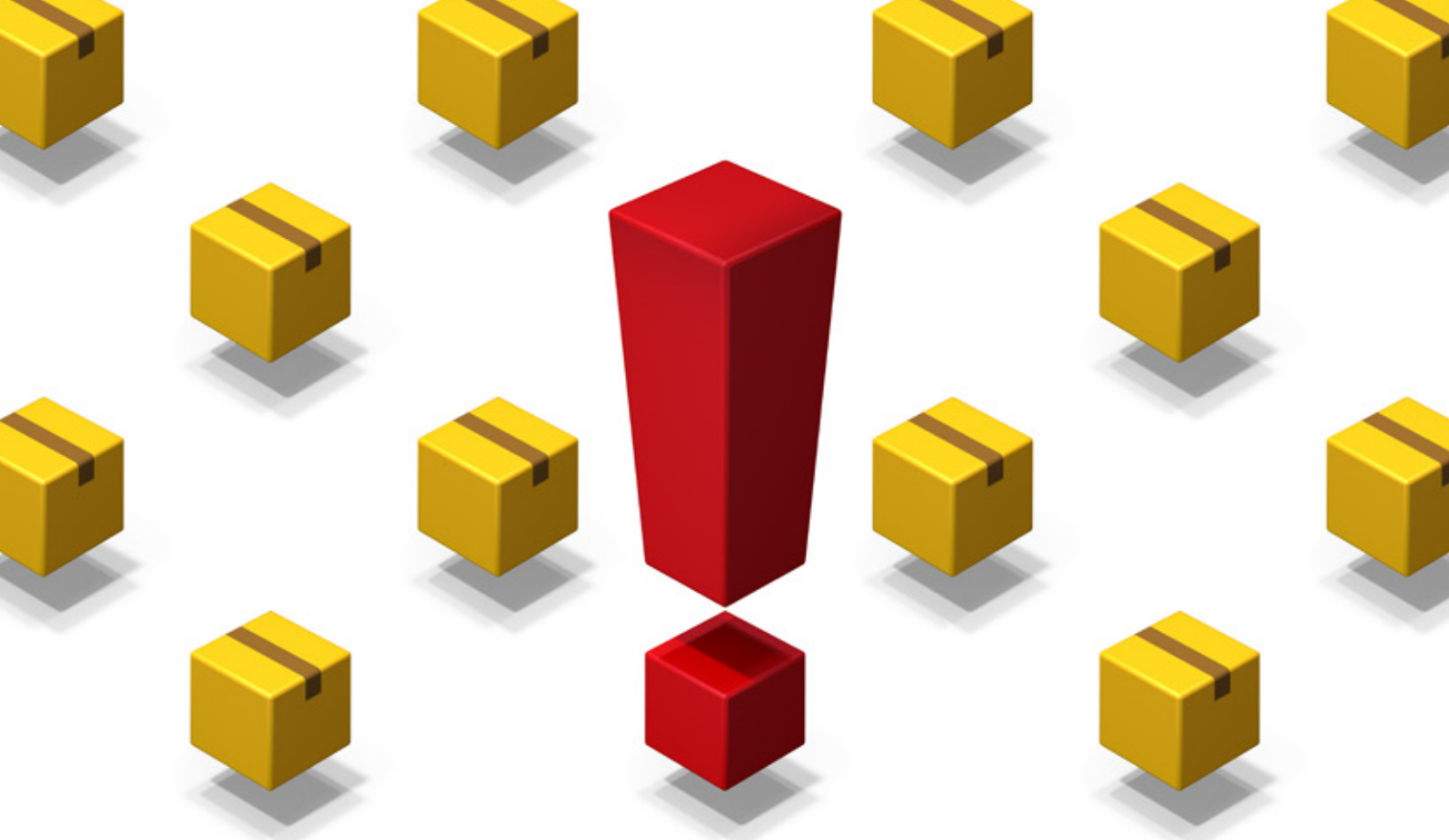
# ハンドボール

4

APR. 2019  
No.590



- ANA CUP 第43回日本ハンドボールリーグ プレーオフ
- 東京オリンピックに向けて



# 世界が驚く、 物流をつくらう。

東京2020大会を、物流から支えています。



東京2020オフィシャル荷物輸送サービスパートナー



# プレミアム・リゾートという選択

## 一戸建て住宅型有料老人ホーム



### メディケアサポートHABA

2017年12月伊豆高原にオープン

12/1(金)より予約申し込み開始!

☎ 0557-51-7887 (担当 土屋・はば)

私たち株式会社ユリカコーポレーションは、お客様方へ不動産を用いたライフプランをご提案しております。自社ブランドである『YURIKA ROSE』(ユリカ ロゼ)シリーズや、社有物件も展開! 待望の2020年『東京オリンピック』まで、いよいよカウントダウンが始まりました。弊社も選手達と共に邁進していきますので、どうぞよろしくお願ひ致します。



私達、株式会社ユリカコーポレーションは女子ハンドボールを応援しています!!

### 株式会社ユリカコーポレーション

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-6-2 神田セントラルプラザ1202

TEL : 03-3525-8986 / FAX : 03-5295-8188 <http://yurika-co.jp/>





あたたかい空へ。あたらしい空へ。

**ANA** Inspiration of JAPAN

A STAR ALLIANCE MEMBER 

Eat Well, Live Well.

**Aji**  
AJINOMOTO.

**Behind Your "Best"**



新しいバスケットボール  
鳥海 連志 選手

バドミントン  
松友 美佐紀 選手



競泳  
瀬戸 大也 選手

バドミントン  
高橋 礼華 選手

ハンドボール  
原 希美 選手  
ハンドボール  
永田 しおり 選手  
ハンドボール  
横崎 彩 選手

空手  
喜友名 諒 選手



5人制サッカー  
加藤 健人 選手  
5人制サッカー  
黒田 智成 選手

パラ水泳  
一ノ瀬 メイ 選手  
パラ水泳  
木村 敬一 選手  
パラ水泳  
山田 拓朗 選手



©The Asahi Shimbun via Getty Images  
©Atsushi Tomura/Getty Images for Tokyo 2020  
©Junya Nishigawa - PARAPHOTO/Getty Images  
©Ian MacNicol/Getty Images ©JBFA ©X-1

味の素(株)は「勝ち飯®」メニューを選手に提供することで、  
東京2020オリンピック・パラリンピック日本代表選手団を応援しています。

＼ がんばる人のチカラになるごはん！

**勝ち飯®**

オリンピック・パラリンピック日本代表選手団が、世界で勝つために。

味の素(株)は、独自の栄養プログラム「勝ち飯®」メニューで、  
彼らのカラダづくりを支えています。



東京2020オフィシャルパートナー  
(調味料、乾燥スープ、アミノ酸ベース顆粒、冷凍食品)



【表紙の写真】  
ANA CUP第43回日本ハンドボールリーグ  
プレーオフ男子優勝・トヨタ車体の吉野樹選手

## CONTENTS

### 07 2019年度事業活動がスタート

—(公財)日本ハンドボール協会専務理事・田口 隆

## ANA CUP第43回日本ハンドボールリーグプレーオフ

### 09 最終順位

### 10 男子戦評

### 12 女子戦評

### 14 男子順位表・個人表彰

### 15 女子順位表・個人表彰

### 16 [新シリーズ] 東京オリンピックに向けて(その1)

### 22 発掘委員会とは? —設立の経緯と取り組み内容について—

—発掘委員会委員長・桑原康平

### 25 2018年度第1回ハンドボール授業実践研修会報告

—学校体育専門委員会・山下純平

### 28 【IHF レポート】 次回男子世界選手権参加 32 チームの地域配分数決定へ

### 29 【熊本通信】 2019 女子ハンドボール世界選手権大会会場整備状況について

—熊本国際スポーツ大会推進事務局・会場整備課

### がんばれハンドボール 20万人会「サポート会員」2月入会・継続会員

【岩手】佐久間都歌【茨城】海老原和子【東京】杉山 茂、莊林康次、田村正一、田村裕子、伊東 卓【神奈川】相原康宏、岡本 大【長野】後藤政俊【富山】尾上朋子【石川】寺垣俊彦【愛知】安永光宏、森 智種、佐伯美咲、佐伯まゆみ、森上真樹【京都】山口千尋、中澤美由紀【大阪】舟崎智芳【奈良】木村加代、木村和正【熊本】若杉和男、葦原大三、川上靖浩

