



最高の笑顔で  
夢を手に。



第41回 大王製紙

# エリエールレディスオープン

予選1R

2022.11.17 [木]

予選2R

18 [金]

決勝1R

19 [土]

決勝FR

20 [日]

エリエールゴルフクラブ松山

〒790-2641 愛媛県松山市柳谷町乙45 番地1



私たちは、地球環境問題を  
重要な課題のひとつとして位置づけ、  
次の世代に豊かな地球を引き継ぐことをめざします。

## 日商岩井紙パルプ株式会社

【本社】〒107-0052 東京都港区赤坂 1-11-30

【TEL】 03-6234-6350(代表)

【大阪支社】〒541-0045 大阪府大阪市中央区道修町 3-6-1

【TEL】 06-6209-3063(代表)

【九州支店】〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通 5-23-8

【TEL】 092-720-8801(代表)

# Innovation for Wellbeing

すべての人々の幸せと、  
より良い社会のために。

私たちは、  
笑顔と活力あふれる「確かな明日」へ、  
イノベーションを起こし続けます。



損保ジャパンは SOMPO グループの一員です。

損害保険ジャパン株式会社  
<https://www.sompo-japan.co.jp/>



# CONTENTS

4 ごあいさつ／大会実施概要

5 賞金・副賞／大会役員／  
賞金配分表

12 出場予定選手

22 ディフェンディングチャンピオン  
原英莉花 涙の優勝 Interview

30 国内女子ツアーを席卷する  
若手世代別分析

38 開催コース

45 エリエールゴルフクラブ松山の  
入ってはいけないハザード

52 エリエール商品  
女子プロのロコミ

ゴルフ技術

66 GoTech 測定機器情報

77 エリエールレディスオープン歴代優勝者

88 女子プロの  
パッティング&ティーショット ルーティーン

90 ママプロのご苦勞

# 化学でつくろう 明るい未来



 **ソーダニッカ株式会社**

東京都中央区日本橋三丁目6番2号 日本橋フロント 5階  
TEL: 03-3245-1802 [www.sodanikka.co.jp](http://www.sodanikka.co.jp)



賞金・副賞 Prizes Money & Extra Prizes



賞金総額  
10,000万円  
優勝賞金  
1,800万円

優勝副賞

- 優勝杯レプリカ/エリエール商品1年分……提供：大王製紙
- 紅まどんな ……………提供：えひめ愛フード推進機構
- コーセー化粧品100万円相当 ……………提供：コーセー
- ニッポンのアマニシリーズ商品1年分 ……………提供：ニッポン

南海放送賞

- 砥部焼

西日本放送賞

- オリープ牛

特 別 賞

ホール  
インワン  
賞

500万円\*  
[NO.16 (大会期間中)]

ベスト  
スコア  
賞

50万円\*

アルバ  
トロス賞

100万円\*  
[全ロングホール]

最多  
バーディ  
賞

30万円\*

ドライビン  
グディ  
賞

100万円\*  
[NO.17,  
NO.18 平均 (大会最終日)]

コース  
レコード  
賞

20万円

イーグル  
賞

100万円\*  
[NO.17 (大会決勝期間中)]

ベスト  
ルーキー  
賞

(プロ2年以内で未勝利  
の最高順位者)

※記録者が複数の場合は均等割とする。  
※特別賞の内容は変更となる場合がございます。

賞金配分表 Distribution List of Prizes

順位	賞金	順位	賞金	順位	賞金	順位	賞金
優勝	18,000,000円	14位	1,600,000円	27位	860,000円	40位	600,000円
2位	8,800,000円	15位	1,500,000円	28位	840,000円	41位	580,000円
3位	7,000,000円	16位	1,400,000円	29位	820,000円	42位	560,000円
4位	6,000,000円	17位	1,300,000円	30位	800,000円	43位	540,000円
5位	5,000,000円	18位	1,200,000円	31位	780,000円	44位	520,000円
6位	4,000,000円	19位	1,100,000円	32位	760,000円	45位	500,000円
7位	3,500,000円	20位	1,000,000円	33位	740,000円	46位	480,000円
8位	3,000,000円	21位	980,000円	34位	720,000円	47位	460,000円
9位	2,500,000円	22位	960,000円	35位	700,000円	48位	440,000円
10位	2,000,000円	23位	940,000円	36位	680,000円	49位	420,000円
11位	1,900,000円	24位	920,000円	37位	660,000円	50位	400,000円
12位	1,800,000円	25位	900,000円	38位	640,000円		
13位	1,700,000円	26位	880,000円	39位	620,000円		

※JLPGA規定により、予選通過人数によって賞金配分は異なります。上表は予選通過50人の場合の配分表です。

大会役員一覧 Tournament Officials

<大会会長>

若林 頼房

<大会副会長>

土居 英雄 巴 一寿

<大会顧問>

小林 浩美 中村 時広 野志 克仁  
平井 龍司 磯部 正博 中村 卓朗  
大西 康司

<JLPGA担当理事>

寺沢 範美

<JLPGA競技委員長>

田中 裕子

<JLPGA競技委員>

阿蘇 紀子 加藤 あづみ 川西 栄子  
榊原 淑恵 小林 千鶴

<大会実行委員長>

設楽 裕之

<大会実行委員>

小野 修一 土居 朋枝 平田 俊司  
合田 道史

ごあいさつ Opening Addresses



大王製紙株式会社  
代表取締役社長 社長執行役員  
若林 頼房  
わかばやしよりふさ

平素は、格別のご支援、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

大会は本年で41回を迎えることができ、かように長きにわたり開催できますのも、ひとえにギャラリーの皆様をはじめ、協賛各社及び関係者皆様方のご理解、ご協力の賜物と深く感謝いたします。

昨年の大会では、終盤トップタイに4人が並ぶ混戦の中、17番ロングホールの勝負を賭けたセカンドショットで2オンに成功した原英莉花プロがイーグルを決め、一年ぶりの涙の優勝を果たし、盛況のうちに終えることができました。

本年の「第41回大王製紙エリエールレディスオープン」は、風光明媚な瀬戸内海を臨む地元愛媛県のエリエールゴルフクラブ松山で開催となります。ツアーも終盤を迎え、メルセデスランキンククイーンや来季のシード権獲得へ、選手たちのプライドを賭けた華麗なる戦いにご期待下さい。

大会スローガンである「Always Keep Smiling!」も今年で3年目となり、ギャラリーの皆様をはじめ、出場選手、ボランティア、大会スタッフ等、全ての方が笑顔になれる大会を目指して参ります。

最後になりますが、当大会の開催に際しご協力賜ります愛媛県、松山市をはじめ、ご協賛各社、日本女子プロゴルフ協会等、全ての関係者の皆様に改めて心より御礼申し上げます。

大会実施概要 Tournament Outline

大会名称	第41回 大王製紙エリエールレディスオープン
主催	大王製紙株式会社
公認	日本女子プロゴルフ協会
協賛	テレビ協賛他各社
企画	株式会社第一通信社
競技運営	ブリヂストンスポーツ株式会社
開催日程	2022年11月17日(木)～11月20日(日) 4日間
開催場所	エリエールゴルフクラブ松山(愛媛県松山市柳谷町乙45番地1)
競技方法	4日間 72ホールズ・ストロークプレー (1)第1日、第2日各18ホールズ計36ホールズを予選ラウンドとし、上位50位タイまでを決勝ラウンド出場資格者とする。 (2)72ホールを終了して第1位にタイが生じた場合は即日、競技委員が指定するホールにおいて、ホールバイホールでプレーオフを行い優勝者を決定する。
出場選手	プロフェッショナル、アマチュア合わせて96名 (1)2022年JLPGA規定の出場資格によるプロフェッショナル選手 (2)主催者推薦のプロフェッショナル選手 (3)主催者推薦のアマチュア選手
テレビ放送	2022年11月18日(金) 8:00～11:00(180分間)日テレジータス(予定) 12:15～15:15(180分間)日テレジータス(予定) 2022年11月19日(土) 7:45～9:45(120分間)日テレジータス(予定) 15:00～15:55(55分間)西日本放送、南海放送 16:00～16:55(55分間)BS日テレ(予定) 2022年11月20日(日) 7:45～9:45(120分間)日テレジータス(予定) 15:00～16:25(85分間)日本テレビ系列31局ネット



## 環境を考えることは 原料を考えること。

石油を原料とした燃料やプラスチック製品は、私たちの生活に不可欠なものです。

しかし昨今の環境問題への関心の高まりとともに、石油に換わるエネルギーの開発が各分野で進められています。

原料の多くを石油に依存する包装資材、そのメーカーである私たちも、原料の見直しに着手。その取り組みのひとつが「バイオマス」の利用でした。

私たちは、環境面で優れた効果が注目されている「バイオマス」を使った製品開発を積極的に取り組んでいます。



福助工業マスコット  
キャラクター「福の助」

## 解決のカギは、サトウキビ原料のバイオマス

「食糧との競合」「物性面の確保」、これらの問題を解決するために私たちがたどり着いたのはサトウキビを原料としたバイオマスでした。

従来のポリエチレン製品と、見た目も物性も同じ「バイオレフィン®」で、地球環境を考えた製品づくり。

### バイオレフィン® 25H



石油資源の節約、CO<sub>2</sub>排出量削減を目的として、「バイオレフィン® 25H」を使用したバイオリユースバッグ。この商品はバイオプラスチック協会から「バイオマスプラマーク」の認定を受けています。



### ニュー環境バッグ



石油資源の節約、CO<sub>2</sub>排出量削減を目的として、「バイオレフィン®10H」を使用したNEW環境バッグ6種類を品揃えました。この商品は日本有機資源協会から「バイオマスマーク」の認定を受けています。



福助工業株式会社



# Create for the future

  
オー・ジー株式会社  
be original, be global



詳しくは  
こちらを  
ご覧ください

これからの化学をベースに、豊かな暮らしと持続可能な社会の実現を目指してまいります。

オー・ジー(株)は1923年に大阪合同(株)として発足以来、川上から川下まで幅広い化学品事業をグローバルに展開し続け、おかげさまで100周年を迎えます。

近年では、衣類用透湿防水フィルムや抗菌・抗ウイルス剤の新規開発と性能評価能力の増強、ディスプレイ向け高精密貼合等の事業を行い、時代に即した社会のニーズにお応えすべく誠実に取り組んでまいりました。





サステナブルを、化学のPOWERで。

# fusion

DAISO CHEMICAL CO., LTD.  
テクノロジーとのフュージョン

## BASIC CHEMICALS

【基礎化学品】  
ソーダ工業製品、無機化学品  
有機化学品、溶剤、プラスチック・ゴム



## COATING MATERIALS

【コーティング原料】  
塗料・インキ・粘接着剤原料



## FUNCTIONAL PRODUCTS

【機能製品】  
ガラス繊維、電極  
ファインケミカル、各種工業材料



## PHOTO PRODUCTS

【感光材】  
感光性樹脂、印刷関連機材、機能膜



## CONSUMER PRODUCTS

【生活関連商品】  
建材、健康食品、化粧品、衛生商品







地球と人々の暮らしに潤い(URUOI)を与えます。

本 社(大阪) 〒541-0041 大阪市中央区北浜4丁目5番33号(住友ビル)  
吸水性樹脂事業部 TEL.06-6220-8532 機能マテリアル事業部 機能製品 TEL.06-6220-8551 工業・ガス製品 TEL.06-6220-8555  
本 社(東京) 〒102-0073 東京都千代田区九段北1丁目13番5号(ヒューリック九段ビル)  
機能マテリアル事業部 機能製品 TEL.03-3230-8548 工業・ガス製品 TEL.03-3230-8545  
<https://www.sumitomoseika.co.jp/>





**岡山 絵里** Eri Okayama

生年月日 1996年6月4日  
年齢 26歳  
身長 161cm  
出身地 大阪府四條畷市  
出身校 大阪商業大学高等学校（大阪府）  
プロ入会日 2015年8月1日（87期生）  
所属 ニトリ



**勝 みなみ** Minami Katsu

生年月日 1998年7月1日  
年齢 24歳  
身長 157cm  
出身地 鹿児島県鹿児島市  
出身校 鹿児島高等学校（鹿児島県）  
プロ入会日 2017年7月29日（89期生）  
所属 明治安田生命



DAIO PAPER

# elleair LADIES OPEN 出場予定選手紹介

※2022年7月31日時点のメルセデス・ランキングに基づく五十音順



**金澤 志奈** Shina Kanazawa

生年月日 1995年7月29日  
年齢 27歳  
身長 164cm  
出身地 茨城県笠間市  
出身校 中央学院大学中退（千葉県）  
プロ入会日 2017年7月29日（89期生）  
所属 クレスコ



**菊地 絵理香** Erika Kikuchi

生年月日 1988年7月12日  
年齢 34歳  
身長 157cm  
出身地 北海道苫小牧市  
出身校 東北高等学校（宮城県）  
プロ入会日 2008年8月1日（80期生）  
所属 フリー

2021年エリエールレディスオープン優勝



**原 英莉花** Erika Hara

生年月日 1999年2月15日  
年齢 23歳  
身長 173cm  
出身地 神奈川県横浜市  
出身校 湘南学院高等学校（神奈川県）  
プロ入会日 2018年7月28日（90期生）  
所属 日本通運

2021年賞金女王



**稲見 萌寧** Mone Inami

生年月日 1999年7月29日  
年齢 23歳  
身長 166cm  
出身地 東京都豊島区  
出身校 日本ウェルネススポーツ大学在学中  
プロ入会日 2018年7月28日（90期生）  
所属 Rakuten



**木村 彩子** Ayako Kimura

生年月日 1995年11月2日  
年齢 26歳  
身長 155cm  
出身地 大阪府枚方市  
出身校 聖徳大学付属女子高等学校（千葉県）  
プロ入会日 2015年8月1日（87期生）  
所属 富山常備薬グループ



**小祝 さくら** Sakura Koiwai

生年月日 1998年4月15日  
年齢 24歳  
身長 158cm  
出身地 北海道北広島市  
出身校 飛鳥未来高等学校（北海道）  
プロ入会日 2017年7月29日（89期生）  
所属 ニトリ

**青木 瀬令奈** Serena Aoki



生年月日 1993年2月8日  
年齢 29歳  
身長 153cm  
出身地 群馬県前橋市  
出身校 前橋商業高等学校（群馬県）  
プロ入会日 2011年8月1日（83期生）  
所属 フリー



**穴井 詩** Lala Anai

生年月日 1987年11月11日  
年齢 34歳  
身長 165cm  
出身地 愛知県岡崎市  
出身校 Nova Southeastern University  
中退（米国）  
プロ入会日 2008年8月1日（80期生）  
所属 GOLF5



**西郷 真央** Mao Saigo

生年月日 2001年10月8日  
年齢 20歳  
身長 158cm  
出身地 千葉県船橋市  
出身校 日本ウェルネススポーツ大学在学中  
プロ入会日 2020年1月1日（92期生）  
所属 島津製作所



**サイ ペイイン** Pei-Ying Tsai

生年月日 1991年4月27日  
年齢 31歳  
身長 156cm  
出身地 台湾屏東市  
出身校 台湾体育大学  
プロ入会日 2013年8月2日（85期生）  
所属 京豊エンジニアリング

**イ ミニョン** Min-Young Lee



生年月日 1992年3月13日  
年齢 30歳  
身長 168cm  
出身地 韓国京畿道  
出身校 成均館大学（韓国）  
プロ入会日 2017年6月1日（89期生）  
所属 Q CELLS



**植竹 希望** Nozomi Uetake

生年月日 1998年7月29日  
年齢 24歳  
身長 170cm  
出身地 東京都  
出身校 日出高等学校（東京都）  
プロ入会日 2017年7月29日（89期生）  
所属 サーフビバレッジ



**酒井 美紀** Miki Sakai

生年月日 1991年5月24日  
年齢 31歳  
身長 165cm  
出身地 福島県いわき市  
出身校 東日本国際大学附属  
昌平高等学校（福島県）  
プロ入会日 2010年8月1日（82期生）  
所属 国際スポーツ振興協会