次号 5月号 (No. 591) は 5月1日発行予定です。

多彩なフィールドで、フロンティアを目指しています。

大同特殊鋼の素材は、暮らしや産業を支える多彩な製品や部品に使われています。  
私たちはこれからも、素材の力で新たな価値創造に貢献していきます。

DAIDO STEEL GROUP  
Beyond the Special



外からは見えませんが、骨のある会社です。

大同特殊鋼

# 2019年度事業活動がスタート



公益財団法人 日本ハンドボール協会 専務理事

田口 隆

日頃より日本ハンドボール協会の事業運営に対して、ご理解とご支援を賜り深く感謝申し上げます。

2019年女子世界選手権（熊本）・2020年東京オリンピックが本年・来年といったすぐそこまで迫ってまいりました。両ビッグイベントの成功に向けて、皆様方とともに全力で取り組んでいきたいと考えています。

2019年度事業計画と予算が、本年2月に開催されました理事会にて承認され、新年度がいよいよスタートします。2018年度は「世界でメダルを取る アジアの盟主になる」のローガンの下、主に競技力強化に重点を置いて事業計画を策定しました。2019年度はこれをベースに、我が国のスポーツ政策の基本的な方向性を示す「スポーツ立国戦略」に沿った取り組みや、現在抱えている課題への対応を加え、ポスト2020を見据えた将来構想を示すものとなりました。

## 1. 「する」「観る」「支える」スポーツ参画人口の拡大

- ◇する人の拡大…競技人口の拡大（現在の登録者 約95,000名→100,000名へ）
- ◇観る人の拡大…ファンの拡大、競技会からエンターテインメントへ、事業性（収益性）のあるイベントの展開
- ◇支える人の拡大…指導者の拡充、競技役員（審判）の拡充、大会運営スタッフの拡充

## 2. 国際競技力の向上

- ◇強化戦略プランの推進…中長期強化戦略の立案&実行（アンダー代表～フル代表）
- ◇新戦力の発掘&育成…NTS、NTA、NCa、J-STARなど各プロジェクトによる発掘&育成

### 3. クリーンでフェアなスポーツの推進・インテグリティを高める

- ◇インテグリティ教育の推進…教育テーマ:暴力、ハラスメント、薬物・危険ドラッグ、反社会的勢力、違法賭博・ギャンブル、八百長、差別表現・言葉、LGBT、お酒のトラブル、セルフマネジメント・怒りのコントロール、金銭トラブル、交際関係、ソーシャルメディア・SNS、マスメディア、ネット依存など ※JOC インテグリティ教育事業から引用
- ◇ガバナンスの強化…規程類の整備、決裁手順の明確化&実行
- ◇コンプライアンスの徹底…法令遵守、指導現場におけるパワハラ撲滅

### 4. スポーツを通じた活力があり絆の強い社会の実現

- ◇ハンドボールを通じた健康増進…ハンドボール@スクール
- ◇女性の活躍促進…女性役員の登用、女性スタッフの登用、女性審判員の発掘&育成など
- ◇国際貢献…国際人養成、海外支援など
- ◇スポーツの成長産業化のための「三本の矢」  
 ポスト 2020 を見据えた成長産業化のため「ハンドボール×ビジネス」「ハンドボール×テクノロジー」「ハンドボール×エンターテインメント」をキーワードとし、実現に向けた施策を各事業計画に反映させる。

	HB×ビジネス	HB×テクノロジー	HB×エンターテインメント
目的	◆ビジネス界のトレンドを導入し、収益性・効率性を高める	◆最先端の技術を取り込み、ハンドボールの価値を高める	◆「競技会」からの脱却を図り、競技経験者以外からのファン層拡大を図る
課題	・事務局体制の強化 ・マーケティング収入の増強 ・非効率業務の削減	・新しい観戦スタイルの提供 ・オープン・イノベーションの可能性の追求	・メディア露出強化 ・顧客満足度の向上 ・支援組織の再編成

夢の実現に向けて、皆さんと共に“Team Japan, Team Handball”で頑張っって参りたいと思います。新年度も引き続き、ご理解・ご支援いただきますようお願いいたします。

 OSAKI

  
**mind**  
 豊かな明日を切り開く、大崎マインド。

限られた資源だから、有意義に使っていききたい。  
 命あるものたちが共存する地球だから、  
 快適な環境を守っていききたい。  
 計測・制御の専門メーカーとして時代をリードする大崎は、  
 ユニークな発想と探究心で省エネ、省力化機器など、  
 つねに技術革新をこころがけています。

大崎電気工業株式会社

本社 〒141-8646 東京都品川区東五反田2-10-2 東五反田スクエア TEL.(03)3443-7171(代表)





男子：トヨタ車体が初優勝！  
女子：北國銀行が5連覇・  
6回目の優勝！



# ANA CUP 第43回 日本ハンドボール リーグ プレーオフ

開催期間 2019年3月15日～3月17日  
開催地 東京都・世田谷区  
会場 駒沢オリンピック公園総合運動場体育館（駒沢体育館）

## 【男子】

最終順位：

優勝 トヨタ車体（初優勝）

- 2位 大崎電気
- 3位 豊田合成
- 4位 大同特殊鋼

プレーオフ個人賞：

最高殊勲選手賞	吉野 樹	（トヨタ車体）	初
殊勲選手賞	元木 博紀	（大崎電気）	初
最優秀監督賞	香川 将之	（トヨタ車体）	初

## 【女子】

最終順位：

優勝 北國銀行（5年連続6回目）

- 2位 オムロン
- 3位 広島メイプルレッズ
- 4位 三重バイオレットアイリス

プレーオフ個人賞：

最高殊勲選手賞	横嶋 彩	（北國銀行）	初
殊勲選手賞	吉田 起子	（オムロン）	初
最優秀監督賞	荷川取 義浩	（北國銀行）	6回目

【男子戦評】3月15日(金)

**トヨタ車体 28(13-13、15-12)25 大同特殊鋼**

大同特殊鋼のスローオフでゲーム開始。序盤はお互いセットからの得点で2対2の互角の戦い。大同特殊鋼クイックスタートで、攻撃リズムを変え加点するも、トヨタ車体も吉野のミドル等で点差はなかなか開かない。両チーム、スピード感のある攻防を繰り返し前半を折り返す。

後半、開始直後のトヨタ車体の攻撃で大同特殊鋼退場者が出た数的有利な間に加点するも、トヨタ車体も退場者を出し両チームとも加点はするが、得点差がつかない展開が続く。17分過ぎ、トヨタ車体が続けて退場者を出すも、GK 甲斐の好セーブもあり1点リードで終盤に。激しい攻防は続いたがトヨタ車体の勝利。



【男子戦評】3月16日(土)

**トヨタ車体 26(12-15、14-10)25 豊田合成**

前半、トヨタ車体スローオフ。豊田合成・趙の長身を活かした左腕ミドルの連続得点などで、序盤豊田合成リード。12分過ぎトヨタ車体たまたまタイムアウト。豊田合成のミドルを警戒したトヨタ車体ディフェンスの裏をつくポストプレーで得点するも、トヨタ車体も粘り強くついていく展開。21分過ぎから連続退場者で不利になった豊田合成だったが、3点差で前半をリード。

後半、立ち上がり1対3とトヨタ車体がリードするが、豊田合成も粘り強いディフェンスや、GK 藤戸の頑張りもあり、相手に流れを渡さない。トヨタ車体が1点差まで詰め、一進一退の状況からトヨタ車体7mTを決め同点。トヨタ車体GK 加藤の好セーブもあり逆転するが、再び同点とされトヨタ車体タイムアウト。両チーム頑張ったが、1点差でトヨタ車体勝利。



【男子戦評】3月17日(日)

## トヨタ車体 27(17-11、10-12)23 大崎電気

前半、トヨタ車体・吉野、大崎電気・信太のミドルや速攻等で点を取り合い、目の離せない展開。中盤トヨタ車体が大崎電気の連続退場者を出す数的有利な状況で門山の2連取もあり、17分7対11でトヨタ車体4点リード。メンバーを代え反撃を試みるもうまく機能しない大崎電気。新加入の北詰も豪快にミドルを決めるなどトヨタ車体6点差で前半終了。

早く点差を詰めたい大崎電気だが、トヨタ車体のシュートが決まり7点差で後半がスタート。なかなか点差が縮められなかった大崎電気が4点差まで詰め、トヨタ車体タイムアウト。パスミス等もあり、一時2点差となるが4点差まで戻すトヨタ車体。残り10分トヨタ車体退場者出すも、攻守とも頑張る。トヨタ車体吉野に対し、高めディフェンスにするも大崎電気反撃ならず、トヨタ車体の勝利。



【女子戦評】3月15日(金)

**オムロン 21(13-12、8-3)15 三重バイオレットアイリス**

オムロンのスローオフで試合開始。お互いディフェンスで良く足が動いて一進一退の試合展開が続く。20分過ぎオムロンが退場者を出すも GK 宮川の好守もあり、お互いタイムアウトを使い、流れを掴もうとするが一進一退の状況は続く。残り時間わずかで三重バイオレットの速攻をオムロン・川俣がカットしてドリブルからシュートを決め1点リードで前半を終える。

後半、前半同様両チーム堅いディフェンスが続くが、相手ディフェンスの隙間をつく石井のステップシュートなどで3連取、たまたま三重バイオレット、タイムアウト。11分過ぎオムロンは退場者を出すも、GKの好守もあり16対13の3点差。17分過ぎ、三重バイオレットこの試合3回目のタイムアウトをとるも、オムロンが好守から流れをつかみ勝利を掴む。



【女子戦評】3月16日(土)

**オムロン 21(11-11、10-9)20 広島メイプルレッズ**

オムロンのスローオフから松尾のミドルシュートが決まる。すぐに広島メイプルも7mTを2本確実に決め逆転。広島メイプルのスピーディーな攻撃、オムロンはミドルで応戦とほぼ互角。お互い退場者を出す激しいディフェンスもあり点差が開かない。広島メイプルがノータイムスローを獲得するがゴールならず、交代した木村がシュートせず退場で前半終了。

後半、広島メイプル1人少ないスタートから2対1と勝ち越すが再度退場者で逆転されるも3対3同点で踏ん張る。15分広島メイプル近藤のカットインで2点差とされると、オムロンはタイムアウト。同点にするも再び2点差とする広島メイプル。どちらが流れを掴むかわからない試合展開。残り3分オムロン逆転。7mTを決め2点差とし、逃げ切って勝利。



【女子戦評】3月17日(日)

## 北國銀行 29(15-13、14-7)20 オムロン

前半、オムロンのスローオフの攻撃を守った北國銀行・塩田がきっちり決めてゲームが動き出す。序盤5対1と北國銀行リードで、たまたまオムロンがタイムアウト。北國銀行が連続退場者で6対6の同点に追いつかれるが、両チームGKの好セーブもあり一進一退の状況が続く。2点以上離れない展開で、残り20秒北國銀行タイムアウトから、横嶋がディフェンスに絡まれながらも得点。

後半、立ち上がり、速攻を含む3連取、5点差で北國銀行リード。5分過ぎオムロンの攻撃を佐々木がカットし、ドリブルで持ち込みゴール。6点差でオムロンタイムアウト。7人攻撃を仕掛けて追いつこうとするが、逆に退場者がでて攻めきれないオムロン。逆にパスカットから速攻等で点差を開く北國銀行。攻守とも足の止まらなかった北國銀行の勝利。



# 男子順位表

レギュラーシーズン日程終了:3/10(日)

順位	大崎	合成	車体	大同	紡織	湧永	東日本	北電	琉球	数	勝	分	敗	得点	失点	差	点
1.	大崎電気	29 29 30 ○ ○ ○	25 19 25 ○ ● ○	29 31 25 △ ○ △	35 34 29 ○ ○ ○	21 24 20 ○ ○ ○	30 27 26 ○ ○ ○	39 23 31 ○ ● ○	32 28 22 ○ ○ ○	24	20	2	2	663	552	111	42
2.	豊田合成	25 26 22 ● ● ●	31 29 26 ● ○ △	26 23 29 ○ ● ○	37 36 33 ○ ○ ○	36 33 25 ○ ○ ○	29 33 32 ○ ○ ○	30 30 35 ○ ○ ○	30 35 25 ○ ○ ○	24	18	1	5	716	604	112	37
3.	トヨタ車体	23 20 23 ● ○ ●	32 21 26 ○ ● △	28 31 27 ● ○ ○	36 25 33 ○ ● ○	32 31 39 ○ ○ ○	29 30 29 ○ ○ ○	35 28 37 ○ ○ ○	31 34 33 ○ ○ ○	24	18	1	5	713	585	128	37
4.	大崎同特殊鋼	29 24 25 △ ● △	20 26 28 ● ○ ●	30 22 26 ○ ● ●	31 34 27 ○ ○ ●	30 27 27 ○ ○ ○	29 30 23 ○ ○ ○	33 28 28 ○ ○ ○	25 29 25 ○ ○ ○	24	16	2	6	656	602	54	34
5.	トヨタ紡織九州	26 29 23 ● ● ●	26 30 28 ● ● ●	22 27 28 ● ○ ●	27 33 28 ● ● ○	29 23 27 ● ● ○	24 27 32 △ ● ○	30 32 36 ○ ○ ○	33 28 28 ○ ○ ○	24	10	1	13	676	710	-34	21
6.	湧永製薬	20 17 19 ● ● ●	27 26 22 ● ● ●	25 30 21 ● ● ●	25 24 26 ● ● ●	30 24 23 ○ ○ ●	26 21 18 ○ ● ●	25 29 29 ○ ○ ○	24 24 26 ○ ○ ○	24	9	0	15	581	624	-43	18
7.	トヨタ自動車東日本	25 16 25 ● ● ●	23 24 22 ● ● ●	21 23 27 ● ● ●	24 17 22 ● ● ●	24 29 29 △ ○ ●	25 22 21 ● ○ ○	24 25 33 ● ○ ○	22 24 23 ● ○ ○	24	7	1	16	570	646	-76	15
8.	北陸電力	24 27 24 ● ○ ●	23 28 21 ● ● ●	15 26 25 ● ● ●	21 27 20 ● ● ●	26 31 33 ● ● ●	21 19 26 ● ● ●	29 21 30 ○ ● ●	29 24 24 ○ △ △	24	3	2	19	594	715	-121	8
9.	琉球コラソン	23 19 18 ● ● ●	24 17 22 ● ● ●	19 21 22 ● ● ●	14 23 22 ● ● ●	30 22 19 ● ● ●	23 22 21 ● ● ●	31 23 17 ○ ● ●	27 24 24 ● △ △	24	1	2	21	527	658	-131	4

※勝敗 (○、△、●) の上が得点、下が失点を表す。

# 男子個人表彰

## ★個人表彰<男子>

最高殊勲選手賞	吉野 樹	(トヨタ車体)	初
殊勲選手賞	元木 博紀	(大崎電気)	初
最優秀監督賞	香川 将之	(トヨタ車体)	初
得点王	金 東喆	(トヨタ紡織九州)	211点
フィールド得点賞	金 東喆	(トヨタ紡織九州)	159点
シュート率賞	元木 博紀	(大崎電気)	0.662
7m スロー得点賞	金 東喆	(トヨタ紡織九州)	52点
7m スロー阻止率賞	村上 凌太	(大崎電気)	0.333 (8/24)
シュート阻止率賞	甲斐 昭人	(トヨタ車体)	0.372 (208/559)
最優秀選手賞	金 東喆	(トヨタ紡織九州)	初
最優秀新人賞	田中 大介	(トヨタ紡織九州)	初
ベストセブン賞	橋本 明雄	(豊田合成)	初
	元木 博紀	(大崎電気)	初
	杉岡 尚樹	(トヨタ車体)	初
	甲斐 昭人	(トヨタ車体)	4回目
	金 東喆	(トヨタ紡織九州)	2回目
	吉野 樹	(トヨタ車体)	初
	趙 顯章	(豊田合成)	3回目
ベストディフェンダー賞	HUGO LOPEZ	(豊田合成)	初

## ★チーム表彰<男子>

フェアプレー賞	大崎電気	104点 / 24試合 (4.333点 / 試合)
---------	------	---------------------------

# 女子順位表

レギュラーシーズン日程終了:3/10(日)