**申 ジエ** Jiyai Shin

生年月日 1988年4月28日  
年齢 34歳  
身長 155cm  
出身地 韓国全羅道  
出身校 延世大学校（韓国）  
プロ入会日 2008年12月1日（80期生）  
所属 スリーボンド

**上田 桃子** Momoko Ueda



生年月日 1986年6月15日  
年齢 36歳  
身長 161cm  
出身地 熊本県熊本市  
出身校 東海大学付属  
第二高等学校（熊本県）  
プロ入会日 2005年8月1日（77期生）  
所属 ZOZO



**大里 桃子** Momoko Osato

生年月日 1998年8月10日  
年齢 23歳  
身長 171cm  
出身地 熊本県玉名郡  
出身校 熊本府高等学校（熊本県）  
プロ入会日 2018年7月28日（90期生）  
所属 伊藤園





**ペソンウ** Seonwoo Bae

生年月日 1994年3月1日  
 年齢 28歳  
 身長 166cm  
 出身地 韓国ソウル市  
 出身校 YONSEI大学(韓国)  
 プロ入会日 2019年12月1日 (91期生)  
 所属 大和地所



**堀 琴音** Kotone Hori

生年月日 1996年3月3日  
 年齢 26歳  
 身長 163cm  
 出身地 徳島県徳島市  
 出身校 滝川第二高等学校 (兵庫県)  
 プロ入会日 2014年8月1日 (86期生)  
 所属 ダイセル



**全 美貞** Mi-Jeong Jeon

生年月日 1982年11月1日  
 年齢 39歳  
 身長 175cm  
 出身地 韓国大田市  
 プロ入会日 2006年8月1日 (78期生)  
 所属 フリー



**鈴木 愛** Ai Suzuki

生年月日 1994年5月9日  
 年齢 28歳  
 身長 155cm  
 出身地 徳島県三好郡  
 出身校 倉吉北高等学校 (鳥取県)  
 プロ入会日 2013年8月2日 (85期生)  
 所属 セールスフォース



**三ヶ島 かな** Kana Mikashima

生年月日 1996年7月13日  
 年齢 26歳  
 身長 164cm  
 出身地 福岡県  
 出身校 冲学園高等学校 (福岡県)  
 プロ入会日 2018年7月28日 (90期生)  
 所属 ランテック



**森田 遥** Haruka Morita

生年月日 1996年7月19日  
 年齢 26歳  
 身長 164cm  
 出身地 香川県高松市  
 出身校 高松中央高等学校 (香川県)  
 プロ入会日 2017年11月1日 (89期生)  
 所属 新英ホールディングス



**高橋 彩華** Sayaka Takahashi

生年月日 1998年7月24日  
 年齢 24歳  
 身長 162cm  
 出身地 新潟県新潟市  
 出身校 日本ウェルネススポーツ大学(茨城県)  
 プロ入会日 2018年7月28日 (90期生)  
 所属 東芝



**仲宗根 澄香** Sumika Nakasone

生年月日 1992年1月5日  
 年齢 30歳  
 身長 160cm  
 出身地 千葉県白井市  
 出身校 千葉県立松戸六実高等学校  
 プロ入会日 2015年8月1日 (87期生)  
 所属 Sky



**山下 美夢有** Miyuu Yamashita

生年月日 2001年8月2日  
 年齢 20歳  
 身長 150cm  
 出身地 寝屋川市  
 出身校 大阪桐蔭高等学校  
 プロ入会日 2020年1月1日 (92期生)  
 所属 加賀電子



**ユン チェヨン** Chae-young Yoon

生年月日 1987年3月5日  
 年齢 35歳  
 身長 172cm  
 出身地 韓国ソウル市  
 出身校 中央大学校 (韓国)  
 プロ入会日 2018年12月1日 (90期生)  
 所属 フリー



**永峰 咲希** Saki Nagamine

生年月日 1995年4月28日  
 年齢 27歳  
 身長 158cm  
 出身地 宮崎県宮崎市  
 出身校 宮崎日本大学高等学校 (宮崎県)  
 プロ入会日 2014年8月1日 (86期生)  
 所属 ニトリ



**西村 優菜** Yuna Nishimura

生年月日 2000年8月4日  
 年齢 21歳  
 身長 150cm  
 出身地 大阪府堺市  
 出身校 大阪商業大学高等学校  
 プロ入会日 2020年1月1日 (92期生)  
 所属 スターツ



**吉田 優利** Yuri Yoshida

生年月日 2000年4月17日  
 年齢 22歳  
 身長 158cm  
 出身地 千葉県川口市  
 出身校 日本ウェルネススポーツ大学 在学中  
 プロ入会日 2020年1月1日 (92期生)  
 所属 エブソン



**笠 りつ子** Ritsuko Ryu

生年月日 1987年11月4日  
 年齢 34歳  
 身長 160cm  
 出身地 熊本県菊池郡  
 出身校 九州東海大学中退 (熊本県)  
 プロ入会日 2006年8月1日 (78期生)  
 所属 京セラ



**野澤 真央** Mao Nozawa

生年月日 1997年3月11日  
 年齢 25歳  
 身長 168cm  
 出身地 愛知県名古屋市  
 出身校 クラーク記念国際高等学校  
 プロ入会日 2015年8月1日 (87期生)  
 所属 愛知製鋼



**濱田 茉優** Mayu Hamada

生年月日 1995年9月7日  
 年齢 26歳  
 身長 166cm  
 出身地 大阪府八尾市  
 出身校 大阪学院大学高等学校 (大阪府)  
 プロ入会日 2015年8月1日 (87期生)  
 所属 伊藤園



**若林舞衣子** Maiko Wakabayashi

生年月日 1988年6月9日  
 年齢 34歳  
 身長 165cm  
 出身地 新潟県加茂市  
 出身校 開志学園高等学校 (新潟県)  
 プロ入会日 2007年8月1日 (79期生)  
 所属 ヨネックス



**渡邊 彩香** Ayaka Watanabe

生年月日 1993年9月19日  
 年齢 28歳  
 身長 172cm  
 出身地 静岡県熱海市  
 出身校 埼玉栄高等学校(埼玉県)  
 プロ入会日 2012年7月27日 (84期生)  
 所属 大東建託



**比嘉 真美子** Mamiko Higa

生年月日 1993年10月11日  
 年齢 28歳  
 身長 161cm  
 出身地 沖縄県本部町  
 出身校 沖縄県立本部高等学校  
 プロ入会日 2012年7月27日 (84期生)  
 所属 TOYO TIRE



**藤田 さいき** Saiki Fujita

生年月日 1985年11月22日  
 年齢 36歳  
 身長 168cm  
 出身地 栃木県宇都宮市  
 出身校 国際情報TBC学院 (栃木県)  
 プロ入会日 2006年8月1日 (78期生)  
 所属 チェリーゴルフ



# 愛着

あい - ちやく

SEKISUI FULLER



人にやさしい接着剤、親子の間にも。

長年にわたるホットメルト接着剤の開発、改良における経験と技術ノウハウで、衛材マーケットで求められる要求性能に応じて幅広い製品をラインナップしています。

接着からはじまる愛着

SEKISUI FULLER

積水フーラー

検索



elleair  
エリエール

## えがおにタッチ PROJECT

エッセンシャルタッチ  
ふれあいには、人を幸せにする  
かけがえのない力がある。





ユニークな技術で、グローバルに展開し、より豊かな社会  
より快適な生活環境・地球環境の実現に貢献します

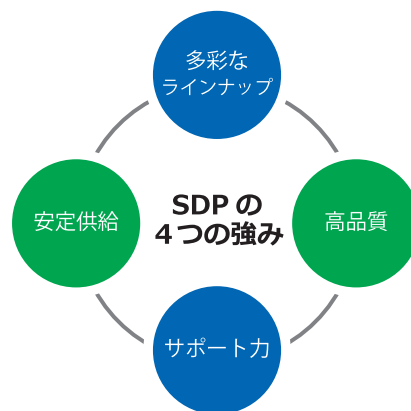


#### 多彩なラインナップ

様々な目的や用途に応じた 20 種類以上の**高吸水性樹脂（SAP）**をご用意しております。  
お客様のニーズに合わせて、最適な **SAP** をご提案します。

#### 安定供給

日本・中国・マレーシアの 3 拠点で  
42 万トンの生産能力を有し、  
中国の生産能力はトップクラスです。  
安定的な供給をお約束するとともに、  
リードタイムの短縮や輸送コストの  
削減を実現します。



#### 高品質

高い生産技術力と徹底した品質管理に  
より高品質の **SAP** を供給します。  
これまで 200 社を超えるお客様への  
供給実績があり、国内外で高い品質を  
ご評価いただいております。

#### サポート力

40 年間の蓄積されたノウハウをもとにお困りごとの解決策を提案します。  
他社にはない **SAP** 専門メーカーならではの一步踏み込んだ丁寧な開発サポートを行います。



本社 〒105-0003 東京都港区西新橋 1 丁目 1 番 1 号 日比谷フォートタワー 24 階  
Tel 03-3500-3495 Fax 03-3500-3499

**RNP**

FOR SANITARY PRODUCTS  
COVERSTOCKS  
INTERLININGS  
MEDICAL PRODUCTS  
FILTRATION MEDIA  
MANY OTHER APPLICATIONS



レンゴー・ノンウーブン・プロダクツ株式会社

〒719-1112 岡山県総社市窪木900番5 TEL.(0866)93-9481(代) FAX.(0866)93-9672



# 雪肌精

SEKKISEI

植物の力で、すべての人に透明感を。



雪肌精 クリアウェルネス ピュア コンク SS / 雪肌精 クリアウェルネス ナチュラルドリップ / 薬用 雪肌精 [医薬部外品]  
<https://sekkisei.jp/> [@kose\\_sekkisei](#) [@sekkisei.official](#) [sekkisei.official](#)

独創的なモノづくりで  
世界に笑顔を届ける  
ちょっとすごい  
化学の会社です。

# すごソ〜ダ



株式会社 大阪ソーダ

化学でもっといいこと。  
Something **Better** with Chemicals

[www.osaka-soda.co.jp](http://www.osaka-soda.co.jp)





ジャンボさんから  
教わったのは、  
攻めの姿勢。

苦しさや焦りの中  
最後の最後に  
やっと勝てた。



## Result

ツアー通算4勝

2019年リゾートトラストレディス 優勝

2020年日本女子オープンゴルフ選手権 優勝

2020年JLPGAツアーチャンピオンシップリコカカップ 優勝

2021年第40回大王製紙エリエールレディスオープン 優勝

2022年主な成績

ほけんの窓口レディース 5T

NEC軽井沢72ゴルフトーナメント 16T

CAT Ladies 5T

自信を持って最後まで振ることや攻めの姿勢に繋がったと思います。

優勝に繋がりましたか？

その教えは、どのように

切れと言われました。

小さくなるな！最後まで振り

教えがありましたか？

優勝できない期間が続いて、

ジャンボさんからはどのような

心境を教えてください。

シーズンを通して苦しさや焦

りもありましたが自分を信じて

やるべきことを一つずつやろ

う！と決めてやっていました。

1年優勝できなかった時の

心境を教えてください。

おめでとう！と声をかけていた

できました。

たくさんの方に良かったね！

周囲の反応は？

1年ぶりに優勝した時の

最後の最後にやっと勝てた嬉

しさと安堵感がありました。

ウイングパットを入れたとき

の心境を教えてください。

逆境を跳ね除けた  
8mのイーグルパット。  
その先に見えたものは…

エリエールレディスオープンへ  
ひとことお願いします。  
今年も出場させていただきま  
すのでまた強い気持ちを持って  
戦いたいと思います。ご声援宜  
しくお願い致します。



40th  
Anniversary



DAIO PAPER

elleair LADIES OPEN

原英莉花

# 涙の優勝 Interview



## Profile

今大会のディフェンディング  
チャンピオン。

2018年プロテスト合格。

2019年、リゾートトラスト  
レディスでプロ初勝利。



# いつも、ベストコンディション。



TOKUYAMA 

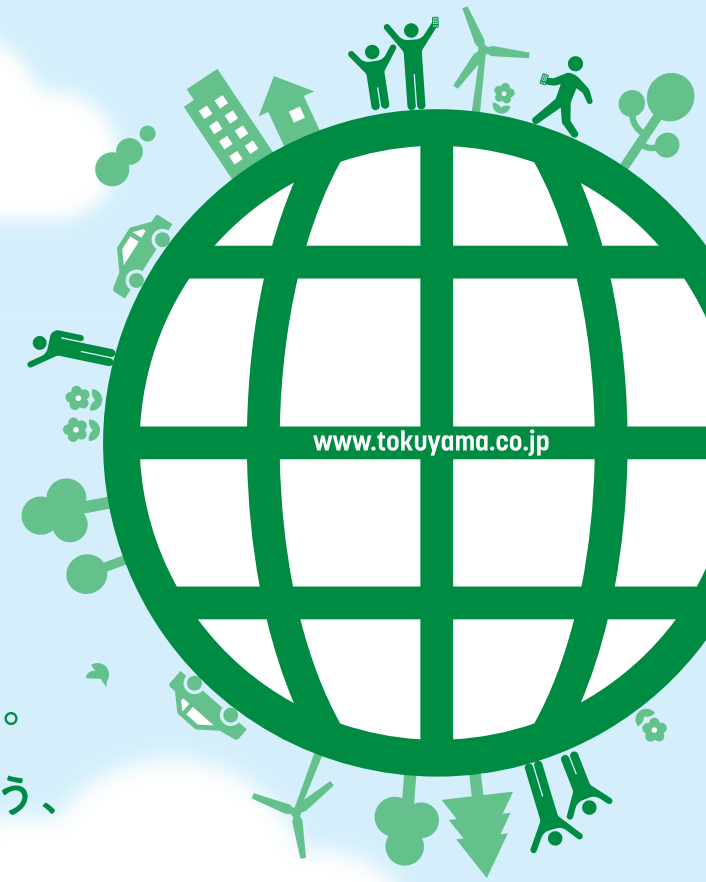
最近どう？

こっちは、新しい職場に  
異動になったよ。

CO<sub>2</sub>を減らす仕事なんだ。  
自分に何ができるんだろう、  
と戸惑いも多いけど、  
みんなにもっといい未来を  
残すために頑張るよ。

自分こそが  
何かを変えられるってね。

## もっと未来の 人のために



 **イチカワ株式会社**  
TEL.03(3816)1111

URL <http://www.ik-felt.co.jp>

株式会社 **トクヤマ**



# 無限の可能性を カタチに

 **Carlit Holdings**



三島港10万TON岸壁(ユニット型防舷材)1400H×24基、エリエールタワーFRP煙筒

## 建設資材

- ゴム防舷材(V・H・ユニット型)
- ゴム伸縮可撓管
- 橋梁用反力分散ゴム支承
- 橋梁用機能分離型ゴム支承
- タイブル・タイブルアンカ-TA型・UA型
- 塗料防蝕テープ

## 工業資材

- 製紙用ゴムロール
- エキスパンダーロール
- ジョンソンロータリージョイント
- ドレネージシステム
- セラミックブレード
- ナッシュポンプ
- IRT近赤外線乾燥装置

日本カーリットはパルプの漂白剤、漂白設備をはじめ、

多くの分野で独自の技術を築いてまいりました。

当社はこの技術をもとに未来のテーマに向って今後もユニークな製品を開発し、

明日の社会でも確かな役割を果たしたいと、日々その推進に努めています。

 **日本カーリット株式会社**

本社：東京都中央区京橋1丁目17番10号 住友商事京橋ビル  
大阪事業所：大阪市北区梅田1丁目12番17号 JRE梅田スクエアビル  
TEL (06) 6346-3870 (代)



土木・工業用ゴム製品 全般

株式会社 **ゴウダ**

代表取締役社長 **合田 裕一**

本社 四国中央市三島宮川2丁目4-13  
東京本部 東京都中央区新川2丁目13-9  
神戸事業部 神戸市中央区御幸通7丁目1-15  
三島事業部 四国中央市三島宮川2丁目4-13

電話 (0896) 23-7311  
電話 (03) 3553-8991  
電話 (078) 251-2451  
電話 (0896) 23-2311



# Inspire Impossible Stories

「おもしろくて、ためになる」を世界へ



## Growing Responsibly™

GP Celluloseは、持続可能なビジネスモデルを根拠としながら、お客様のニーズを満たす製品およびサービスを提供しています。

私たちは木材を原材料とし、人々から望まれ、必要とされる製品を製造しています。私たちは、この貴重な資源を守るために、絶滅の危機に瀕している森林を特別保護域としてマッピングしています。絶滅危惧種、希少種、または危急種の生息環境を改善するために、特別な森林管理が必要とされる場合を除き、マッピングされた地域からの木材を原料とすることはありません。

私たちはセルロースについて知り尽くしています。セルロースは持続可能な資源であり、人々を元気づけ思わぬ形で生活を豊かにしてくれる素材です。

当社の革新的な製品の詳細については、当社までお問い合わせください。

[gpcellulose.com](https://gpcellulose.com)

©2021 GP Cellulose GmbH. All rights reserved.



# #01 黄金世代

Gold

1998.4-1999.3

アマチュア優勝から  
世界メジャー覇者まで  
個々の強さが集まる世代!!

原英莉花

今大会のディフェンディング  
チャンピオン。  
2018年プロテスト合格。2019年、  
リゾートトラストレディースでプロ初勝利。

2014年にアマチュアでKKT杯  
バンテリンドレス優勝。  
2017年にプロテスト合格。  
2018年、エリエールレディースで  
ツアー初優勝。

勝みなみ

- ◆他の世代と仲は良いですか?  
仲良いです。ご飯食べたり遊びに行ったりします。
- ◆他の世代の中で、誰と仲が良いですか?  
たくさんいますが、最近遊びに行ったのは、  
菅沼菜々ちゃんと吉田優利ちゃんです。
- ◆他の世代の選手とはどのような会話をしますか?  
美容のことや、美味しいごはん屋さんの話や、恋愛の話などです。

2019年プロテスト合格。2022年、開幕戦の  
ダイキンオーキッドレディースの優勝から始まり、  
ブリヂストンレディースでは5勝目をあげている。

西郷真央



山下美紗

2019年プロテスト合格。2021年、  
KKT杯バンテリンドレスでツアー初優勝。  
2022年、宮里藍サントリーレディースで3勝目をマーク。

# #04 新世紀世代

New century

2001.4-2002.3

全米メジャー覇者から  
国内メジャー覇者まで  
逸材揃いの世代!!

プレーヤーズ委員長

## 青木瀬令奈プロから見た各世代の特徴

**黄金世代** 出てきた時から良い意味で新人らしくない。総合力の  
高い選手が多く、アマチュアの時から偉業を成し  
遂げている選手(ななちゃん、みなみちゃん)がいる  
ので、全体が強くなったのかなと思う。

**ハガマ世代** モネちゃんが代表的ですが、ななちゃんも今年の安  
定感が良いなと思っています。少人数だからこ  
その強さというか、群れない強さがある印象です。

**プラチナ世代** 黄金に引けをとらず面白い選手がたくさん。黄金世代はひとりひと  
りが個性が強くキラキラ輝いているのに対し、プラチナ世代は強い  
けどツアーにアマチュアの時から出ている選手が多いからか、スッ  
ととけ込んでいるのを感じています。海外の経験も豊富な世代。

**新世紀世代** 笹生ちゃんの全米優勝、せごどんの昨年の安定した強さと今年の強  
さ、みゆうちゃんのメジャー優勝、話題性抜群の岩井ツインズ、ス  
ケールの大きい選手が多いです。4世代でも、この世代の頑張りが  
上の3世代をさらに強くしますよね。

### message

特に黄金世代から女子ゴルフへの注目が高まり、ゴルフ界全体が盛り上がってきた。私が20歳前後のとき  
より試合数も増え、選手(プロゴルファー)一人ひとりの価値を高めてくれたおかげで、Gettyやネット  
配信など沢山のことができるようになった。選手ひとりひとりの頑張り、感謝しかないです。  
みんなのジュニアからの努力や経験があったからこそ、今の女子ゴルフ界がとても盛り上がっています。  
青春や遊びを削って、一生懸命ゴルフに対して向き合って、プロゴルファーになってくれてありがとう。  
これからもみんなのゴルフで沢山の人の勇気や感動を与えられるよう共に頑張りましょう。身体ひとつ。  
怪我なく事故なく病氣なく。みんなの競技生活が1日でも長く続けられますように。

群雄割拠か友好関係か!?!?

国内女子を  
ツアーを  
席巻する

# 若手世代別分析

海外経験も多く層も厚い!!

## #03 プラチナ世代

Platinum

2000.4-2001.3

小倉彩燭



2019年プロテスト合格。2022年、  
ニチレイレディースで今季初優勝。  
ニッポンハムレディースでは通算  
6勝目を挙げている。

西村優莉

2021年プロテスト合格。  
2022年、KKT杯バンテリンドレス  
オープンではプレーオフの末2位タイ。  
ほけんの窓口レディースでは5位タイ  
入賞と安定感をみせる。

吉田優利



2020年にプロデビュー。2021年、  
楽天スーパーレディースでツアー  
初優勝。同年、ゴルフ5レディース  
プロゴルフトーナメントでは  
2勝目をあげている。

- ◆プラチナ世代から他世代の選手はどうみえますか?  
黄金世代: どの世代よりも選手層の厚さが目立ちます。  
ハガマ世代: 安定感が光る選手が多いと思います。  
新世紀世代: とても勢いがあり、アグレッシブな選手が多いです。
- ◆他の世代の中で、誰と仲が良いですか?  
勝みなみさん
- ◆他の世代と仲は良いですか?  
仲は良いです。黄金世代の選手たちまでは学生時代に  
クラス分けがかぶるので、とても話しやすいです。
- ◆他の世代の選手とはどのような会話をしますか?  
ゴルフの話はほぼしません。ウェアやメイクなどの  
女子トークが多いです。



稲見萌憐

2018年プロテスト合格。2019年、センチュリー  
21レディースでツアー初優勝。2020-2021年、  
賞金ランキング第一位を獲得。  
東京オリンピックでは、銀メダル獲得。

オリンピック稲見選手を輩出!!

## #02 ハガマ世代

Hazama

1999.4-2000.3

菅沼菜々



2018年プロテスト合格。2022年、  
リゾートトラストレディースで2位タイ、  
ヤマハレディースオープン葛城で3位タイ。

石井理繪



2019年プロテスト合格。  
2022年、明治安田生命レディースでは2位タイ、  
ヨネックスレディースでは4位タイ。



すべてはお客様のために

一人反入魂



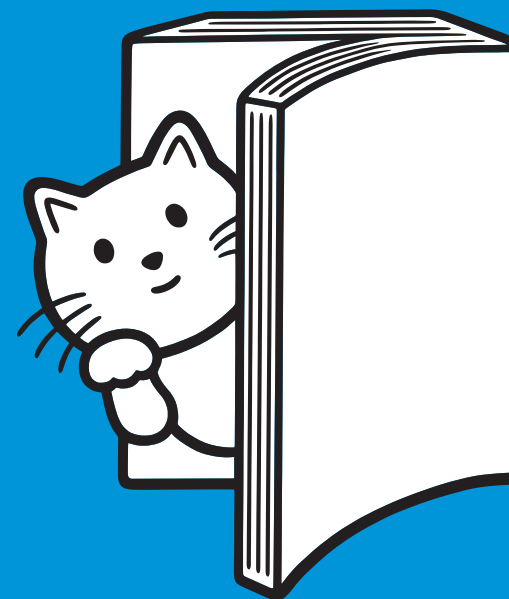
日本フェルト株式会社

<https://www.felt.co.jp/>

本社 〒115-0055 東京都北区赤羽西1-7-1 パルロード3  
TEL: 03-5993-2030  
埼玉工場 〒365-0043 埼玉県鴻巣市原馬室88  
TEL: 048-541-3663  
栃木工場 〒324-0246 栃木県大田原市寒井1467  
TEL: 0287-54-4172

45<sup>th</sup> ANNIVERSARY 集英社文庫

おかげさまで創刊45周年を迎えました。



よまにゃ

1977年5月20日、31冊のラインナップでスタートした集英社文庫は、  
読者のみなさまの「読みたい」気持ちに支えられて、  
ことしで45周年を迎えることができました。  
これからも、「もっと読みたい！」にこたえていけるように。  
読むことの楽しさを、まだ見ぬ新しい時代へと  
伝えつづけていく、集英社文庫にご期待ください。

web 集英社文庫 <http://bunko.shueisha.co.jp>

今月の新刊紹介やフェア情報、よみものなど情報満載！




集英社

<https://www.shueisha.co.jp>  
〒101-8050 東京都千代田区一ツ橋2-5-10



# 伝統の紙に生きる 最新の技術

日本フィルコンは  
お客様のニーズに適した製品を作るため  
絶え間ない研究開発に全力をあげています。

 日本フィルコン株式会社

## 事業所

- 本社・国内営業部 〒206-8577 東京都稲城市大丸2220 TEL.042(377)1175 FAX.042(377)5899
- 静岡営業所 〒419-0201 静岡県富士市厚原1780 TEL.0545(71)1311 FAX.0545(71)6315
- 大阪営業所 〒532-0003 大阪市淀川区宮原2-14-10 5F TEL.06(6152)7588 FAX.06(6152)7589
- 北海道営業所 〒066-0063 北海道千歳市幸町6丁目18番地の2 TEL.0123(22)4161 FAX.0123(22)0003
- 東北出張所 〒982-0031 宮城県仙台市太白区泉崎1-20-2-102 TEL.022(244)6181 FAX.022(244)6182

ホームページアドレス<http://www.filcon.co.jp/>

## 創業以来培ってきた 技術力と経験は、 未来へ羽ばたく力になる。

継承してきた技術は数々の機械を作りだし、  
製紙を中心としたものづくりに活かされています。  
これまで築き上げた技術力と経験は、  
次なる世界へ進むための糧。

お客さまが見据える新たな夢の実現に向け、  
私たちはこれからも蓄積したノウハウを駆使して、  
ものづくりの基盤を提供していきます。

豊かな未来の創造を、  
お客さまとともに。

**KAWANOE  
ZOKI**

[www.kawanoe.co.jp](http://www.kawanoe.co.jp)





## ハンズ・ケミカル・ジャパン株式会社

取扱品目  
通気性フィルム、PEフィルム  
ラミネート、不織布

大阪市中央区南本町2-4-3 丸全ビル302号

電話:06-6264-7704  
ファクス:06-6264-7705

E-MAIL:hanschem@adagio.ocn.ne.jp  
hanschem2@flute.ocn.ne.jp  
hanschem3@sound.ocn.ne.jp



# AIKAWA三

**AIKAWA = Breakthrough Tech.**

## 相川鉄工株式会社

**AIKAWA FIBER TECHNOLOGIES INC: AFT**  
Amerika, Finland, Canada, China, Korea, Brazil

本社: 静岡県静岡市葵区伝馬町 24-2 相川伝馬町ビル7階 TEL.054-653-5200  
東京営業所: 東京都品川区東大井 5-25-21 品川商工ビル3階 TEL.03-5769-2240  
四国営業所: 愛媛県四国中央市寒川町 4765-8 TEL.0896-25-2151  
岡部工場: 静岡県藤枝市岡部町村良 4-6 TEL.054-648-0600  
丸子工場: 静岡県静岡市駿河区北丸子 1-29-15 TEL.054-259-5181





**1 hole** 405 yards Par 4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 10番目

## その日のラウンドを占う 重要なティーオフを見よう!

グリーン右手前に白砂が鮮やかなビーチバンカーが待ち受ける打ち下ろしのスターティングホール。グリーンは大きいが奥にこぼすと難しいアプローチが残る。無理せずパーで切り抜きたい。

**2 hole** 410 yards Par 4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 6番目

## ティショットの精度次第で バーディを狙える!

なだらかな打ち下ろしのパー4。ティーから250ヤード地点はフラットで打ちやすい。第2打は打ち下ろしのため距離感がつかみづらく、グリーン横幅が狭いので安全にグリーンに乗せたい。



**3 hole** 200 yards Par 3  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 2番目

## 2018年から新設した バックティーが更に 難易度を高める!

グリーン手前から右サイドまで池が迫る距離のあるパー3。上空のきまぐれな風が池に誘い込む危険なホール。選手たちのクラブ選択やショットのキレに注目したい。



**DAIO PAPER**  
*elleair* **LADIES OPEN 2022**

# 開催コース紹介

エリエールゴルフクラブ松山

第41回大会の舞台はエリエールゴルフクラブ松山。  
瀬戸内海国立公園の大パノラマを一望できるこのコースで、

これまで数々のドラマが繰り広げられた。

読みにくい風と難解なグリーン芝目や傾斜が相まって、ひとたび風が吹けば“手強いコース”に豹変。

今年も新たな歴史が刻まれる。

全長 6,575 ヤード パー 71

HOLE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	OUT	10	11	12	13	14	15	16	17	18	IN	TOTAL
yards	405	410	200	320	450	410	400	150	495	3,240	370	535	155	385	420	375	190	510	395	3,335	6,575
par	4	4	3	4	4	4	4	3	5	35	4	5	3	4	4	4	3	5	4	36	71







**GREEN** 右サイドが高い受けグリーン。奥行きが45ヤードと長い。

刻む場合はフェアウェイ左サイドに置きたい。

**POINT** グリーンが縦長なので、ピンまでの距離をしっかりとジャッジして第2打を打つのがポイント。

**7 hole** 400yards Par4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 9番目

## プロのコースマネジメントに注目!

右ドッグレッグのためティーからはグリーンが見えない。狙い目は右サイドのバンカーの左に見える4本のヒノキ。このホールは風の通り道になっているため、風を読み切る観察力が鍵となる。

**8 hole** 150yards Par3  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 14番目

## 距離は短いが風の読みが鍵!

風のジャッジが難解なパー3。グリーン手前の谷に吹き下ろす風とグリーン右サイドから吹き込んでくる風の影響を受けるため、スリリングなティーショットとなる。グリーンは3パットの可能性も。



**GREEN** 幅40ヤード奥行き31ヤードの大きなグリーン。芝目が強く3パットに注意。

**POINT** 林の間から入ってくる風を読み切れるかどうかポイント。



**GREEN** 中央に段差があるが、それにかからなければ素直なグリーン。

**POINT** ロングヒッターでも第1打、第2打ともベストショットを打たなければグリーンに届かない。ショットメーカーの真価が問われるホールだ。

おすすめ観戦スポット

**9 hole** 495yards Par5  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 17番目

## 難易度の低いホール。バーディで後半に繋げたい!

ティーショットはほぼフラットだが、第2打が約15ヤードの打ち上げとなるパー5。2オンも可能だが、通常は50ヤード前後の第3打が残るため、ショートアイアンの精度が求められる。



**GREEN** 奥にマウンドのある受けグリーン。手前から攻めたい。

フェアウェイ左サイドのバンカー群に入るとバーディを狙いにくくなる。

グリーンオーバーするとボギーの危険性が出てくる。

**4 hole** 320yards Par4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 15番目

## 距離の短さが罠。ホール戦略が見どころ。

3番ホールまでは安全なプレーを要求されるが、4番からは積極的に攻めに転じたい。距離が短いので、左サイドのバンカー群を避けるために、アイアンでティーショットを打つのも選択肢の一つだ。

**5 hole** 450yards Par4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 1番目

## 2020年よりタイトなミドルホールに変更!!

2019年までバーディ必須のロングホールだったが、2020年より450yのPar4に変更。難易度が格段にアップ。ティショットのフェアウェイキープが必須で、パー死守のホールとなる。