順位	北國銀行	メイプル	オムロン	三重	ソニー	高山	名古屋	大阪	アラン	数	勝	分	敗	得点	失点	差	点
1.	北國銀行	23 28 17 ○ ○ △ 19 20 17	24 29 28 ○ ○ ○ 16 16 17	34 26 30 ○ ○ ○ 21 23 25	35 23 26 ○ ○ ○ 25 16 20	30 26 27 ○ ○ ○ 10 15 18	31 31 35 ○ ○ ○ 18 17 12	34 37 33 ○ ○ ○ 15 14 16	21 32 33 ○ ○ ○ 13 12 16	24	23	1	0	693	411	282	47
2.	広島メイプルレッズ	19 20 17 ● ● △ 23 28 17	17 10 17 ○ ● △ 15 11 17	15 21 23 ● ○ ○ 17 9 21	16 19 20 ○ ● ○ 15 20 14	17 11 12 ○ ● ● 16 12 15	25 28 28 ○ ○ ○ 15 16 20	23 26 25 ○ ○ ○ 18 17 21	30 32 29 ○ ○ ○ 14 22 15	24	15	2	7	500	408	92	32
3.	オムロン	16 16 17 ● ● ● 24 29 28	15 11 17 ● ○ △ 17 10 17	21 21 26 ○ ○ ● 19 18 27	22 17 20 △ ● ○ 22 23 15	18 21 23 ● ○ ○ 20 17 17	26 23 24 ○ ○ ○ 23 13 20	21 27 31 ○ ○ ○ 19 21 24	24 24 29 ○ ○ ○ 15 16 16	24	15	2	7	510	470	40	32
4.	三重バイオレットアイリス	21 23 25 ● ● ● 34 26 30	17 9 21 ○ ● ● 15 21 23	19 18 27 ● ● ○ 21 21 26	16 16 27 △ ● ○ 16 21 22	22 23 21 ○ ○ ○ 12 13 20	20 19 23 ○ ● ○ 19 20 18	26 22 24 ○ △ ○ 25 22 21	26 30 30 ○ ○ ○ 25 16 16	24	13	2	9	525	503	22	28
5.	ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング	25 16 20 ● ● ● 35 23 26	15 20 14 ● ○ ● 16 19 20	22 23 15 △ ○ ● 22 17 20	16 21 22 △ ○ ● 16 16 27	19 19 15 ○ ○ ○ 19 19 15	18 22 16 ● ○ ○ 17 22 21	22 19 16 ○ ● ● 22 17 21	22 23 28 ○ ○ ○ 14 17 23	24	12	2	10	495	484	11	26
6.	飛騨高山ブラックブルズ岐阜	10 15 18 ● ● ● 30 26 27	16 12 15 ● ○ ○ 17 11 12	20 17 17 ○ ● ● 18 21 23	12 13 20 ● ● ● 22 23 21	19 19 15 ○ ● ● 18 22 16	17 12 26 ○ ○ ○ 18 13 19	20 28 23 △ ○ ○ 20 15 21	19 22 24 ○ ○ ○ 14 17 20	24	10	1	13	429	464	-35	21
7.	H名C古屋	18 17 12 ● ● ● 31 31 35	15 16 20 ● ● ● 25 28 28	23 13 20 ● ● ● 26 23 24	19 20 18 ● ○ ○ 20 19 23	17 22 21 ● ○ ○ 22 19 16	18 13 19 ○ ○ ○ 17 12 26	30 22 23 ○ ● ○ 23 24 18	22 13 22 △ ● ○ 22 23 11	24	8	1	15	453	546	-93	17
8.	大阪ラヴィッツ	15 14 16 ● ● ● 34 37 33	18 17 21 ● ● ● 23 26 25	19 21 24 ● ● ● 21 27 31	25 22 21 ○ △ ● 26 22 24	22 17 21 ● ● ● 28 29 23	20 15 21 △ ● ● 20 28 23	23 24 18 ● ○ ● 30 22 23	17 24 29 ● ○ ○ 21 23 20	24	3	2	19	484	619	-135	8
9.	アレステージンターナショナルアラソマーレ	13 12 16 ● ● ● 21 32 33	14 22 15 ● ● ● 30 32 29	15 16 16 ● ● ● 24 24 29	25 16 16 ● ● ● 26 30 30	14 17 23 ● ● ● 22 23 28	14 17 20 ● ● ● 19 22 24	22 23 11 △ ○ ● 22 13 22	21 23 20 ○ ● ● 17 24 29	24	2	1	21	421	605	-184	5

※勝敗 (○、△、●) の上が得点、下が失点を表す。

# 女子個人表彰

## ★個人表彰<女子>

最高殊勲選手賞	横嶋 彩	(北國銀行)	初
殊勲選手賞	吉田 起子	(オムロン)	初
最優秀監督賞	荷川取 義浩	(北國銀行)	6 回目
得点王	横嶋 彩	(北國銀行)	160 点 3 回目
フィールド得点賞	吉田 起子	(オムロン)	120 点 2 回目
シュート率賞	横嶋 彩	(北國銀行)	0.645 初
7m スロー得点賞	横嶋 彩	(北國銀行)	51 点 3 回目
7m スロー阻止率賞	宮川 裕美	(オムロン)	0.433 (13/30) 初
シュート阻止率賞	寺田 三友紀	(北國銀行)	0.495 (284/574) 3 回目
最優秀選手賞	横嶋 彩	(北國銀行)	2 回目
最優秀新人賞	近藤 万春	(広島メイプルレッズ)	初
ベストセブン賞	相澤 莉乃	(オムロン)	初
	角南 果帆	(ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング)	初
	石川 紗衣	(広島メイプルレッズ)	初
	板野 陽	(広島メイプルレッズ)	初
	横嶋 彩	(北國銀行)	5 回目
	吉田 起子	(オムロン)	2 回目
	佐々木 春乃	(北國銀行)	初
ベストディフェンダー賞	塩田 沙代	(北國銀行)	5 回目

## ★チーム表彰<女子>

フェアプレー賞	北國銀行	92 点 / 24 試合 (3.833 点 / 試合)
---------	------	-----------------------------

# 東京オリンピックに向けて **その1**

機関誌では来年に迫った東京オリンピック開催に向け、シリーズでオリンピック関係記事の連載をスタートします。

## ■オリンピックとハンドボール

ハンドボールの男子競技は 1936 年ベルリン大会からオリンピック競技になりましたが、その後一旦オリンピック競技から外れ、1972 年ミュンヘン大会で復活しました。なお、女子競技は 1976 年モントリオール大会からオリンピック競技になっています。

## ■オリンピックの大会成績

過去男子が 13 大会、女子は 11 大会を数えています。

男 子								
	開催年	開催地	参加国	優勝	2位	3位	日本	開催国順位
1	1936	ベルリン	6	ドイツ	オーストリア	スイス	不出場	金メダル
2	1972	ミュンヘン	16	ユーゴスラビア	チェコスロバキア	ルーマニア	11位	4位
3	1976	モントリオール	11	ソ連	ルーマニア	ポーランド	9位	最下位
4	1980	モスクワ	12	東ドイツ	ソ連	ルーマニア	不参加	銀メダル
5	1984	ロサンゼルス	12	ユーゴスラビア	西ドイツ	ルーマニア	10位	9位
6	1988	ソウル	12	ソ連	韓国	ユーゴスラビア	11位	銀メダル
7	1992	バルセロナ	12	EUN	スウェーデン	フランス	不出場	5位
8	1996	アトランタ	12	クロアチア	スウェーデン	スペイン	不出場	9位
9	2000	シドニー	12	ロシア	スウェーデン	スペイン	不出場	最下位
10	2004	アテネ	12	クロアチア	ドイツ	ロシア	不出場	6位
11	2008	北京	12	フランス	アイスランド	スペイン	不出場	最下位
12	2012	ロンドン	12	フランス	スウェーデン	クロアチア	不出場	最下位
13	2016	リオデジャネイロ	12	デンマーク	フランス	ドイツ	不出場	7位

女 子								
	開催年	開催地	参加国	優勝	2位	3位	日本	開催国順位
1	1976	モントリオール	6	ソ連	東ドイツ	ハンガリー	5位	最下位
2	1980	モスクワ	6	ソ連	ユーゴスラビア	東ドイツ	不出場	金メダル
3	1984	ロサンゼルス	6	ユーゴスラビア	韓国	中国	不出場	5位
4	1988	ソウル	8	韓国	ノルウェー	ソ連	不出場	金メダル
5	1992	バルセロナ	12	韓国	ノルウェー	EUN	不出場	7位
6	1996	アトランタ	12	デンマーク	韓国	ハンガリー	不出場	最下位
7	2000	シドニー	12	デンマーク	ハンガリー	ノルウェー	不出場	最下位
8	2004	アテネ	12	デンマーク	韓国	ウクライナ	不出場	最下位
9	2008	北京	12	ノルウェー	ロシア	韓国	不出場	6位
10	2012	ロンドン	12	ノルウェー	モンテネグロ	スペイン	不出場	最下位
11	2016	リオデジャネイロ	12	ロシア	フランス	ノルウェー	不出場	5位

あなたの元気を未来につなぐ  
**Wakunaga**

**元気、やる気、  
笑顔、湧く。**



キョーレオピン  
KYOLEOPIN  
LIQUID

《販売名》  
キョーレオピンw

**滋養強壯  
虚弱体質**

第3類医薬品



レオピン  
LEOPIN  
FIVE

《販売名》  
レオピンファイブw



**湧永製薬株式会社**  
http://www.wakunaga.co.jp/

お取扱店のお問い合わせ **0120-39-0971**  
(通話料無料) 受付時間 9:00~12:00・13:00~17:00 (土日祝日を除く)