**GREEN** 素直なグリーン。手前につけばバーディチャンス。

バンカーや左の斜面に入るとParが厳しくなる。



**GREEN** 四隅にあるマウンドの影響でラインが微妙に変化するグリーン。

距離の出る選手は左サイドのバンカーに入れないよう注意が必要。

**POINT** 見た目以上に勾配があるので1クラブ大きめをチョイス。

**6 hole** 410yards Par4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 5番目

## 距離が伸び難易度アップ! 上空の吹き抜ける風が手ごわい。

グリーンまでゆるやかに打ち上げていくパー4。第2打地点はフラットだが、グリーンまでは思った以上に打ち上げているので、ショートに注意して1クラブ大きめのクラブを選択したい。





**13** hole 385 yards Par 4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 8番目

### 風の影響を読み、バーディを狙え!

サイドアゲンストの風が強く吹き付ける右ドッグレッグのパー4。右サイドはOBのため、ティーショットはプレッシャーがかかる。グリーンは中央にマウンドのある馬の背グリーンだ。

谷からの風  
ピンは切っただけあるサイドにボールを運びたい。  
右のバンカー越えに打ちたいが、ボールをつかまえて切れないと右OBが待ち受けている。

**14** hole 420 yards Par 4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 7番目

### 終盤に向けパーで切り抜きたい!

ティーショットは左サイドにある大きな岩の右に打てると、スロープを下ってベストポジションに運べる。グリーンは縦長で、なだらかに見えるが実は勾配のある受けグリーンだ。



なだらかに見えるがけっこう勾配のある受けグリーン。左から右へも速い。

左サイドのスロープを使えばフェアウェイキープしやすい。



**15** hole 375 yards Par 4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 12番目

### ティーグラウンドからの瀬戸内海の大パノラマが見どころ!

左サイドのOBが迫る難易度の高いパー4。ティーショットで左を警戒し過ぎると右のラフや土手に打ち込んでしまう。第2打はかなりの打ち上げとなるため、距離感がポイントになる。

奥から速い砲台グリーン。右サイドより左サイドのスピードが速い。  
勇気を持ってこのラインに打てればバーディのチャンスが出てくる。  
ピンをオーバーするとボギーになる可能性大。  
左OBを警戒しすぎると右のラフにつかまる。距離が残るので難易度が一気にアップ。



**10** hole 370 yards Par 4  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 13番目

### バックナインのスタートとなるキーホール

ほぼフラットでストレートなパー4。左サイドに崖が続くが、右サイドが上り傾斜地なので、やや右サイドが狙い目。グリーンの芝目は右から左に向いていて傾斜も同じ。

芝目、傾斜ともに右から左。ピンの右につけると下りの速いラインが残る。  
左の崖を警戒しすぎると右のラフにつかまってしまう。

**11** hole 535 yards Par 5  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 18番目

### 豪快なティーショットを楽しもう

第1打は軽い打ち下ろしのパー5。左サイドにはOBラインが迫っているが、右サイドが広いのでプレッシャーは少ない。グリーンは手前から奥に速いためアプローチのオーバーに注意。



手前から奥に向かって速く、オーバーに注意。

瀬戸内海からの風

左サイドのOBに打ち込んだら万事休す。

硬いフェアウェイに落とせばランが稼げて2オン可能な地点まで運べる。



**12** hole 155 yards Par 3  
2021年度(第40回大会) 大会4日間の難易度 11番目

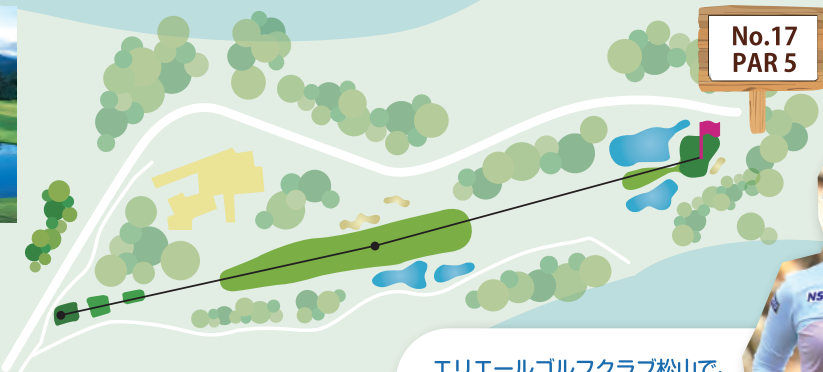
### ピン位置により難易度が大きく変わる!

グリーン手前のマウンド群が印象的な打ち下ろしのパー3。上空で風が回っているため、風のジャッジとクラブ選択が難しい。グリーンは3段で、最上段の左奥にピンがあるときは油断禁物だ。

奥が高い3段グリーンで左から右へのラインは速い。一番高い段にピンが切っただけある場合は無理に狙わず中段に乗せておくほうが無難。  
グリーン左にはずすと非常に難しいアプローチが残る。



# 入れてはいけないハザード



エリエールゴルフクラブ松山で、  
入れてはいけない最も危険な  
ハザードは何番のどこですか？

17番ですね。

その理由は？

入れたらいきなりピンチのホールになっちゃうので、  
入れなければチャンスにもなるかなと思います。

そのホールのハザードの回避法は？

ティーショットはバンカーでもいいかなという感じで  
打って、2ndは良い距離に残せたらツーオンでいけるし、  
無理だったらしっかりアイアンやユーティリティで刻む  
と止まるので、しっかり距離を把握して打っていただけらな  
と思います。

はまったときの経験談を教えてください。  
または、回避できたときの感想をお願いします。

はまったことはないですが、回避するときはいつもドキド  
キしながら打っています。

三ヶ島かなプロ

エリエールゴルフクラブ松山で、  
入れてはいけない最も危険なハザードは  
何番のどこですか？

17番ホールのセカンド地点の右にある池です。

その理由は？

終わりに近いホールで、バーディーを確実  
に取りたい距離も短いパー5だからです。

そのホールのハザードの回避法は？

少しでも右に曲げると入ってしまうので、私はフェーダー  
なので左のバンカーに入ってもいいと思って、左のバン  
カーに打ち出して打つようにしています。

はまったときの経験談を教えてください。  
または、回避できたときの感想をお願いします。

狙い通り、バンカーに入っていていいと思って、思い切って振り  
切れたので結果フェアウェイに行って、良かったです。

菅沼菜々プロ

エリエールゴルフクラブ松山で、  
入れてはいけない最も危険な  
ハザードは何番のどこですか？

17番の右池です。

その理由は？

パー5はスコアを伸ばしていきたいの  
で、入れないように注意しています。

そのホールのハザードの回避法は？

最後まで頭を上げずにしっかり振り抜  
く事を意識しています。

はまったときの経験談を教えてください。  
または、回避できたときの感想をお願いします。

実際にはまった時はその後のスコアが伸びな  
かったのが辛かったですが、回避できた時はヨ  
シ！と素直に嬉しいです。

堀琴音プロ

エリエールゴルフクラブ松山で、  
入れてはいけない最も危険なハザードは  
何番のどこですか？

やはり、17番パー5のグリーン手前の池です。

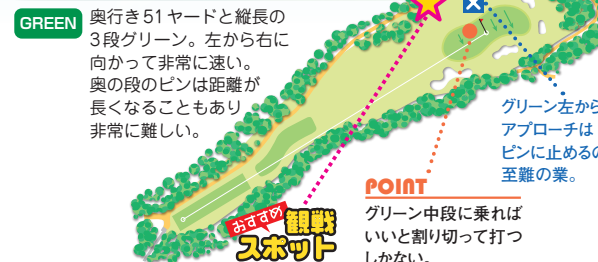
その理由は？

バーディがほしい17番ですが、  
3打目でピンを狙うとしても、  
ライの良い場所が狭い為、セカ  
ンドショットの正確性も求めら  
れます。

そのホールでは、  
どう気を付けていますか？

状況に合わせた冷静なプレーが求められ  
ます。冷静さをもって絶対に池に入れない  
ことです。

金澤志奈プロ



16 hole 190 yards Par 3  
2021年度(第40回大会)  
大会4日間の難易度 3番目

距離があり、縦長の  
3段グリーンが難易度を増す。  
勝負の分かれ目となるキーホール！

読みにくい風が強く吹くパー3。グリー  
ンは3段で奥行き51ヤード。ピンが手  
前ならショートアイアンで打てるが、奥  
でアゲンストだとウッドを使うことも。  
真ん中の段狙いが安全策だ。

17 hole 510 yards Par 5  
2021年度(第40回大会)  
大会4日間の難易度 16番目

毎年ドラマが生まれる！  
最後の逆転ホール

グリーンまで打ち下ろしの2オン可能な  
パー5。ティーショットをフェアウェイ  
左のバンカーぎりぎりに打てれば、ラン  
が出るため距離を稼げる。受けグリーン  
なので手前から攻めていきたい。



18 hole 395 yards Par 4  
2021年度(第40回大会)  
大会4日間の難易度 4番目

優勝、賞金女王、シード権、  
様々な戦いがここで決着する！

右にはOB、左にはバンカーと、打ち込  
めば出すだけとなる通称「ボギー谷」が  
待ち受けている最終ホール。左を嫌うと  
右のラフにつかまりやすいため、最後ま  
で気が抜けないティーショットとなる。



つながり つむいで <sup>なかま</sup>組 と つくる  
誠実と信頼の千代田組



千代田組

代表取締役社長 綱崎 一成

<http://www.chiyodagumi.co.jp/>

株式会社 千代田組

本社	〒105-0003 東京都港区西新橋 1-2-9 日比谷セントラルビル	TEL.03-3503-8111
四国支店	〒760-0023 香川県高松市寿町 2-1-1 高松第一生命ビル新館	TEL.087-851-0577
愛媛営業所	〒799-0404 愛媛県四国中央市三島宮川 3-16-17 飛鷹ビル	TEL.0896-24-1888



ザ・パックフォレストマーク

ザ・パックの環境基金と  
森林保全・植林事業活動のマークです。

ザ・パックは、  
人と自然に優しい  
パッケージの  
創造開発を目指します。



—— トータルパッケージのソリューション企業 ——

 **ザ・パック株式会社**

<https://www.thepack.co.jp/>



# Sketch THE NEW STANDARD

森林が生み出す多様で無限の可能性。  
紙流通の枠を超えて、  
「使う」「包む」「伝える」の価値を  
最大限に高め社会に新たな価値を提供し、  
人々の生活をより豊かなものへ。

**Marubeni**  
Forest LinX

丸紅フォレストリンクス株式会社

<https://www.marubeni-flx.com>

三井のすずもろと

ある日、  
すずは気がついた。  
三井不動産は  
街づくりにスポーツの  
力を生かしている。  
街は人が楽しく  
健康に生きるための  
フィールドなんだ、と。

三井でふふふ♪



TEAM JAPAN  
JPCオフィシャル街づくりパートナー



三井不動産  
MITSUI FUDOSAN

# MIYASHITA PARK



電子書籍で読む。

あらすじや作者を解説した  
紙の本で、読みたい物語を選ぶ。  
決まったら、QRコードで  
スマホやタブレットへリンク。  
電子書籍で読むことができます。  
1冊から125冊の本につながる  
場所をとらない全く新しい名作全集です。

本の図鑑で選ぶ。



小学館  
世界文学館

11月22日発売!



価格5,500円(税込)

“祝,, 大王製紙エリエールレディスオープン



▲ORIENTAL BREEZE  
3,200,000CFT型木材チップ運搬船  
2016年12月竣工

木材チップ輸送に  
活躍する。

海運業144年の伝統と  
豊かな経験をもとに、  
八馬汽船は海外からの資源輸送に  
貢献しています。



八馬汽船株式会社

本社/神戸市中央区京町74番地 京町74番ビル  
TEL.078-334-3910  
営業部/東京都千代田区丸の内2-3-2 郵船ビル  
TEL.03-3284-6489



小学館創立100周年  
記念企画



# 女子プロによる My favorite! エリエール商品 口コミ 2022



後藤美有

## エリエール商品のイメージは？

どの商品も高品質で、とても肌に優しくて一度使うと手放せないイメージ。

## エリエール贅沢保湿ティッシュを使っての感想を教えてください。

エリエール商品の中でもティッシュは昔から愛用させてもらっていますが、鼻炎もちの私にとって、贅沢保湿や+waterのティッシュは肌にとっても優しく、どのメーカーよりも肌が荒れることなく快適に使うことができました。

## どのような方におススメをしたいですか？理由も教えてください。

鼻炎もちの方には絶対にエリエールのティッシュをおすすめします。今は花粉の時期ではないですが、通年性の鼻炎もちの方にとっては、ティッシュ選びは本当に大事です。私も敏感肌で鼻周りが荒れてしまうことが多かったですが、エリエールのティッシュに変えてからはその悩みが消えました。なので、ぜひたくさんの方に使っていただいて実感してほしいです。

## ほかにどんな商品を使ってみたいですか？

マスクとお掃除用品がとても気になりました。マスクに関しては、肌に優しいイメージがすごくある分使わなくても良さそうなのは分かりますが、マスクをずっとつけて肌も荒れてきていたので、すぐ購入して使おうと思います。お掃除用品は、一人暮らしをしだして自分で掃除をするときに、なんの商品を使おうかなど考えたことも、こだわったこともありませんでしたが、エリエールの商品の中にお掃除用品もあると知り、使ってみたくまりました。



桑木志帆

## エリエール商品のイメージは？

商品の品質がとても良いイメージです。製紙会社ということで、安心して商品を使うことができます。

## ハイパーブロックマスクを使っての感想を教えてください。

耳の部分のヒモが柔らかい素材でできているので、長時間かけていても耳が痛くなりなく、つけ心地が良いです。会話中も、ムレなく、息苦しさも感じなかったです。

## どのような方におススメをしたいですか？理由も教えてください。

すぐ耳が痛くなってしまう方におすすめです。私もよく耳が痛くなっていましたが、このマスクを着けていても、痛みは出ませんでした。ゴルフ観戦も、このマスクで楽になると思います。

## ほかにどんな商品を使ってみたいですか？

贅沢保湿(ティッシュ)→試合中、キャディバッグに入れています。エリス(ナブキン)→すごい良くて愛用しています。キレキラ(トイレクリーナー)→高校の寮生活の時にトイレそうじで使っていました。ポロポロやぶれないのが最高に良いです！



田辺ひかり

## エリエール商品のイメージは？

私のエリエールのイメージは、柔らかいイメージ！

## エリエールトイレットティッシュ消臭+(プラス)を使っての感想を教えてください。

これまでのイメージ通りで柔らかくてストレスがない！

## どのような方におススメをしたいですか？

デリケート肌の方におススメです。

## ほかにどんな商品を使ってみたいですか？

この秋に新発売されるバスクリーナー徹底キレイウエットシート使ってみたいです！



大里桃子

## エリエール商品のイメージは？

紙の質が良いイメージ、肌にも優しい紙などが多い。

## キレキラ！トイレクリーナーを使っての感想を教えてください。

匂いが良い。一枚でトイレ全体を掃除できる紙の強さがすごいなと思いました。

## どのような方におススメをしたいですか？理由も教えてください。

主婦の方はもちろん、普段掃除をあまりしない方もつい掃除したくなるような良い匂いのシートだなと思います。

## ほかにどんな商品を使ってみたいですか？

ペーパータオルです。家でも家族でタオルを使い回さないようにしているため、手を拭くのにも愛用しています。あとは、マスクです。耳に優しいゴムなので良いと思う。



さらなる未来の発展のために  
皆様と共に歩み続けます



**NTN** 代理店

**大生物産株式会社**

国産・輸入ベアリング各種取扱店 工業計器・薬品（試薬）販売店

〒530-0047 大阪府大阪市北区西天満3-14-26-105 TEL:06(6364)2554

E-mail: web-contact@taisei-b.com

FAX:06(6364)2555

詳しくはサイトにアクセス

<http://taisei-b.com/>

Web



公式 LINE



**ハリマ化成グループ**

## 自然の恵みをくらしに活かす

ハリマ化成グループは、松から得られるロジンを使って化学素材をつくる化学メーカーです。ロジンは、人や地球にやさしい天然資源であり、インキ・塗料・粘着剤・自動車タイヤ・紙、さらに電子機器など、生活に欠かせない製品に活用されています。私たちはパインケミカル（松の化学）のリーディングカンパニーとして、世界11か国に製造拠点を拡大し、お客さまのニーズに、グローバルにこたえてまいります。



ハリマ化成グループ株式会社

[www.harima.co.jp](http://www.harima.co.jp)

本社 東京・大阪  
国内拠点 兵庫（加古川）・宮城・茨城・千葉・埼玉・静岡・広島・愛媛

## 天然温泉で心までほっこり、広大なゴルフコースでリフレッシュ。

自然のなかでおもいきりリフレッシュできる、天然温泉やジャグジー、ゴルフ場、テニスコートなどを完備。作州ならではの四季折々のお料理もお楽しみください。

作州武蔵カントリー倶楽部  
ホテル作州武蔵



3コース(27H)の個性豊かで戦略性に富んだコース。

作州武蔵カントリー倶楽部



ご宿泊・ゴルフプレーのご予約は ☎ 0120-634-551 (8:30~17:30)

〒707-0124 岡山県美作市大町878 〈美作I.C.より車で約8分〉

[www.sakushu-musashi.co.jp](http://www.sakushu-musashi.co.jp)

**ZUIKO**

衛生用品専門の機械メーカーとしてヘルスケア業界の発展を支援し、人々の健康、生活、福祉に貢献する技術開発を継続してまいります。

**Make the Impossible Possible**

株式会社 瑞光

〒567-0082 大阪府茨木市彩都はなだ2丁目1番2号

[www.zuiko.co.jp](http://www.zuiko.co.jp)



人と社会に貢献する“総合物流プランナー”を目指します。

**愛知海運株式会社**

代表取締役社長 原 弘三

愛知海運株式会社 本社

〒455-0036 名古屋市港区浜二丁目1番11号 <http://www.aikai.co.jp>

愛知海運株式会社 半田支店

〒475-0831 半田市11号地18番17 TEL.0569-21-3241 FAX.0569-21-4752

グループ会社 衣浦物流株式会社

〒475-0032 愛知県半田市潮干町1番地17 TEL.0569-20-0212 FAX.0569-20-0213





三菱重工機械システム株式会社  
印刷紙工機械事業本部長 中谷 寿彦

〒729-0393 広島県三原市糸崎南一丁目1番1号 TEL.0848-67-2563 FAX.0848-62-5995

<https://mhims.mhi.com/jp/>

# 高機能ファインケミカルの 新たな可能性を切り開く

多様なニーズに応える製品群

界面活性剤 / 化成品 / 樹脂 / スペシャルティケミカル

## 東邦化学工業株式会社

■本社	〒104-0044 東京都中央区明石町6-4 ニチレイ明石町ビル	☎03-5550-3721
■大阪支店	〒542-0081 大阪市中央区南船場1-17-9 パールビル	☎06-6261-5411
■名古屋支店	〒460-0003 名古屋市中区錦1-10-27 カネヨビル	☎052-219-6171
■富士営業所	〒417-0061 静岡県富士市伝法1096-1	☎0545-52-5248
■四国営業所	〒799-0413 愛媛県四国中央市中曾根町1716-1	☎0896-24-0451

## 衛生材料の一步先を知るコーディネーター集団

世界中に張り巡らせたネットワークと確かな商品知識をもとに  
お客様のニーズに最適な素材を提案します。



堺商事株式会社 衛生材料課

取扱品目

●衛材用各種不織布 ●衛材用各種フィルム ●その他衛材関連資材等

〒141-0032 東京都品川区大崎1-11-2 ゲートシティ大崎 イーストタワー23階 Tel.03-5437-5674 Fax.03-5437-5688  
<https://www.sakaitrading.co.jp/>

## 国産材の活用拡大に取り組んでいます

木は成長の過程で二酸化炭素を吸収し、酸素を放出することは広く知られています。  
また燃やすと二酸化炭素が放出されてしまう木は「炭素のかたまり」なのです。  
二酸化炭素の吸収力が弱まった伐採期にある木を、良質な住宅として活用し、  
植林により森林資源を永遠に継続させていくことは、  
温暖化の防止とともに私たちに大きな恵みをもたらしてくれるものです。



中国木材株式会社

☎0120-707-141 <http://www.chugokumokuzai.co.jp>



未来を創造する技術力

マテリアルハンドリングの設計・製作

## ウノサワエンジニアリング株式会社

〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿1-19-15 ウノサワ東急ビル TEL 03-3444-6011 FAX 03-3444-6013

沈降性炭酸カルシウム

タマパール

TAMA PEARL

TP-121シリーズ（紡錘形）

TP-123シリーズ（柱状形）

TP-221シリーズ（紡錘形）

## 奥多摩工業株式会社

本社	〒190-0012 東京都立川市曙町1丁目18番2号	TEL042-540-5573
福山営業所	〒721-0931 広島県福山市鋼管町1番地	TEL084-943-3774
富士営業所	〒417-0847 静岡県富士市比奈中溝631-6	TEL0545-34-5388

空調・換気・衛生設備・集・排塵装置・抄紙機熱回収装置

設計 施工



## 秋山工業株式会社

代表取締役 秋山 周三



7681821637

本社 〒792-0852 愛媛県新居浜市東田1丁目甲1300番地  
TEL (0897) 41-5618 FAX (0897) 43-0880

支店 沖縄・松山  
URL <http://www.akiyama-k.co.jp> e-mail [info@akiyama-k.co.jp](mailto:info@akiyama-k.co.jp)

私たちの経営理念は、  
**Just in Just** です。



## ジャスティン株式会社

本社：〒799-0101 愛媛県四国中央市川之江町3125-3  
TEL 0896-58-4455 FAX 0896-58-7867  
URL <https://justin.jp/> E-mail [info@justin.jp](mailto:info@justin.jp)

事業所：観音寺  
営業所：徳島・高知・松山・今治・西条・坂出・高松・三原・大阪・岐阜・東京・北九州





# PASSION & HARMONY

我々は地場産業を応援するグループ企業です。




＝製紙用工業薬品販売＝

 株式会社猪川商店

本社 愛媛県四国中央市川之江町1211-4  
TEL: 0896-58-2666  
FAX: 0896-58-4689  
http://www.inokawa.co.jp/  
E-mail: info@inokawa.co.jp



＝四国唯一の珪酸ソーダメーカー＝

 ミツ輪化学工業株式会社

三ツ輪工場 愛媛県四国中央市川之江町905  
TEL: 0896-58-4591  
FAX: 0896-58-1072



PULP & PAPER

ONE GLOBAL BRAND  
FOR YOUR  
ENGINEERED SUCCESS

ANDRITZ FABRICS AND ROLLS

新オフィスに移転しました。

アンドリッツ・ファブリック&ロール株式会社

本社

〒104-6129 東京都中央区晴海1-8-11

晴海アイランドトリートメントスクエアオフィスタワーY 29F

TEL: 03-6630-9810 FAX: 03-6630-9815

茨城 旭工場

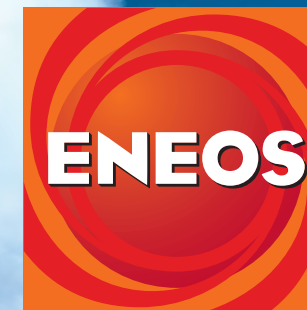
〒311-1415 茨城県鉾田市造谷881-1

TEL: 0291-37-1205 FAX: 0291-37-1207

**ANDRITZ**

ENGINEERED SUCCESS

andritz.com/fabrics-and-rolls



## 株式会社ENEOSサンエナジー

私たち株式会社ENEOSサンエナジーは、  
ENEOSグループの一員として、産業用・船舶用の石油製品（燃料油・潤滑油）・化学製品の販売、新エネルギー（太陽光発電、蓄電池等）のシステム提案および販売、また電気・ガスの小売り販売を行なっています。

本社：東京都港区東新橋一丁目5番2号  
汐留シティセンター12階

お客様のニーズと信頼にお応えすること  
コーンインダストリーはこれからも進化を続けます



日本食品化工株式会社



私たちは、新たな技術の創造により、  
人と環境が共生する豊かな社会の発展に貢献します



 星光PMC株式会社

<https://www.seikopmc.co.jp>

**本 社** 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3丁目3番6号 ワカ末ビル8階  
TEL.03-6202-7331 (代表) FAX.03-6202-7341  
**営業所** 東北、東京、富士、関西、明石、九州 **研究所** 岩井、千葉、市原、明石  
**子会社** KJケミカルズ株式会社：東京都中央区日本橋本町3丁目3番6号 ワカ末ビル2階  
星光精細化工(張家港)有限公司：中国江蘇省張家港市  
星悅精細化工貿(上海)有限公司：中国上海市  
新綜工業股份有限公司：台湾桃園市

#### 製紙用薬品

中性サイズ剤、酸性サイズ剤、乾燥紙力剤、  
湿潤紙力剤、表面紙力剤、表面サイズ剤、  
印刷適性向上剤、層間紙力剤、IJ耐水化剤、  
撥水剤、濾水歩留向上剤、凝結剤、微生物製剤

#### 印刷インキ用・記録材料用樹脂

オフセットインキ用ロジンフェノール樹脂、  
水性グラビア・フレキソインキ用合成樹脂、  
記録材料用樹脂、粘接着剤用樹脂

#### 化成品事業

機能性モノマー、機能性オリゴマー、  
機能性溶剤、プリン塩基

#### 新規事業

変性セルロースナノファイバー「STARCEL®」  
銀ナノワイヤ、バイオフィルムコントロール剤

お客様と共に  
未来への  
扉を開く

think & act

<http://www.ishizakicorp.co.jp/>



紙・紙製品・包装資材・産業機械・工業薬品・バルブ



think & act

石崎商事株式会社

**本 社** 〒799-0404 愛媛県四国中央市三島宮川2丁目7-11  
Tel (0896)24-4425 (代) Fax (0896)24-4431

**営業所** 京浜・仙台・松山

**工 場** 黒島工場



 今治造船株式会社

納入実績 No.1 世界が認める脱水技術 **FKCスクリュースプレス**



"SCREW PRESS"

※DP脱水用スクリュースプレス：  
SHX-1650型 (世界最大)

富国工業株式会社 東京本社

〒125-0061 東京都葛飾区亀有3-17-3  
TEL (03)-5650-1261 FAX (03)-5650-1265  
URL: <http://www.fkc-net.co.jp> E-mail: [info@fkc-net.co.jp](mailto:info@fkc-net.co.jp)

大阪営業所

〒532-0021 大阪府大阪市淀川区田川北2-2-13  
TEL (06)-6301-4626 FAX (06)-6300-1407

事業拠点：石巻工場 富士営業所 釧路工場 FKC Co., Ltd. (U.S.A)



# 明日のコミュニケーションをデザインする NECネットエスアイ



プラント配管技術で紙パルプ産業に貢献する

## 四国テクノ株式会社

〒799-0401 愛媛県四国中央市村松町768  
TEL (0896) 23-4034 (代表)  
FAX (0896) 23-4033

電気と機械の商社

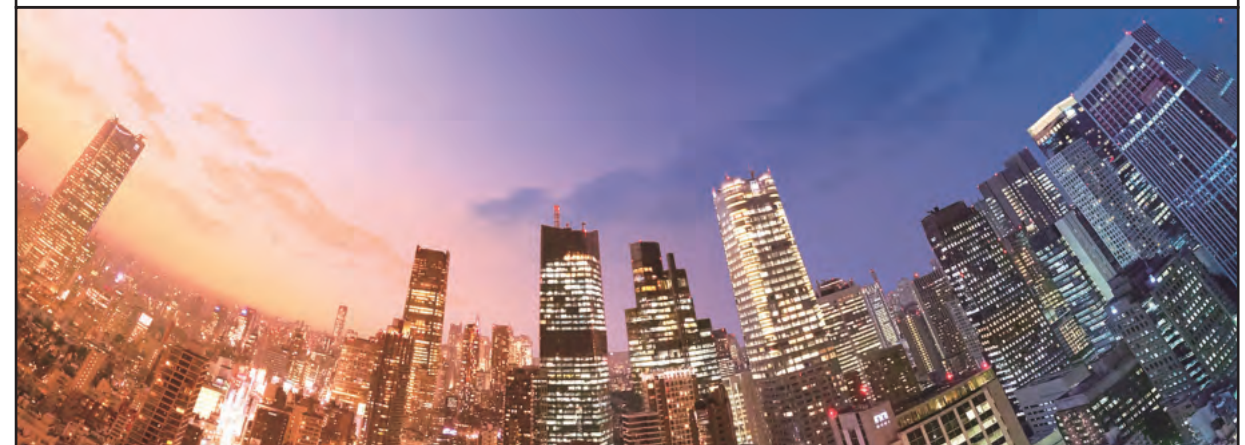
# DAIWA

電気機器 機械機器 工作機械 空油圧機器 環境機器 省力化機器  
荷役機器 工具 空調工事 管工事 電気工事 機械器具設置工事



株式  
会社 **大和商會**

〒768-0011 香川県観音寺市出作町256番地 TEL 0875(25)2133(代) FAX 0875(23)2911



先進技術で、人と地球にうるおいを。

伯東は60年以上の実績をもつエレクトロニクスの専門商社として、  
豊富な技術知識と先見力を強みに、世界各国から最先端の技術をお届けし、  
次世代製品の創出をサポートします。

また、ケミカル事業ではメーカーとして、  
生産性の向上と環境への配慮を兼ね備えた工業薬品を製造。  
"人のためのエレクトロニクス&ケミカル"で、より豊かな未来の実現を目指していきます。

Electronic and Electric Equipment  
電子・電気機器  
最先端の電子・電気機器でお客様のモノづくりをサポート

Semiconductor Devices  
電子デバイス  
次世代のデジタル製品を創出する画期的な電子デバイス

Electronic Components  
電子コンポーネント  
豊富な商品ラインナップでプラスアルファの提案を実現

Industrial Chemicals  
工業薬品  
生産の効率化と環境保全の融合を目指す独自の工業薬品



伯東株式会社  
www.hakuto.co.jp

本社 〒160-8910 東京都新宿区新宿1-1-13 TEL: 03-3225-8910(大代表)

東証1部 7433





## ブリヂストンの 最先端technology



レッスンを  
提供している  
直営店舗

ブリヂストンが  
提供している

## 2つの技術

**FITTING**

**LESSON (TourB ConPAS)**



クラブのグリップ側に、小さいセンサーをつけて、センサーとタブレットが連動され、スイング中のクラブの動きを計測できる。クラブの計測結果に基づいて、クラブ、ヘッド、ボール、シャフトをおススメしている。

### 他社との違い

一番の特徴は、小型のセンサーを使って、ボールまで推奨するという点。

### 料金

ゴルフフェーズドックのサービスは無料です。

時間：45分/1人(予約制)

※ブリヂストンゴルフガーデンTOKYO内のサービスは有料となります。



体の17か所にセンサーをつけて、スイングをしてもらい、関節ごとにどのようなパワーを発揮してスイングしているのか可視化できるシステム。結果をもとにお客様にレッスンメニューを提供している。

### 他社との違い

動きだけでなく、実際クラブを振るのに、体のどこが力発揮しているのかがわかる。

### どれくらい通う？

スイング診断&フィジカル測定&ラウンド診断で約2時間。その後レッスンを受ける場合は、2・3か月(計16回)のレッスン。

※レッスン回数は異なる場合がございます。

ブリヂストンゴルフガーデンTOKYO(丸の内)

ゴルフ技術

# Go!Tech 測定機器情報

手のひらサイズのポータブル弾道測定器 Approach R10



## パーソナライズ

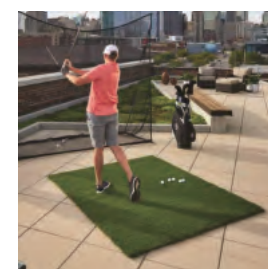
上達への近道はデータの活用！

～ゴルフを見える化して効率よくスコアアップ～

弾道測定が個人でできる時代がやってきた。レッスンやフィッティングのみならずゴルファー個人で弾道測定器を所有し、普段の練習やラウンドで活用できる。屋内でも屋外でも使用でき、クラブの動き・スピン量がわかるというのが、コンパクトサイズではなかなかない。