## ■各国メダル獲得数

	国・地域	男女合計メダル獲得数				男子メダル獲得数				女子メダル獲得数			
		金	銀	銅	計	金	銀	銅	計	金	銀	銅	計
1	ソビエト連邦 (URS)	4	1	1	6	2	1	0	3	2	0	1	3
2	デンマーク (DEN)	4	0	0	4	1	0	0	1	3	0	0	3
3	ユーゴスラビア (YUG)	3	1	1	5	2	0	1	3	1	1	0	2
4	韓国 KOR)	2	4	1	7	0	1	0	1	2	3	1	6
5	ノルウェー (NOR)	2	2	2	6	0	0	0	0	2	2	2	6
6	フランス (FRA)	2	2	1	5	2	1	1	4	0	1	0	1
7	ロシア (RUS)	2	1	1	4	1	0	1	2	1	1	0	2
8	クロアチア (CRO)	2	0	1	3	2	0	1	3	0	0	0	0
9	東ドイツ (GDR)	1	1	1	3	1	0	0	1	0	1	1	2
	ドイツ (GER)	1	1	1	3	1	1	1	3	0	0	0	0
11	EUN(EUN)	1	0	1	2	1	0	0	1	0	0	1	1
12	スウェーデン (SWE)	0	4	0	4	0	4	0	4	0	0	0	0
13	ルーマニア (ROU)	0	1	3	4	0	1	3	4	0	0	0	0
14	ハンガリー (HUN)	0	1	2	3	0	0	0	0	0	1	2	3
15	オーストリア (AUT)	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
	西ドイツ (FRG)	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
	アイスランド (ISL)	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
	モンテネグロ (MNE)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1
	チェコスロバキア (TCH)	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
20	スペイン (ESP)	0	0	4	4	0	0	3	3	0	0	1	1
21	中国 CHN)	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
	ポーランド (POL)	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
	スイス (SUI)	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0
	ウクライナ (UKR)	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
	計	24	24	24	72	13	13	13	39	11	11	11	33

## ■過去の開催国の成績

男子 13 大会の成績を見れば、金メダル 1 回、銀メダル 2 回、最下位 4 回、平均成績 7 位 (12 チーム)

女子 11 大会の成績を見れば、金メダル 2 回、最下位 5 回、平均成績 7 位 (12 チーム)

## ■日本のオリンピック参加と成績

男子は、1972 年ミュンヘン大会から 5 連続 (但し、1980 年モスクワ大会は不参加)、1988 年ソウル大会が最後の出場。

### オリンピックでの男子成績

#### 1972 年ミュンヘン大会

予選リーグ：日本 14-20 ユーゴ、日本 12-20 ハンガリー、日本 20-16 アメリカ (日本男子オリンピック初勝利)

9~12 位決定トーナメント：日本 17-19 ノルウェー、日本 19-18 アイスランド(オリンピック 2 勝目)…11 位が決定

#### 1976 年モントリオール大会

予選リーグ：日本 16-26 ソ連、日本 16-19 西ドイツ、日本 17-21 デンマーク、日本 22-26 ユーゴ、日本 25-19 カナダ (オリンピック 3 勝目)

9~10 位決定戦：日本 27-20 アメリカ (オリンピック 4 勝目) …9 位が決定

#### 1984 年ロサンゼルス大会

予選リーグ：日本 13-20 スイス、日本 15-32 ユーゴ、日本 17-21 アイスランド、日本 22-28 ルーマニア、日本 17-16 アルジェリア (オリンピック 5 勝目)

9~10 位決定戦：日本 16-26 アメリカ…10 位が決定

#### 1988 年ソウル大会

予選リーグ：日本18-25東ドイツ、日本19-25スペイン、日本19-22ハンガリー、日本24-33韓国、日本17-21チェコ

# 東京オリンピックに向けて【その1】

11～12位決定戦：日本 24-21 アメリカ（オリンピック6勝目）…11位が決定

女子は、1976年モントリオール大会に出場、以降は出場が途絶えている。

## オリンピックでの女子成績

### 1976年モントリオール大会

日本 18-25 ハンガリー、日本 10-24 東ドイツ、日本 20-21 ルーマニア、日本 9-31 ソ連、日本 15-14 カナダ（日本女子オリンピック初勝利）…5位が決定（蔵田照美が得点王を獲得）

## 東京オリンピックの日程とチケット販売価格

2020年東京オリンピックのハンドボール競技は、2020年7月25日（土）から8月9日（日）の期間に開催される。

会場：国立代々木競技場



### (予選リーグ)

7月25日(土)	男子	9:30 - 22:45	6試合
7月26日(日)	女子	9:30 - 22:45	6試合
7月27日(月)	男子	9:30 - 22:45	6試合
7月28日(火)	女子	9:30 - 22:45	6試合
7月29日(水)	男子	9:30 - 22:45	6試合
7月30日(木)	女子	9:30 - 22:45	6試合
7月31日(金)	男子	9:30 - 22:45	6試合
8月1日(土)	女子	9:30 - 22:45	6試合
8月2日(日)	男子	9:30 - 22:45	6試合
8月3日(月)	女子	9:30 - 22:45	6試合

### (準々決勝)

8月4日(火)	男子	9:30 - 22:45	4試合
8月5日(水)	女子	9:30 - 22:45	4試合

### (準決勝)

8月6日(木)	男子	17:00 - 23:00	2試合
8月7日(金)	女子	17:00 - 23:00	2試合

### (3位・決勝)

8月8日(土)	男子	17:00 - 23:30	2試合
8月9日(日)	女子	11:00 - 17:30	2試合

## ハンドボール競技のチケット販売価格

試合内容	A	B	C
予選（男女）	9,500円	5,800円	3,500円
準々決勝（男女）	10,000円	7,000円	4,000円
準決勝（男女）	11,500円	7,800円	5,500円
3位決定戦（男女）	12,800円	8,000円	5,500円
決勝（男女）	20,000円	12,800円	7,500円

## 出場国（2019年3月現在）

- ・男子は、12か国中の2カ国が決定
- ・女子は、12か国中の3カ国が決定

男子	日程(予定)	開催国	枠数	出場権獲得
開催国		—	1	日本
2019世界選手権	2019年1月	デンマーク ドイツ	1	デンマーク
欧州選手権	2020年1月	オーストリア ノルウェー デンマーク	1	
アジア予選	2019年10月	カタール	1	
アフリカ選手権	2020年1月	チュニジア	1	
パンアメリカン大会	2019年7月	ペルー	1	
世界最終予選	2020年4月	未定	2	
		未定	2	
		未定	2	
計			12	

女子	日程(予定)	開催国	枠数	出場権獲得
開催国		—	1	日本
2019世界選手権	2019年11月	日本	1	
欧州選手権	2018年11月	フランス	1	フランス
アジア予選	2019年9月	中国	1	
アフリカ選手権	2018年12月	コンゴ共和国	1	アンゴラ
パンアメリカン大会	2019年7月	ペルー	1	
世界最終予選	2020年3月	未定	2	
		未定	2	
		未定	2	
計			12	



仲間と一緒に  
楽しく

小さな掛金、大きな補償

# スポーツ安全保険<sup>®</sup>

  
4名以上の団体・グループで  
ご加入ください。



傷害保険



賠償責任保険



突然死葬祭費用保険

対象となる事故

団体・グループでの活動中の事故／往復中の事故

保険期間

2019年4月1日午前0時から2020年3月31日午後12時まで(申込受付は2019年3月から)

掛金

掛金(1人年額800円~1,850円)は、活動内容・年齢によってご選択いただく加入区分ごとに異なります。ただし、危険度の高いスポーツを補償するD区分は11,000円

補償内容

補償内容は、加入区分によって異なります。詳しくは、ホームページなどをご覧ください。  
(例) A1・A2・C区分の方は、死亡2,000万円、後遺障害最高3,000万円



公益財団法人 **スポーツ安全協会**

〒105-0003 東京都港区西新橋1-6-11 西新橋光和ビル8階

TEL **03-5510-0022**



保険の詳細内容、資料の請求は、  
ホームページをご覧ください。

※インターネットからも加入受付をおこなっております。

スポーツ安全保険

検索

この広告はスポーツ安全保険(スポーツ安全保険特約書に基づく傷害保険(スポーツ安全協会傷害保険特約・スポーツ安全協会傷害保険特約(学校管理下外担保)・突然死葬祭費用担保特約付普通傷害保険)、賠償責任保険(スポーツ安全協会賠償責任保険特約等付施設賠償責任保険及びスポーツ安全協会傷害保険特約(学校管理下外担保)付普通傷害保険賠償責任担保条項)の概要についてご紹介したものです。ご加入の際には、必ず「スポーツ安全保険のあらまし」および「重要事項説明書」をよくお読みください。詳細は保険約款および特約書によりませんが、不明の点がございましたら(公財)スポーツ安全協会または東京海上日動火災保険(株)までお問い合わせください。