有料アプリにはなるが世界中の42,000コースをシミュレーションゴルフできるモードも搭載している。

Approach R10という弾道測定器を発売するにあたり、様々な分野で活躍するガーミン社は必要な技術を持っており、それをゴルフのデバイスにできた商品となっている。



## GARMIN ゴルフ業界への参入のきっかけ

ガーミンは最初にハイカー用のマッピング機能を備えたGPSハンドヘルドデバイスを作成した。GPSとマッピング機能を組み合わせたこれらのデバイスはハイカーがマップ上で自身の位置を正確に把握し、安全かつ確実に目的地を目指すために多くのユーザーに使用されている。さまざまなソフトウェアやマップデータとの組み合わせにより、さまざまなアクティビティを楽しむユーザー向けのハードウェアを提案することができる。

その中でもゴルフはガーミン製品がより多くの人々のラウンドをサポートすることができるスポーツだと確信しており、独自のゴルフマップを作成し、それからGPS距離計を作成した。

GPSのみならずセンサー技術に長けており、ゴルフ用の距離計ではショットの位置や番手を記録しアプリで振り返ることができる。ゴルフの見える化を身近なものにするコンセプトでそれができるのがガーミン社の大きな強み。





## その先の向こうへ GOING FURTHER

1896年、広島県呉市にて創業した当社は、  
進取気鋭の精神と先端の建設技術をもって社会に貢献し、  
社会とともに成長してきました。  
新たなフィールドへ常に挑戦し続ける心は、  
いまでも当社のDNAに引き継がれています。  
時代が変わっても変わらないチャレンジスピリットと、  
時代の変化に応じた柔軟な自己革新力。  
現状に甘んじることなく、一步一步着実に前に進む。  
その先の向こうへ...五洋建設

本社 / 〒112-8576 東京都文京区後楽 2-2-8  
支店 / 札幌 東北 北陸 東京土木 東京建築 名古屋 大阪 中国 四国 九州  
<http://www.penta-ocean.co.jp/>

 **五洋建設株式会社**

## 工業薬品・高圧ガス・特殊ガスを扱う専門商社

健全な事業活動を通じ  
私たちがかわる全ての人たちと  
幸せの実現を追求していきます

 **株式会社 高橋栄商店**  
TAKAHASHI SAKAE SHOUTEN

〒792-0801 愛媛県新居浜市菊本町2-14-22  
TEL(0897)37-2935 FAX(0897)37-2063  
[HP] <https://takahashisakaeshoten.com/>  
[E-Mail] [info@t-sakae.co.jp](mailto:info@t-sakae.co.jp)

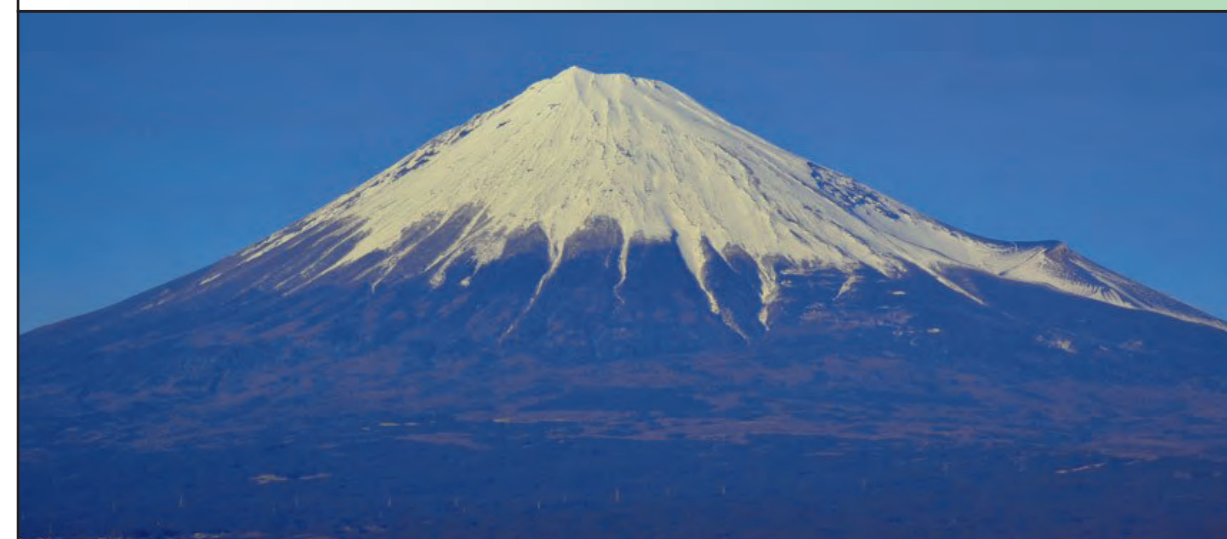
## 製紙工業薬品販売



## 内田商事株式会社

代表取締役 内田 紘 志

四国中央市三島宮川2丁目4番28号  
TEL 0896-24-2247  
FAX 0896-24-3222



産業機械設計製作 プラント工事 メンテナンス工事  
機械加工 製缶加工 配管工事 ドクター装置販売

## ITO 株式会社 伊東工業


ITO INDUSTRY CO., LTD.

本社 〒417-0002 静岡県富士市依田橋 215-1 TEL(0545)33-3333 FAX(0545)33-3322  
東京 〒156-0052 東京都世田谷区経堂 4-16-17 TEL(03)5450-3307 FAX(03)5450-3308





設備・技術の粋を駆使した  
海陸一貫輸送システム  
「より安全」「より迅速」「より経済的」

 **富士港運株式会社**  
東京・横浜・市川・船橋・千葉・鹿島・前橋  
TEL (03)3434-5231(代)  
〒105-0013 東京都港区浜松町1丁目29番6号  
代表取締役会長兼社長 五味 大治

人材と技術で高い価値を提供し、  
安全に且つ継続的にお客様の発展に貢献します。

# Your First Choice

成長のための水とプロセスのファーストチョイス



片山ナルコ株式会社  
〒533-0023 大阪府大阪市東淀川区東淡路1-6-7  
Tel: 06-6321-7306 Fax: 06-6322-8168  
<http://katayama-nalco.jp/>

**KATAYAMA NALCO**

化学事業の先端を支え、可能性を拓く。

# HYDROGEN PEROXIDE

過酸化水素

宇部MC過酸化水素株式会社

**UBE**

〒105-6791 東京都港区芝浦1-2-1 シーバンスN館20階  
TEL. (03) 5419-6340 FAX. (03) 5419-6342



人間さんよ。

ボクらは、  
地球のことも、  
ヨロシクね。

すべての  
いのちに、  
おいしい  
空気を。

地球環境への負荷を軽減していくために、  
東ソーは、自動車の排ガスを浄化する  
「ハイシリカゼオライト」を開発。  
いつまでも澄んだ、  
この星の空気を守っていきます。



東ソー株式会社

問う。  
創造する。







日本ハネウェル株式会社  
東京都港区海岸 1-16-1  
ニューピア竹芝サウスタワー 21F  
TEL 03-6730-7140  
FAX 03-6730-7228  
**Honeywell**

いついかなる時も、いちばんそばに。



To Be a *Good Company*



**東京海上日動**



<http://www.sekiwa-setsubi.com/>

**SEKIWA 今と未来を繋ぐ技術**

電気計装工事 管工事 土木工事 消防施設工事

## 石和設備工業株式会社

本 社

〒792-0852 愛媛県新居浜市東田2丁目甲1632-2

TEL (0897) 43-2565 FAX (0897) 43-3442

E-mail:sekiwa-n@sage.ocn.ne.jp

四国中央営業所

〒799-0401 愛媛県四国中央市村松町930-6

TEL (0896) 24-3515 FAX (0896) 24-3589

E-mail:sekiwad@lime.ocn.ne.jp

21世紀のパートナーとして進化するテクノロジー



**Made in shikibo.**

私たち「敷島カンバス」は、創業以来ドライヤーパートのエキスパートとして、常に先進のテクノロジーを駆使し、製紙業界の発展に貢献してきました。これからも、皆様のパートナーとして、新たな信頼関係を築いていきたいと願っています。



敷島カンバス株式会社  
〒541-0051 大阪市中央区備後町3-2-6  
TEL. (06) 6268-5716 (大代表)  
<http://www.shikibo.co.jp/>



# Blankophor ADD PERFECTION

『紙をより白くするために出来ること』

製紙用蛍光増白剤のブランドネーム

「BLANKOPHOR® (ブランコフォア®)」

ブランコフォアジャパン株式会社

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 3-2-11 新宿三井ビル2号館3階

TEL 03-5325-6105 FAX 03-5325-6198

立ちどまらない保険。

MS&AD

三井住友海上

# T MEX

ティメックス株式会社

機械工具 油空圧機器

電気計装機器 貿易業務

URL: <https://www.t-mex.co.jp>

本社 高松市塩屋町12番地9

支店・営業所 高松 坂出 川之江 新居浜 東予 松山 八幡浜 徳島 阿南 高知 大阪 台北 無錫 インドネシア

環境と人に優しい 強アルカリ電解水

# SHIROKI A-WASH

MADE IN JAPAN



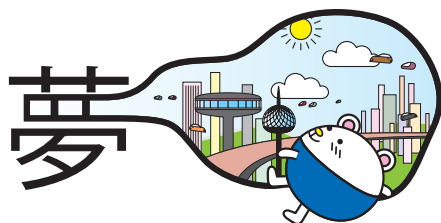
強アルカリ電解水  
重層の洗浄・除菌力!!

99.9%純水  
安心・安全!!

株式会社 シロキ

本店 名古屋市中千種区千種3丁目26番18 TEL 052-744-1500 FAX 052-744-1501

本支店 名古屋・東京・大阪・東北・九州・四国 URL: <http://www.shiroki.com>



すきまひろげる  
夢ひろがる

日本化薬は創立以来、「火薬」「染料」「医薬」「樹脂」の技術を駆使し、それらを融合・変化させながら時代のニーズに応える製品をつくってきました。そして、これからは皆さまの生活をより豊かにするために、「世界的すきま発想。」で、未来に向かって新しいチャレンジをしています。



日本化薬の未来につながる仕事を、のぞいてください

世界的すきま発想。

日本化薬

もっと最適に。もっと快適を。

E&C

# 『つなぐ』で、人と社会と地球の未来へ

私たちのミッションは、人と社会と地球を未来に「つなぐ」インフラストラクチャーを、電気・計装・空調・建築・情報通信とあらゆる分野を持つ総合設備工事企業として、より最適にしていこうと考えています。

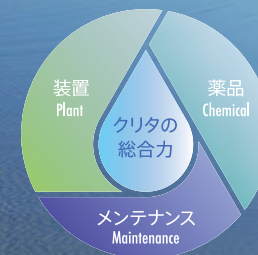


富士古河E&C株式会社

〒212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町580ソリッドスクエア西館  
TEL 044-548-4500(代表) [www.ffec.co.jp](http://www.ffec.co.jp)

# 水と環境の先進的マネジメント企業

水と環境に関わる一つひとつのソリューションが、産業を支え、地球環境の保全に貢献することを目指して。これからもお客様とともに課題と向き合い、クリタグループにしか成し得ないソリューションを提供していきます。



クリタグループの Water Style  
— 水を究める、豊かな環境を目指して —

栗田工業株式会社  
〒164-0001 東京都中野区中野4-10-1 中野セントラルパークイースト  
[www.kurita.co.jp](http://www.kurita.co.jp)

KURITA



# DAIO PAPER elleair LADIES OPEN 歴代優勝者

The Past Winners of DAIO PAPER elleair LADIES OPEN



森口 祐子

8アンダー 71-72-71=214

## 第1回大会 記念すべき初代女王に輝いた森口祐子

エリエールゴルフクラブ

1982年11月19日～21日 6,275Yards Par 74 賞金総額 ¥25,000,000

大王製紙の製品ブランドである「エリエール」のイメージ向上とゴルフ界及び地域社会への貢献を目指して開催された記念すべき第1回大会。樋口久子、岡本綾子ら錚々たる顔ぶれが揃う中、森口祐子が最終日に樋口を逆転して、初代女王に輝いた。



樋口 久子

3アンダー 73-72-68=213

## 第2回大会 “新旧女王対決”を制した樋口久子が2代目女王の座に

エリエールゴルフクラブ

1983年11月18日～20日 6,198Yards Par 72 賞金総額 ¥33,000,000

賞金総額が増額され、スケールアップして開催された第2回大会。最終日、首位の岡本綾子と2位タイの樋口久子との“新旧女王対決”となった。樋口はスタート時にあった2打差を1番からの3連続バーディで一気にひっくり返す。その勢いで差を広げ、逆転優勝を飾った。



増田 節子

10アンダー 68-70-68=206

## 第3回大会 7打差をつける圧巻劇で増田節子がV

エリエールゴルフクラブ

1984年11月16日～18日 6,198Yards Par 72 賞金総額 ¥35,000,000

過去の2大会は接戦での決着となったが、第3回大会は増田節子のひとり舞台となった。増田は初日に単独トップに立つと2日目も首位をキープ。最終日は前半だけで5バーディを奪取し独走態勢を築く。2位に7打差をつける圧巻劇で大会初Vを飾った。



P. Rizzo

4アンダー 72-69-71=212

## 第4回大会 大会初の外国勢優勝を飾ったP・リゾ

エリエールゴルフクラブ

1985年11月15日～17日 6,195Yards Par 72 賞金総額 ¥40,000,000

強風が吹き荒れ、各選手とも距離感がつかめずに苦しんだ初日。涂阿玉が3アンダーでトップに立つ。2日目は涂とノーボギーで回ったリゾが並んで首位に。最終日はリゾが安定したゴルフで首位を守り、逃げ切り優勝。来日して初の優勝に歓喜した。



J. Rosenthal

7アンダー 69-70-70=209

## 第5回大会 米ツアー新人女王のローゼンタールが逃げ切りV

エリエールゴルフクラブ

1986年11月21日～23日 6,196Yards Par 72 賞金総額 ¥42,000,000

この年、米ツアーの新人女王に輝いたローゼンタールを、1打差で大迫たつ子と吉川なよ子が追いかける展開。最終日はローゼンタールが2位グループを突き放して逃げ切りV。大迫は日本ツアー史上2人目となる生涯獲得賞金3億円突破を達成。



つなぐ、ひろげる、暮らしと産業

ISHIGURO  
Group

イシグロ株式会社 <総合配管機材商社>  
(本社住所) 〒104-0032 東京都中央区八丁堀 4-5-8  
TEL:050-1704-7011 / FAX:03-3551-5660  
<https://www.ishiguro-gr.co.jp/>

交通 安全 鶴崎林商運輸株式会社  
チップ・一般運輸 鶴大商事有限公司

代表取締役会長 石樽 誠二  
兼代表取締役社長

本社 大分県大分市小中島二丁目3番32号 日向営業所 0982-52-3587 熊本営業所 096-338-3470  
TEL 097-521-2231～3 FAX 097-521-2239 志布志営業所 099-479-1722

IASUYA  
STAINLESS STEEL

本社：神戸 TEL(078)991-2100  
支店：四国 TEL(0897)43-4105 東京・大阪

Domtar

Domtar, longstanding supplier of the  
Japanese paper and personal care  
industries and proud sponsor of the Daio  
Paper Elleair Ladies Open Golf Tournament.

PRC  
Publishing  
Recycle  
Center  
Since1966

全国の雑誌・書籍のリサイクルで環境保全と循環社会へ貢献しています。

協同組合出版リサイクルセンター

理事長 藤川達郎

〒349-0131 埼玉県蓮田市根金1464番地1号 出版共同流通(株)内  
電話:048-767-1820 FAX:048-767-1821  
[HP] <http://www.henpon.or.jp> [E-mail] [info@henpon.or.jp](mailto:info@henpon.or.jp)







木村 敏美

5アンダー 72-68-71=211

第12回大会 経験豊富な木村敏美がプレーオフを制して勝利

エリエールゴルフクラブ

1993年11月19日～21日 6,225Yards Par 72 賞金総額 ¥60,000,000

木村敏美と柴田規久子が一進一退の攻防を繰り広げた第12回大会。最終日、熾烈な優勝争いの結果、決着はプレーオフへ。「接戦になるほうがやりやすい」と経験豊富な木村が自信を持って挑み、1ホール目で柴田をねじ伏せ、大会初制覇を達成した。



平瀬 真由美

5アンダー 71-70-70=211

第13回大会 2年連続賞金女王をたぐり寄せる価値ある1勝

エリエールゴルフクラブ松山

1994年11月18日～20日 6,277Yards Par 72 賞金総額 ¥60,000,000

初めての松山開催で首位が激しく入れ替わる展開となった最終日。2位スタートの平瀬真由美が7バーディを奪う快進撃を見せたが、上がり2ホールで連続ボギー。結局、逆転優勝を飾ったが、「大反省の一日でした」と優勝者らしからぬコメントを残した。



岡田 美智子

8アンダー 72-67-69=208

第14回大会 ツアー最年長優勝記録を樹立した岡田美智子

エリエールゴルフクラブ

1995年11月17日～19日 6,244Yards Par 72 賞金総額 ¥60,000,000

2日目を終え、首位に6人が並ぶ大混戦となった第14回大会。首位グループで最年長の岡田美智子が「まだ若い人には負けられない」と奮起。最終18番でカラーからのバーディトライを鮮やかに沈めると、ツアー最年長優勝記録となる50歳312日での戴冠を果たした。



具玉 姫

10アンダー 71-69-66=206

第15回大会 最終日の猛チャージで優勝を手にした具玉姫

エリエールゴルフクラブ松山

1996年11月15日～17日 6,326Yards Par 72 賞金総額 ¥65,000,000

通算4アンダーの首位に具玉姫、涂阿玉、服部道子の3人が並び、三つ巴の戦いが展開されるかに思えた最終日。具が猛チャージを仕掛ける。前半から快調にスコアを伸ばすと、6バーディ、ノーボギーの当時のコースレコード66を叩き出し、圧勝劇を演じてみせた。



具玉 姫

11アンダー 69-69-67=205

第16回大会 鮮やかな逆転劇で具玉姫が大会初の連覇を達成

エリエールゴルフクラブ

1997年11月21日～23日 6,245Yards Par 72 賞金総額 ¥65,000,000

若い世代が活躍を見せる中、最終日2位タイからスタートした前回大会覇者のベテラン具玉姫が連覇に向けギアを上げる。上位陣のスコアが伸び悩むのをよそに、5バーディ、ノーボギーの67で回り、鮮やかな逆転優勝を達成。本トーナメント初の大会連覇となった。



山崎 千佳代

6アンダー 67-72-71=210

第17回大会 無心のゴルフで山崎千佳代が完全優勝

エリエールゴルフクラブ松山

1998年11月20日～22日 6,352Yards Par 72 賞金総額 ¥65,000,000

「素振りは一回。構えたらすぐに打つことだけを心掛けてプレーした」という「無心のゴルフ」を実践した山崎千佳代が初日トップに立つ。2日目も首位を死守すると、最終日は後続がスコアメイクに苦しむ中、山崎はスコアをひとつ伸ばして完全優勝を飾った。



日蔭 温子

6アンダー 71-68-71=210

第6回大会 自身初のホールインワンで日蔭温子が初制覇

エリエールゴルフクラブ

1987年11月20日～22日 6,181Yards Par 72 賞金総額 ¥45,000,000

大会2日目、日蔭温子が17番でトーナメントでは自身初のホールインワンを達成し、一気に首位へ躍り出る。最終日は日蔭が終盤で巻き返して優勝。この勝利で賞金ランクトップに立ち、賞金女王のタイトルをほぼ確定させた。



P. Rizzo

1アンダー 72-71-72=215

第7回大会 唯一のアンダーで大会初の2勝目を飾る

エリエールゴルフクラブ

1988年11月18日～20日 6,226Yards Par 72 賞金総額 ¥45,000,000

2日目を終え、アンダーパーで回った選手はわずか3人という難コンディションとなった第7回大会。最終日も我慢比べとなったが、リゾが唯一のアンダーパーで大会初の2勝目。「実は大会前から勝てる気がしていた。心も体も最高だったから」と、勝利を予感していた。



小林 浩美

1アンダー 72-72-71=215

第8回大会 4人プレーオフの死闘を制した小林浩美

エリエールゴルフクラブ

1989年11月17日～19日 6,226Yards Par 72 賞金総額 ¥50,000,000

第8回大会は首位で並んだ日蔭温子、小林浩美、涂阿玉、池淵富子の4人でのプレーオフ決着となった。その2ホール目の17番。小林は「本番でグリーン奥に外して、いやなアプローチだったから手前の方がいい」と、番手を替えたことが功を奏し、見事優勝を決めた。



村井 真由美

6アンダー 68-72-70=210

第9回大会 一躍ニューヒロインへ駆け上った村井真由美

エリエールゴルフクラブ

1990年11月16日～18日 6,225Yards Par 72 賞金総額 ¥50,000,000

2日目を終えて岡本綾子、小林浩美、村井真由美が並んで首位に。優勝争いは実力者2人とプロ2年目のルーキーに絞られた。最終日は岡本、小林がスコアを伸ばせない中、村井は順調にバーディを重ね通算6アンダーでツアー初優勝。ニューヒロインの誕生となった。



H. Alfredsson

12アンダー 70-67-67=204

第10回記念大会 プロ3年目のアルフレッドソンが嬉しい日本ツアー初V

エリエールゴルフクラブ

1991年11月22日～24日 6,225Yards Par 72 賞金総額 ¥55,000,000

岡本綾子の優勝に期待が集まった第10回記念大会。アルフレッドソンが2日目に首位に立つと、岡本は1打差で最終日を迎える。だが、「彼女の気持ちいいほどのノリに脱帽でした」と舌を巻く岡本を尻目に、スコアを伸ばしたアルフレッドソンが日本ツアー初Vを飾った。



安井 純子

9アンダー 66-71-70=207

第11回大会 お家芸の逃げ切りVで安井純子が初の栄冠

エリエールゴルフクラブ

1992年11月20日～22日 6,225Yards Par 72 賞金総額 ¥55,000,000

初日に単独首位に立った安井純子は、2日目もトップを守ると、最終日も危ないゴルフで下位を引き離し、見事完全優勝。だが安井は、「優勝できるな、と感じたのは16番のティショットを打ってから。優勝がこんなに難しいものだとは…」と3日間を振り返った。





宮里 藍

12アンダー 69-70-65=204

第24回大会 宮里藍が史上最年少同一大会連覇を記録

エリエールゴルフクラブ松山

2005年11月18日～20日 6,460Yards Par 72 賞金総額 ¥80,000,000

大会連覇に期待がかかった宮里藍は、首位と2打差で最終日を迎える。前半は各選手ともスコアを伸ばす展開となったが、後半は宮里が3連続バーディを奪うなど勝負強さを発揮。コースレコードタイとなる65をマークした圧勝劇で史上最年少同一大会連覇を記録した。



ウェイ ユンジェ

9アンダー 71-66-70=207

第25回大会 粘りのゴルフでウェイユンジェが念願の勝利

エリエールゴルフクラブ松山

2006年11月17日～19日 6,442Yards Par 72 賞金総額 ¥100,000,000

当時アマチュアだった藤本麻子が2日目にウェイユンジェと並んで首位に立つ。最終日、藤本は1番でボギーを叩くなど早々に優勝争いから脱落。一方、ウェイは終始粘りのゴルフを貫いて、念願の勝利を手にした。藤本は10位タイに入りベストアマを獲得。



上田 桃子

7アンダー 66-71-72=209

第26回大会 完全Vの上田桃子が史上最年少賞金女王に輝く

エリエールゴルフクラブ

2007年11月16日～18日 6,355Yards Par 72 賞金総額 ¥90,000,000

完全優勝のかかった上田桃子は、最終日の序盤で連続ボギーを叩き、「このままズルズルいくのかな…」と弱気になったが、すぐに軌道修正。最終18番ではウイニングパットを沈めて優勝を決めた。賞金女王の最年少記録を更新した。



横峯 さくら

11アンダー 71-68-66=205

第27回大会 横峯さくらが圧巻のハーフ30で逃げ切り優勝

エリエールゴルフクラブ松山

2008年11月21日～23日 6,442Yards Par 72 賞金総額 ¥90,000,000

初日に雨、雹、雷で2度中断し、日没サスペンデッドとなる波乱の幕開けとなった第27回大会。2日目にトップの横峯さくらが、最終日にハーフトータル自己ベスト30を叩き出して逃げ切りVを達成。逆転賞金女王へ望みをつなぐ1勝を手にした。



有村 智恵

20アンダー 67-62-67=196

第28回大会 2日目に爆発した有村智恵がバースデーV

エリエールゴルフクラブ

2009年11月20日～22日 6,408Yards Par 72 賞金総額 ¥90,000,000

2日目に有村智恵が18ホール最少ストロークツアー記録タイとなる62で首位に。最終日は誕生日と重なり、「22日に22回目のバースデーを22アンダーでいけたらいいな」と目標を設定。惜しくも2打足りなかったが圧巻の3日間ノーボギー＆バースデーVを飾った。



金 ナリ

13アンダー 69-68-66=203

第29回大会 飛距離を武器に金ナリがツアー初優勝を飾る

エリエールゴルフクラブ松山

2010年11月19日～21日 6,442Yards Par 72 賞金総額 ¥100,000,000

3日間を通じて好天に恵まれた第29回大会。上位陣が目まぐるしく変わる展開となったが、最終日は、飛距離を武器にした積極的なゴルフを貫いた金ナリが、3連続バーディを含むこの日ベストスコアの66をマークして逆転優勝。自身初の嬉しいツアー優勝を飾った。



平瀬 真由美

10アンダー 69-68-69=206

第18回大会 平瀬真由美の大会2勝目は劇的な最終ホール決着

エリエールゴルフクラブ松山

1999年11月19日～21日 6,352Yards Par 72 賞金総額 ¥75,000,000

平瀬真由美、大場美智恵、松澤知加子の三つ巴の戦いとなった第18回大会。最終日の17番を終えた時点で平瀬、大場、松澤の3人が並び、運命の最終ホールへ。大場はバー、松澤はボギーとし、ただひとりバーディを奪った平瀬が劇的な決着で大会2勝目を飾った。



具 玉 姫

4アンダー 66-74-72=212

第19回大会 堅実なゴルフで具玉姫が三度目の栄冠を手に

エリエールゴルフクラブ

2000年11月17日～19日 6,317Yards Par 72 賞金総額 ¥75,000,000

初日首位に立った具玉姫。2日目に首位を明け渡すも、堅実なゴルフに定評のある具が最終日に巻き返す。アンダーパーがわずか7人しかいない我慢比べの状況でも、上がり5ホールで4バーディを奪った具が逆転優勝で2週連続Vを達成。三度目の栄冠を手にした。



李 知 姫

8アンダー 71-69-68=208

第20回記念大会 第20回記念大会で李知姫が念願のツアー初優勝

エリエールゴルフクラブ松山

2001年11月16日～18日 6,363Yards Par 72 賞金総額 ¥100,000,000

当時アマチュアの宮里藍が、2日目に3位タイにつけて注目を集めた第20回記念大会。最終日、宮里のアマチュアVに期待がかかる中、同じく3位タイからスタートしたツアー1年目の李知姫が通算8アンダーで念願のツアー初優勝を達成。宮里は5位タイの健闘だった。



小林 浩美

11アンダー 66-69-70=205

第21回大会 完全Vで小林浩美が2度目の栄冠

エリエールゴルフクラブ

2002年11月22日～24日 6,337Yards Par 72 賞金総額 ¥80,000,000

初日に66をマークした小林浩美は、単独首位で最終日を迎える。一時はアウト31の猛追を見せたウェイユンジェに並ばれるが、それでも通算11アンダーでスコアを伸ばして2度目の大会制覇を達成。4年ぶりに日本の賞金シードを獲得し、日米通算15勝目を挙げた。



古閑 美保

7アンダー 73-71-65=209

第22回大会 古閑美保が6打差を覆す大逆転優勝

エリエールゴルフクラブ松山

2003年11月21日～23日 6,363Yards Par 72 賞金総額 ¥80,000,000

最終日、首位と6打差の17位からスタートした古閑美保と最終組で回っていた東尾理子のプレーオフへと突入する。その1ホール目で古閑がバーディパットを沈め勝負を決めると、目に涙を浮かべ「自分でも信じられません。こんな勝ち方もあるんだな」と勝利を喜んだ。



宮里 藍

14アンダー 66-67-69=202

第23回大会 大会新記録となる14アンダーで宮里藍が快勝

エリエールゴルフクラブ

2004年11月19日～21日 6,348Yards Par 72 賞金総額 ¥80,000,000

史上初の10代賞金女王へ望みをつなぐためにも、優勝が絶対条件となった宮里藍は単独首位で最終日を迎える。連日バーディを量産した小技がこの日も冴え渡り、当時の大会新記録＆ツアー自己ベストとなる通算14アンダーで本大会初制覇を成し遂げた。





申 ジエ

17アンダー 70-66-68-67=271

第36回大会 ギャラリーに感謝!! 申ジエが逆転優勝!

エリエールゴルフクラブ松山

2017年11月16日~19日 6,550Yards Par72 賞金総額 ¥100,000,000

「今日までやってこられたのは、多くの皆様の声援があったから」と笑顔で感謝の言葉を述べた申ジエ。熾烈な賞金女王争いの中、トップと2打差の2位から7バーディ2ボギーの67で回り、追いかける鈴木愛を振り切り、通算17アンダーで逆転優勝を飾った。



勝 みなみ

20アンダー 71-68-64-65=268

第37回大会 悲願のプロ転向後ツアー初優勝

エリエールゴルフクラブ松山

2018年11月15日~18日 6,525Yards Par72 賞金総額 ¥100,000,000

最終日前半連続バーディで首位争いから抜け出し、スコアを7つ伸ばした「黄金世代」の勝みなみが2位以下に4打差をつけ優勝。アマチュア時代に15歳293日のLPGAツアー史上最年少優勝を飾って以来のツアー通算2勝目。



渋野 日向子

19アンダー 67-70-66-66=269

第38回大会 スマイリングシンデレラ、涙の大逆転V

エリエールゴルフクラブ松山

2019年11月21日~24日 6,580Yards Par72 賞金総額 ¥100,000,000

当季全英女子オープン覇者の渋野日向子と賞金ランキング1位の鈴木愛が熾烈なバーディ合戦を繰り広げた。最終日、鈴木愛は6バーディを奪うもNo.17で池につかり唯一のボギーを叩き最終日5アンダー。一方渋野日向子は6バーディノーボギーで逆転優勝し、翌週に賞金女王への望みを繋いだ。



古江 彩佳

15アンダー 65-71-64-69=269

第39回大会 コロナ禍から勇気と感動を発信

エリエールゴルフクラブ松山

2020年11月19日~22日 6,545Yards Par71 賞金総額 ¥100,000,000

新型コロナウイルス感染症拡大により無観客での開催。歴代覇者の渋野日向子、勝みなみ、申ジエ、イボミや李知姫らと台頭する西村優菜などプラチナ世代や新世紀世代の笹生優花との優勝争いを古江彩佳が制した。3日目、上田桃子が16番ホールでホールインワンを達成。大会スローガンの「Always Keep Smiling!」で大会から勇気と感動を届けてくれた。



原 英莉花

17アンダー 64-69-66-68=267

第40回記念大会 原英莉花が劇的イーグルで涙の優勝

エリエールゴルフクラブ松山

2021年11月18日~21日 6,545Yards Par71 賞金総額 ¥100,000,000

コロナ禍で迎えた第40回大会は、昨年の無観客開催に続き、1,600名/日の制限付き開催。最終日、福田真未、鈴木愛、柏原明日架、原英莉花ら4人が一時15アンダーでトップタイに並ぶ大混戦。そのプレッシャーの中、No.17ロングホールで見事2オンし、劇的な8mのイーグルパットを決めた原英莉花が大会を制した。

2020年リコーカップでの優勝から約1年、「もう勝てないのか」と自信を失しかけたが師匠のジャンボ尾崎氏からの叱咤激励に自らを奮い立たせ、勝ち取った優勝。ウィニングパットの瞬間は、その安堵からグリーン上で涙を浮かべ、そして喜びの笑顔へと変わった。大会スローガンの「Always keep smiling!」は大会関係者、選手から2年ぶりに戻ってきたギャラリーに広がり、最後は原の最高の笑顔が大会を締めくくり、40回の節目に新たな歴史を刻んだ。



李 知 姫

9アンダー 71-68-68=207

第30回記念大会 李知姫が第20回大会の初優勝に続く記念Vを達成

エリエールゴルフクラブ

2011年11月18日~20日 6,419Yards Par 72 賞金総額 ¥100,000,000

古閑美保、米山みどりが引退を表明し、注目の一戦となった第30回記念大会。決着は李知姫と宋ボベのプレーオフへともつれ込む。その1ホール目、李がバーディパットを沈めて大会2勝目を達成。初優勝を挙げた第20回大会に続き、2度目の「記念大会V」を飾った。



佐伯 三貴

11アンダー 67-70-68=205

第31回大会 被災地に元気を!佐伯三貴が逆転Vで大会初制覇

五浦庭園カントリークラブ

2012年11月16日~18日 6,427Yards Par 72 賞金総額 ¥90,000,000

東日本大震災復興支援を目的とし、福島県いわき市の五浦庭園カントリークラブで開催。3日間で2万人以上のギャラリーが来場する盛り上がりを見せ被災地に元気を与えた。優勝は佐伯三貴が11アンダーで優勝。大会初制覇を飾った。



森田 理香子

15アンダー 70-70-64-69=273

第32回大会 森田理香子が賞金女王に王手をかける劇的優勝!