〈引受幹事保険会社〉

東京海上日動火災保険株式会社  
担当課:公務第2部 文教公務室  
TEL 03-3515-4346(平日9:00~17:00)

〈共同引受保険会社(2019年4月予定)〉

あいおいニッセイ同和 共栄火災  
損保ジャパン日本興亜 大同火災 東京海上日動  
日新火災 三井住友海上 AIG損保

# スポーツ安全保険®

**対象となる事故**

団体・グループ活動中の事故/往復中の事故



**保険期間**

2019年4月1日午前0時から  
2020年3月31日午後12時まで

**加入区分・掛金・補償額**

加入対象者	補償対象となる団体・グループ活動	加入区分	年間掛金 (1人当たり)	傷害保険金額				賠償責任保険 支払限度額 (免責金額なし)	突然死葬祭 費用保険 支払限度額
				死亡	後遺障害 (最高)	事故の日からその日を 含めて180日以内			
						入院日額 (1日目から/ 180日限度)	通院日額 (1日目から/ 30日限度)		
子ども (中学生 以下) ※特別支援学校 高等部の生徒 を含む	スポーツ活動 文化活動 ボランティア活動 地域活動	A1	800円	2,000万円	3,000万円	4,000円	1,500円	対人・対物賠償 合算1事故 5億円 (ただし、対人賠償は 1人1億円)	180万円
	上記団体活動に加え、個人活動も対象 上段: 団体活動中およびその往復中の補償額 下段: 上記以外(個人活動など)の補償額	AW	1,450円	2,100万円	3,150万円	5,000円	2,000円	対人・対物賠償 合算1事故 5億 500万円 (ただし、対人賠償は 1人1億500万円)	
大人 (高校生 以上)	スポーツ活動(指導・審判を含む) ※右記年齢の判断は、「2019年4月1日」と「掛金の支払い手続きを行う日」のいずれか遅い日の年齢を基準とします。 ※A2区分で対象となる活動も補償されます。	C 64歳以下	1,850円	2,000万円	3,000万円	4,000円	1,500円	対人・対物賠償 合算1事故 5億円 (ただし、対人賠償は 1人1億円)  ⚠️ 自動車事故によって賠償責任を負った場合は、補償の対象なりません。	180万円
		B 65歳以上	1,200円	600万円	900万円	1,800円	1,000円		
	文化活動 ボランティア活動 地域活動 準備・片付け・応援・団員への送迎 ※スポーツ活動中の事故は補償の対象なりません。	A2 A2区分は65歳以上の方も加入できます。	800円	2,000万円	3,000万円	4,000円	1,500円		
全年齢	危険度の高いスポーツ(指導・審判を含む)	D	11,000円	500万円	750万円	1,800円	1,000円		

年間掛金には、制度運営費(10円)が含まれます。

## 公益財団法人 スポーツ安全協会

〒105-0003 東京都港区西新橋1-6-11 西新橋光和ビル8階

TEL 03-5510-0022



保険の詳しい内容、資料の請求は、  
ホームページをご覧ください。

※インターネットからも加入受付をおこなっております。

スポーツ安全保険

検索

この広告はスポーツ安全保険の概要についてご紹介したものです。ご加入の際には、必ず「スポーツ安全保険のあらまし」および「重要事項説明書」をよくお読みください。詳細は保険約款および特約書によりませんが、ご不明の点がございましたら(公財)スポーツ安全協会または東京海上日動火災保険(株)までお問い合わせください。

**〈引受幹事保険会社〉**

東京海上日動火災保険株式会社

担当課 公務第2部 文教公務室

TEL 03-3515-4346(平日9:00~17:00)

**〈共同引受保険会社(2019年4月予定)〉**

あいおいニッセイ同和 共栄火災 損保ジャパン日本興亜

大同火災 東京海上日動 日新火災 三井住友海上 AIG損保

さらに  
**軽く。**

※当社、従来品(TFH543)との比較



FLYTEFOAMを搭載し、軽量性も追求したスタビリティモデル

# BLAST FF

1071A002 / SIZE: 25.0~29.0・30.0cm 本体価格: ¥12,800+税



001  
BLACK/SHOCKING ORANGE



412  
ILLUSION BLUE/HAZARD GREEN



600  
SAMBA/BLACK

# 発掘委員会とは？

## —設立の経緯と取り組み内容について—

発掘委員会委員長 桑原 康平（仙台大学）

### 発掘委員会とは？

2017年11月の日本ハンドボール協会（以下、日本協会）内の組織体制改編に際して、指導普及本部に新たに設けられた委員会です。

### 設立経緯

発掘委員会が設立された最も大きな理由は、公益財団法人日本スポーツ協会（以下、JSPO）主催のジャパン・ライジング・スタープロジェクト（以下、J-STAR プロジェクト）に日本協会が参画したためです。

このプロジェクトは、平成29年4月より開始された第2期スポーツ基本計画及び平成28年10月に発表した「競技力強化のための今後の支援方針（鈴木プラン）」において、アスリートの発掘が重要な課題として位置付けられたことに端を発しています。平成29（2017）年度から、JSPO（当時「日本体育協会」）が、独立行政法人日本スポーツ振興センター（以下、JSC）から委託を受け、「競技力向上事業」の一環として、全国の将来性豊かなアスリートを発掘するためのプロジェクト「ジャパン・ライジング・スター・プロジェクト（J-STAR PROJECT）」を実施しています。

対象競技は、オリンピック競技のハンドボール（女子）、水泳（飛込）、ボート、7人制ラグビー（女子）、ウェイトリフティング、ソフトボール（女子）の6競技。パラリンピック競技のボッチャ、水泳、パワーリフティング、車いすフェンシング、自転車の5競技です。

J-STAR プロジェクトの最大の特徴は、競技転向を主としたタレント発掘事業だということです。これまでも日本協会はNTSのブロックトレーニングやセントラートトレーニングを通じてタレント発掘事業を行ってきましたが、基本的にハンドボール経験者（日本協会登録者）に限ったタレント発掘事業であり、J-STAR プロジェクトのような他競技からの競技転向を前提としたタレント発掘事業には取り組んでいませんでした。少子化が進む国内において、競技の枠にとらわれず、子どもたちの能力に見合った適材適所の競技選択を促すプロジェクトだと捉えることもできます。そして、もうひとつの特徴として、競技別に拠点県を定め、拠点県体育協会や拠点県ハンドボール協会と連携協力をしながらプロジェクトを推進する事業体制を設けていることが挙げられます。ハンドボールの場合は、熊本県が拠点となり、女子世界選手権を控えてハンドボール熱が盛り上がっている熊本の地において、それぞれの組織が有する知的・人的資源をフル活用し、本プロジェクトの推進・充実を図っています。

以上のように、発掘委員会は、国内にこれまで存在しなかった新しい発想を基に生まれたプロジェクトを推進するために設立された、まさに新しい組織です。

### 取り組み内容

発掘委員会としてのJ-STAR プロジェクトへの関わりは主に、J-STAR 候補生の選出のための測定会評価・選考、拠点県合宿企画運営、居住地トレーニング企画運営、その他関係機関との連絡調整及び会議への出席です。





J-STAR 候補生選出のための測定会評価については、9月から11月にかけて全国各9ブロック（北海道・東北・関東・北信越・東海・近畿・中国・四国・九州）で開催される測定会に委員会スタッフが評価者として参加しました。ハンドボール競技では、測定項目の内容やその基準の設定については、森口 哲史 体力科学委員長（福岡大学）の監修のもと、走力・跳力・投力・敏捷性の指標として、それぞれ30m走、立ち幅跳び、長座位ハンドボール投げ、イリノイテスト（ジグザグ走のようなもの）の記録を採用しました。選考は、測定会の記録と本人・保護者との三者面談の内容をもとに、日本協会・熊本県体育協会・熊本県ハンドボール協会所属のJ-STARプロジェクト実行委員が協議の上、J-STAR 候補生をJSPOにリストアップし、その後、JSPOとJ-STARプロジェクト参加競技関連スタッフで構成される選考会議での調整を経て最終決定、という流れになっています。

拠点県合宿は、12月から翌年10月までの期間中5～6回（1回の合宿は2泊から3泊）程度、熊本県を中心に行うことになっており、メインコーチに元韓国女子代表でオリンピック金メダリスト、過去には日本リーグのオムロンなどで活躍した 洪 ジョンホ 氏を招聘して世界トップレベルのスキルをJ-STARの選手たちに伝授していただいています。また、洪コーチのアシスタントとして、横山 克人 委員（札幌国際大学）、仲田 好邦 委員（名桜大学）、船木 浩斗 委員（中京大学）、上原 真生 委員（熊本県立鹿本高校）、森田 勇 委員（熊本国際スポーツ大会推進事務局）、西 みどり・北野 香代 GKコーチが携わってくれています。メディカル面でのバックアップは、佐久間 克彦 医事委員長（熊本赤十字病院）をはじめ、陣上 修一・荒木 理恵 トレーナーに万全の体制を築いていただいております。合宿使用施設確保の面においては、熊本県ハンドボール協会 奥園 栄純 理事長にご配慮賜り、山鹿市を中心とした公共体育施設ならびにオムロン鹿陽センターを確保していただいております。拠点県合宿時のトレーニングパートナーとして、山鹿市立山鹿中学校・鹿北中学校、HC 玉名やん、ANTCで合宿を行った際には、三郷市立三郷北中学校、東久留米市立東久留米西中学校の皆さんにご協力していただきました。上記した関係者は一部に過ぎません。そのほかに多くの関係者にご協力を賜り、このプロジェクトは成り立っています。

## 今後の課題と改善のための取り組みについて

J-STAR プロジェクトは現在2期生に対するプログラムが進められています。これまでも多くの課題を抽出し、解決・改善してきましたが、残された課題のひとつに、「選手が居住する地域でのトレーニング環境整備」が挙げられます。この



毎日、行きたくなる。  
わざわざ行きたくなる。

# LECT

ようこそ、  
あなたの  
時間へ。

[LECT] 広島市西区扇二丁目1番45号   または [lect.izumi.jp](http://lect.izumi.jp)

株式会社イズミ <http://www.izumi.co.jp>

本社 〒732-8555 広島市東区二葉の里三丁目3番1号 TEL 082-264-3211(代)





課題がプロジェクトを進める中で浮き彫りになってきたのは、J-STAR プロジェクトが競技転向を主とするタレント発掘事業だということに起因します。

国内において、J-STAR プロジェクトの対象となる中学生世代がハンドボール競技を行う場所は、そのほとんどが「学校部活動」だと思います。近年、所属学校を問わない「クラブチーム」も増えてきましたが、全国的には、まだその数は少ないといえます。今後、ハンドボールに限らず、他の競技でも同様の課題が出てくるとは思いますが、「学校部活動」中心に競技トレーニング環境が整備されている国内において、居住地域の学校に取り組みたい競技の部活動が無い場合、子どもたちの多くが本来取り組みたかった競技


から離れていっているのが現状だと思います。これは、子どもたちだけでなく、有望タレント発掘を企図する競技団体にとっても良いことではありません。「学校部活動」についてはここ最近、教員の働き方改革の側面から取り沙汰されていますが、近いうちに「クラブチーム」でのトレーニング環境の整備について、スポーツ界全体で考える必要が出てくるのではないかと思います。日本協会では、「クラブチーム」の重要性について認識しており、2017年度より中学生クラブチームの全国大会を開催する等、「学校部活動」と「クラブチーム」の関係性について議論を深めながら、最適な形を見出す取り組みが必要だと考えています。

話は J-STAR プロジェクトに戻りますが、2 期生の中には、居住地域にハンドボールのトレーニングを行える環境が無い選手がいます。その場合、発掘委員会スタッフと保護者が連携してトレーニングができるチーム（学校部活動・クラブチーム問わず）を探し、実際にトレーニングに参加できるようにチームと連絡調整を行っています。幸いにして、チームに加入することができるケースもありますが、チームが見つからず、定期的にハンドボールのトレーニングを行う環境が確保できないケースもあります。潜在能力を秘めたタレント候補生を目の前にしながら、そのトレーニング環境を整備できない現状について歯がゆい思いをしています。とはいえ、手をこまねいても状況は変わらないので、次善策として、発掘委員会は、2 点について取り組んでいます。まず 1 点目は、J-STAR プロジェクトに協力してくれるスタッフを全国各地に増やすこと。2 点目は、J-STAR プロジェクトの趣旨理解を広めるために、全国理事長会での周知や、発掘委員会スタッフが居住地トレーニングを実施するチームに訪問し、直接 J-STAR プロジェクトについてお話をすることによって理解を深めてもらう取り組みを行っています。

## 機関誌読者のみなさまへ

J-STAR プロジェクトは、国内初の全国規模でのタレント発掘を目指した「国家プロジェクト」です。しかしながら、その認知度はまだまだ高いとはいええない状況です。読者のみなさまには、J-STAR プロジェクトのことを知ってもらい、理解を深めていただければ幸いです。もしかすると、読者のみなさまの近くの中学生が J-STAR プロジェクトに選ばれることがあるかもしれません。今後も J-STAR プロジェクトに注目してください。

J-STAR プロジェクトウェブサイト <https://www.j-star.info/>



**新刊**


# ハンドボールスキルアップシリーズ 目からウロコのDF戦術

スポーツイベント・ハンドボール編集部 編著

B5判 144ページ 1,800円+税 発行元 グローバル教育出版

ハンドボールに欠かすことのできないDF。そのDFについて、1対1の守り方から始まり、チームとしての守り方まで、日本を代表する指導者が解説しています。また、DFシステムについても詳細に紹介。「DF」ならこの1冊にお任せください。

既刊



目からウロコの個人技術  
1,800円+税

株式会社スポーツイベント 〒101-0047 東京都千代田区内神田2-4-2 TEL:03-3253-5941 FAX:03-3253-5948





- ・教員養成系女子大学生が参加
- ・ハンドボールの授業実践を学ぶ  
(教師として)
- ・U12のハンドボール指導法を学ぶ  
(コーチとして)
- ・ハンドボールのプレーを学ぶ  
(プレーヤーとして)

## 2018年度第1回ハンドボール授業実践研修会報告

(公財)日本ハンドボール協会学校体育専門委員会 山下 純平

未来の女性教育者45名によるハンドボールの授業実践研修会

2019年3月13日(水)～3月15日(金) 場所:石川県小松総合体育館

1日目は、開会式の後、山本繁先生(日本ハンドボール協会普及委員長)による「小学生におけるゴール型教材としてのハンドボール」の講義と「ハンドボールの特性を活かした動きづくり」の実技研修が行われました。



ハンドボールは、子どもたちのよい動きを引き出す。ハンドボールの動きづくりは「体づくり運動」の領域でも楽しく取り扱うことができることを学びました。全く知らない学生とでもすぐに仲良くコミュニケーションが取れ、楽しく学ぶことができました。



ゲームは子どもが扱いやすいボールで行いましょう。こんなにボールはたくさんの種類があるんですね。新聞紙を丸めてガムテープでとめるだけでボールになるそうです。

さすがは教員を目指す学生さんです。メモを取りながら真剣に学んでいました。



1日目の最後は、交流戦(グループ、個人参加は混成チーム)を行いました。指導者のいないチームには講師陣による助言を行いました。講師として銘苺淳選手(北陸電力ブルーサンダー)も参加しており、普段自分たちだけでは気付けないことを学ぶことができました。



2日目の午前は、銘苺淳選手によるポイントレッスンと交流戦を行いました。選手として、指導者としてのトレーニングに対する心構えや普段一緒にハンドボールをしていない学生でもすぐに集中できるように工夫されたトレーニングについて実践的に学びました。「物理的距離は精神的距離」、「Vamos!」など、とても良い学びの環境ができました。



2日目の午後は、山下委員(愛知教育大学)による「これからの体育授業」の講義の後、混成チームによるハンドボールを行いました。「多様性、挑戦、協働、発想力」をキーワードにこれまでのハンドボールの固定概念にとらわれない新しい戦術を各チームで考え実践しました。ボールは扱いやすい0号球、1号球で行いました。新学習指導要領の内容である、協働して新しいものを創り出すこと、共生社会の実現のために必要なことを学びました。



**2**日目の最後は、懇親会を行いました。教員を目指している学生ならではの採用試験対策の話題や、各大学の様子など、話題が尽きないあつという間の1時間の懇親会になりました。連絡先を交換したり、夏休みの合宿の予定を組んだり、教員を目指し、ハンドボールを行っている学生同士のネットワークを広げることができました。



**3**日目は、山本繁先生によるU12の動きづくりを取り入れたウォーミングアップの後、交流戦を行いました。交流戦では初日、2日目に苦戦していた混成チームが全勝できたそうです。研修会での学びの成果があったのでしょうか。チーム参加の大学は普段対戦することのない他地区のチームと対戦することで春季リーグ戦に向けてのよいトレーニングになったと思います。

**3**日間の研修は以上のプログラムで終了しました。研修会全体を通して笑顔の絶えない素晴らしい学びの機会になったと思います。今回参加した45名の学生が教員になり、ハンドボールの授業を実践すると、1クラス30名学級ですので1年間で約1350名の子どもたちにハンドボールを体験させることができます。この研修会を継続的に行いハンドボールを授業で取り扱える教員が増えていくたびにその数は大きく増していきます。この研修会はハンドボールの普及にとって大変有意義なものになると考えられます。



最後になりましたが、ポールを協賛していただいた株式会社モルテン様、株式会社ミカサ様、会場使用などで後援していただいた(公財)石川県体育協会様、(公財)小松市スポーツ協会様に深く御礼申し上げます。今後とも継続してこの研修会が開催できることを強く願い報告を終えさせていただきます。

#### 参加大学(50音順)

愛知教育大学  
金沢大学  
金沢星稜大学  
岐阜大学  
静岡大学  
東京学芸大学  
文教大学

#### 費用

参加料  
チーム 8,000円  
個人 800円  
  
宿泊  
1泊2食付き  
5,500円

この報告書に対するお問い合わせ先  
学校体育専門委員会 山下純平(愛知教育大学)  
yjunpei@aecc.aichi-edu.ac.jp

# IHFレポート:2019.3.9 次回男子世界選手権参加32チームの地域配分数決定へ

IHF 男子世界選手権は、13大会連続した24チームから32チームに拡大する決定を受けて、2021年以降の地域配分を決定しました。

各大陸連盟に授与される地域は、次のように分けられます：アフリカ、アジア、ヨーロッパおよびパンアメリカのためにそれぞれ4つの地域。パンアメリカ内では、北米とカリブ海地域に1か所、南と中央アメリカ地域に3か所が割り当てられています。

オセアニアにはさらに1つの参加資格がありますが、代表チームがアジア選手権で5位以上を獲得した場合に限ります。アジア選手権でトップ5に入ったオセアニアチームがない場合、IHFはワイルドカードを授与します。

ワールドチャンピオンシップのレベルを確保するために、IHFは各イベントの後に地域の割当てを評価するものとします。例えば、2021年世界選手権の評価によるその後の修正は2023年から適用されます。

## 2021年IHF男子世界選手権

エジプトでの2021年の男子世界選手権では、2019年の世界チャンピオンのデンマークと開催国はすでに資格を得ています。2019年男子世界選手権の結果を考慮すると、残りの30地域は以下のようになります。

開催国：エジプト

前回選手権：デンマーク

アフリカ：3→6に拡大

アジア：4→4現状維持

ヨーロッパ：9→13に拡大

パンアメリカ：3→5に拡大（北アメリカおよびカリブ海地域用に1つ、南および中央アメリカ地域用に4つ）

オセアニア：1（但し、アジア選手権で5位以上を獲得した場合に限る）5位以下のオセアニアチームがない場合、IHFはワイルドカードを授与する

ワイルドカード：IHFから授与



**MIKASA**  
Sports every day!

**HB3000 検定球3号** 男子用 一般 大学 高校

**HB2000 検定球2号** 女子用 一般 大学 高校 中学男子・女子

●手縫い・人工皮革・パキスタン製



# 2019 女子ハンドボール世界選手権大会 会場整備状況について

熊本国際スポーツ大会推進事務局 会場整備課

## ①はじめに

2019 女子ハンドボール世界選手権大会開幕まで、残り8か月となりました。今月号では、各会場の整備状況について紹介いたします。

大会は、パークドーム熊本をメイン会場に、県内5つの会場で計96試合行われます。

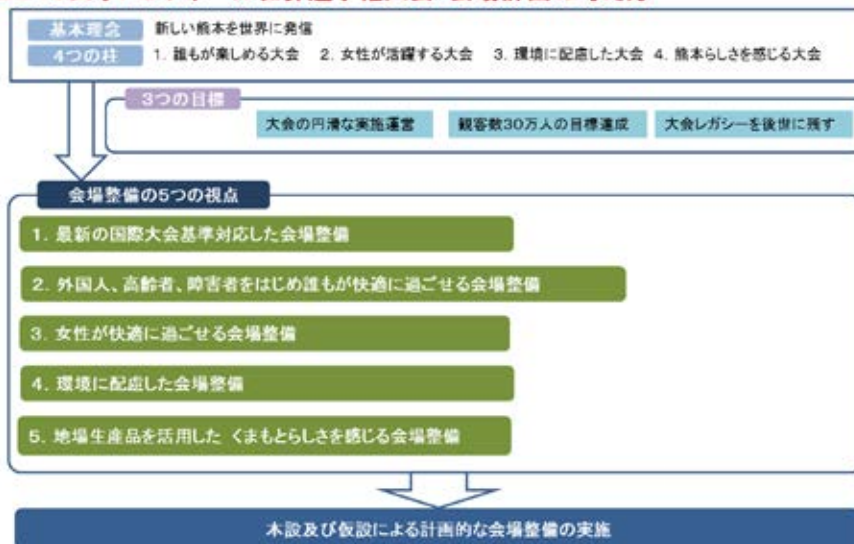
熊本県の県庁所在都市である熊本市のほか、県南の八代市、県北の山鹿市にも会場を設けており、熊本県全域がにぎわうような会場配置にしております。



## ②会場計画の考え方

会場計画の考え方としては、「新しい熊本を世界に発信」を基本理念とし、「1. 誰もが楽しめる大会」「2. 女性が活躍する大会」「3. 環境に配慮した大会」「4. 熊本らしさを感じる大会」の4つの柱を基に、会場整備の5つの視点を設け、それに基づき、本設及び仮設による計画的な会場整備を実施しています。

### 2019女子ハンドボール世界選手権大会 会場計画の考え方

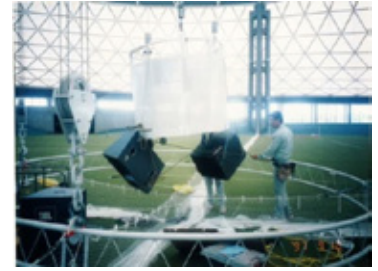


### ③基本方針に沿った会場整備の内容

#### 視点1 最新の国際大会基準に対応した会場整備

1997年に男子ハンドボール世界選手権大会を熊本で開催しましたが、20年以上経過しているため、最新の国際大会基準等に対応するよう、既存施設の改修や仮設工事を行います。

主な内容としては、観客席を増やすための仮設席の設置、照度を高くするための照明改修、大型LEDビジョンの設置（4面又は2面）、コート床タラフレックス仕様、食事付観戦席の設置、既存更衣室の改修や仮設更衣室の設置などを行います。



パークドームくまもと  
吊ボタン改修前の状況

#### 視点2 外国人、高齢者、障害者をはじめ誰もが快適に過ごせる会場整備

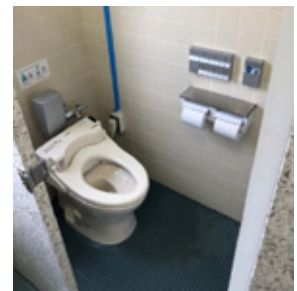
誰もが快適に過ごせる会場整備を目指し、観客用Wi-Fiスポットの設置をはじめ、多目的トイレやオストメイト設備の設置、一定数以上の車いす席の確保、7月に改正される健康増進法に対応した喫煙ブースの設置などを行います。

#### 視点3 女性が快適に過ごせる会場整備

今回は女性が主役の大会のため、女性選手が快適に過ごせるように、老朽化した選手更衣室の改修やトイレの洋式化を行ったり、授乳室やおむつ交換スペースの設置、親子が一時的に休憩できるスペースの設置などを行います。

#### 視点4 環境に配慮した会場整備

環境への配慮として、リース・レンタル品の優先利用や発電機の一部にバイオディーゼル燃料を使用するなどを  
行います。



八代市総合体育館  
トイレ洋式化の状況

#### 視点5 地場生産品を活用したくまもとらしさを感じる会場整備

県内調達品の優先採用や会場装飾に地場生産品を活用するなど、くまもとらしさを感じる会場整備を行います。

### ④最後に

大会会場整備以外でも、練習会場やトレーニングジムの充実も予定しています。

選手はもちろん、VIPや一般観客の方々が、熊本で世界大会を開催されて良かったと思えるような会場整備を目指していきたいと思います。

国内外のハンドボール関係者の皆様が、熊本で大会を観戦していただけることを心よりお待ちしております。

#### 参考 会場別の整備状況・イメージ

##### ①パークドーム熊本



会場整備イメージ



更衣室洗面台の改修状況

②アクアドームくまもと



会場整備イメージ



改修した大型映像装置

③県立総合体育館



会場整備イメージ



照明改修工事の状況

④八代市総合体育館



会場整備イメージ



照明・床を改修した大アリーナ

⑤山鹿市総合体育館



会場整備イメージ



舗装改修した玄関前エントランス