エリエールゴルフクラブ松山

2013年11月21日~24日 6,442Yards Par72 賞金総額 ¥100,000,000

大会は4日間に変更。賞金総額も1億円に。賞金女王争いの渦中にいた森田理香子は首位で迎えた最終日、藤本麻子との激しい優勝争いの中、17番でイーグルを奪い勝負を決めた。大会初優勝そして賞金ランキングでもトップに躍り出た森田はこの年自身の賞金女王に輝いた。



横峯 さくら

18アンダー 69-68-65-68=270

第33回大会 横峯さくらが最終戦でシーズン初優勝を挙げる

エリエールゴルフクラブ

2014年11月20日~23日 6,428Yards Par72 賞金総額 ¥100,000,000

結婚を発表して以来初めてとなる「ミセスV」を成し遂げ、18番グリーンで涙を流した横峯さくら。この日優勝賞金1800万円を加算し、生涯獲得賞金では不動裕理に次ぐツアー史上2人目の10億円を突破し、28歳と345日で最年少での記録達成となった。



イ ボミ

16アンダー 70-68-65-69=272

第34回大会 イボミが圧巻の強さで優勝!被災地を盛り上げた

五浦庭園カントリークラブ

2015年11月19日~22日 6,460Yards Par 72 賞金総額 ¥100,000,000

最終日に3打差の首位で出たイボミが、4日間安定したプレーを見せ、2週連続優勝、同季7勝目を飾った。この1勝で、国内年間最高獲得賞金総額を塗り替え、見事この年の賞金女王に輝いた。



テレサ・ルー

24アンダー 67-62-67-68=264

第35回大会 テレサ・ルーが史上最少ストローク\*を更新して堂々の優勝!!

エリエールゴルフクラブ松山

2016年11月17日~20日 6,474Yards Par72 賞金総額 ¥100,000,000

2日目に自己最少ストロークの62をマークし、勢いそのままに最終日を迎えた。中盤7番から、10番まで4連続バーディで首位をキープ。日本女子プロゴルフツアーの72ホール最少ストローク記録を大きく更新する、通算24アンダーで見事優勝を果たした。

\*1988年日本女子プロゴルフツアー制度施行後



e<sup>air</sup>is  
エリス

だれかではなく、あなたのそばに。

#meetmyelis



ね、これも、  
エリエール。

elleair  
エリエール



レディの「B」。



ビーレディ  
**B-LD**



「B」の飛びを、レディにも。

生まれ変わった「B」のパフォーマンスを女性ゴルファーにも。  
ブリヂストンからレディスクラブが、フルラインアップで登場。  
自分史上最高の飛びで、ベストスコアを塗り替える。

ブリヂストンスポーツ株式会社  
[www.bs-golf.com](http://www.bs-golf.com)

**BRIDGESTONE**  
Solutions for your journey



産業用機器製造、プラント建設からメンテナンスまで



# 株式会社 三好鉄工所

愛媛県新居浜市新田町3-3-5 TEL 0897-37-2948 FAX 0897-34-1585 URL <http://www.miyoshi.gr.jp>

ね、これも、  
エリエール。



エリエールのやさしさは、ティッシュだけではありません。

紙おむつや生理用ナプキン、お掃除用品やキッチンペーパー。

除菌ウエットやマスクだって、おなじやさしさから生まれたもの。

地域の高齢者を支える取り組みも、世界中の女性を支援する活動も、  
スポーツチームのサポートだって、それはやさしい未来のためのもの。

みんなが使うものだから、まいにち使うものだから、

肌へのやさしさ、こころへのやさしさ、未来へのやさしさを考えて。

人生のさまざまな場面で、いつでもあなたにやさしく寄り添う、

そんな存在であり続けたい、私たちエリエールです。

高圧受電盤・高圧CBS・低圧C/C・各種制御盤製作設計 及び 電気計装工事



株式  
会社

## 星場電機設備

〒792-0823 愛媛県新居浜市外山町 18-18

TEL (0897) 43-2440

<http://www.hoshibadenki.co.jp/>



RNC news  
every.

毎週 月～木 午後 3:50～7:00  
毎週 金 午後 4:50～7:00



「その日がわかる」  
「今が、明日が、みえる」  
エリアのニュースを  
正確にわかりやすく

RNC 西日本放送  
<https://www.rnc.co.jp>



木材チップ・プロパンガス・不動産（宅地開発）

# ライフオス株式会社

本 社 岡 山 市 北 区 神 田 町 2 丁 目 1 - 2 5 代表取締役 大 塚 祥 文  
TEL 086-224-3217 FAX 086-224-3310

### 技術と信頼で、時代のニーズにお応えします。

- 変 圧 器 変圧器（油入、乾式、モールド）、リアクトル
- 制 御 機 器 受配電設備、監視制御盤
- 電 子 機 器 事務・産業機器用電源、LED照明用電源
- 精 密 金 型 各種プレス金型、自動機・プレス機
- 電 気 給 湯 器 ユノエース（エコキュート、でんき温水器）



四変テック株式会社  
SHIHEN TECHNICAL Corporation

取締役社長 小嶋唯司  
本社／香川県仲多度郡多度津町桜川二丁目1番97号  
TEL/0877-33-1212 <http://www.shihen.co.jp/>



環境配慮型変圧器  
（ナタネ油入変圧器）

空気と熱で、未来を変える。

コベルコ・コンプレッサ株式会社  
KOBELCO COMPRESSORS CORPORATION

<https://www.kobelco-compressors.com/jp/ja-jp>





## 青木瀬令奈プロの Routine

マークしてボールを取ったら、ライン上をカップまで、ボールマークや小石などの修復をして反対側へ。ラインを一番多く見積もったジャストタッチのラインをイメージする。最後の1mからカップの入り口をイメージして、最後に横から上り下りのタッチをイメージする。ボールに戻ってジャストタッチのラインと、打つ方から見たラインを総合的にみる。強く打つならそれより内側、というようにラインを決める。



## 女子プロの パッティング&ティーショット



### はじめたきっかけ

もともとすぐきれるラインの方がイメージ出るので、そこから（ジュニア時代から）

### 変えたことはありますか？

素振りの回数を変えることはあります。

### ポイント

パッティングで重要なのはタッチ。方向はある程度あっていればいいけど、タッチが合わないとい3パットの確立が高くなる。キャディさんに「どれくらいきれるか」しか聞かない人をよく見るけど、それよりも横から見て「どれくらい打つか」を注意してほしい。

## 高橋彩華プロの Routine

合わせた線の方角にしっかり向いているか確認し、ボールの手前でたくさん素振りをする。

### はじめたきっかけ

パッティングに悩みを抱えていたので、線に構えて向きを正しく打つことの大切さに気がついてから取り入れました。

### 変えたことはありますか？

ここ4、5年はずっと同じです。変えたという意識は一度もありません！

### ポイント

線をしっかりターゲットに合わせる！

## ルーティーン紹介

### 意識していること

目標に対してまっすぐ構えることと、どこに球を出すかという出球のイメージ

### はじめたきっかけ

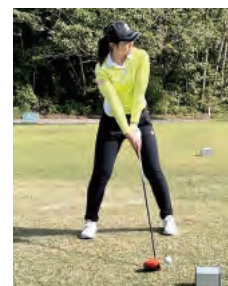
どんな状況においても同じルーティンをすることで、同じリズムをキープしやすくなったと思ったから

### 変えたことはありますか？

ありません

### ポイント

アマチュアの方は色々と考えすぎて、打つまでに時間がかかってしまう方が多いと思うので、良い悪いに囚われずに素振りの回数や目標を見る回数等を毎回統一していくと同じリズムで打ちやすくなると思います



スパットを決めてそこに構える



クラブを上げる位置を確認するシャドー

## 渡邊彩香プロの Routine

素振りする→後ろからみて狙いを確認する→スパットを決めてそこに構える→クラブを上げる位置を確認するシャドーをして→ターゲットをみて→打つ



### 意識していること

アドレスで気を付けていることは、肩のラインと打ちだす方向が一致しているか、一番気を付けています。

### はじめたきっかけ

タイガーウッズ選手が、アドレスが一番大事だと言っていました。打ちだす方向に肩のラインが合っていないとニュートラルではないので、そこを一番気を付けてアドレスをしています。

### 変えたことはありますか？

変えたことはないです。ずっと小学生の時から同じです。

### ポイント

打つ前に深呼吸をして、吐いてから打った方がいいと思います。体が伸びやすくなるので、深呼吸をして吐いて、インナーを反りやすいた状態にしてた方が曲がらなくと思います。

## 植竹希望プロの Routine

素振りを一回して、ボールの後ろに下がって、打ち出す方向を決めます。そのあとに一回深呼吸して、息をある程度吐きながら歩いてボールにセットをして、息を止めて打ちます。





まだ誰も知らない  
安心を、ともに。

あいおいニッセイ同和損保  
MS&AD INSURANCE GROUP

愛媛支店 松山支社  
〒790-0066 愛媛県松山市宮田町 108 ☎089-943-2155

私たち「日建」は電力プラント建設の  
リーディングカンパニーです。



日本建設工業株式会社

NIHON KENSETSU KOGYO CO.,LTD.

代表取締役社長 山崎 智彦

四国事業所所長 宮城 直樹

本社 〒104-0052 東京都中央区月島4-12-5 TEL 03-3532-7151(代表)  
四国事業所 〒760-0062 香川県高松市塩上町10-5 池商はせビル5F TEL 087-862-3987  
<https://www.nikkenko.co.jp/>

EIKO 株式会社 英 光

代表取締役 飯 島 敬 一 郎

〒215-0004 神奈川県川崎市麻生区万福寺1丁目1番1号 新百合ヶ丘シティビルディング4階  
TEL 044-966-0811(代) FAX 044-966-1577

電力の安定供給に寄与し未来を切り拓く総合プラント建設会社



太平電業株式会社

代表取締役社長 野 尻 穰  
執行役員 事 口 悟  
大阪支店長

本社 〒101-8416 東京都千代田区神田神保町2-4 TEL (03) 5213-7211  
大阪支店 〒530-0001 大阪府大阪市北区梅田3-3-20 TEL (06) 4796-6932

快適な物流システムをデザインする  
パレタイジングロボット

FUJI-ACE

不二輸送機工業株式会社

本社・工場：〒756-0080 山口県山陽小野田市東高泊2327-1  
不二グループ拠点(旭川・札幌・仙台・東京・名古屋・大阪・岡山・広島・福岡)



出産前と出産後では、ツアー中の  
時間の使い方はどう変わりましたか？

正直家から出てきてしまえば、ほんとにいつもと一緒で、変わらない生活です。練習量は出産前に比べて、減って、どちらかと言えば体温温です。

育児の一番の悩みはなんですか？

うまくその気にさせるのが難しいです(笑) 頭ごなしにならないように気を付けているんですけど、「ダメだよ」「危ないよ」とかそういうことを直接言わなくても、本人を気分良くそうしてくれるような、持っていく方がきつとあるはずなんです。その言葉のチョイスがまだまだ自分には足りないなと思ったりしています。喧嘩するときもあります、「ダメだよ」と言ったら、「やだー！」のように。そういうやりとりがなるべくならないよう持っていくんですけど、なかなかそこが難しいです。

産休制度についてどう捉えていますか？

制度が変わって、シード選手には産休制度が適応されて、シード選手ではない選手には適応されない、というのはちょっと疑問が感じるところもあります。QT受けている選手や、ステップを主戦場にいる選手だって、同じ「選手」だと思うので、その辺をもっと改善の余地があると思います。個人的には、ステップの出場権を保持したまま産休に入れるというのがあっていいんじゃないかなと思います。

ツアー参戦中の  
1日のスケジュールを教えてください。

ほんとに変わらないです。化粧して着替えて(笑)、練習してスタートです。終わってからは、練習して、ケアして、帰って、お風呂入って、ストレッチして、寝ます。

試合と育児の両立で、どんなところに苦労を感じますか？

何をもって両立なのかっていうのが、難しいと思うんですけど、一番難しいって思うのが、やっぱり子供に会える時間が少ないので、遊びたがっていても、ごはんを作らないと、とか洗濯しないと、とか家事を優先しないといけないことです。遊びたいときに遊んであげられなかったり、ゆっくり二人で遊ぶ時間を作ってあげられないっていうのは、ちょっとかわいそうだなと思ったりします。

今後ママプロになるであろう若い世代の  
選手にメッセージをお願いします。

どのような自分のゴルフ人生にするかは人それぞれだと思いますし、子供を産む、産まない、作る、作らないは、人それぞれ考えが違うので、一つの選択肢として、こういうのもありなんだなって思ってもらえればいいかなと思っています。その、ありなんだなって思ってもらえるように環境づくりなど、私の力だけではどうにもならないので、働きかけや、発信などをして、環境づくりを手伝えるように頑張ろうと思います。いろんな選択肢を考えた上で、こういうのもあるんだなって思ってもらえるよう、それに向けて安心できる今のツアーを整えたいと思います。

若林舞衣子



出産前と出産後では、ツアー中の時間の使い方は  
どう変わりましたか？

出産前は自分の事だけを考える行動ができむ時間がありましたが、出産後では、子供とツアー中心の生活をしているので、とにかく良い意味で無駄な時間がなくなりました。とても大変な日々で休む時間すらも無くなりましたが、これがまた幸せな私の時間です。

育児の一番の悩みはなんですか？

まだ子供も小さいので、常に目が離せないですし、一番大変さを感じた時は子供が熱を出した時ですね。やはり、子供が熱を出すとゴルフよりも子供の心配になってしまいますので、試合に集中できなくなってしまいます。私がない時に熱を出したりするのが私の一番の悩みというか...心配です。

ツアー参戦中の  
1日のスケジュールを教えてください。

まず月曜日は子供と過ごす時間を優先にしています。3日間競技の時は水曜移動にして、できるだけ地元で練習したりしています。4日間競技の時は火曜日移動にしています。子供は母に預けて会場で練習やトレーニングをして試合にのぞんでいます。

試合と育児の両立で、どんなところに苦労を感じますか？

試合と育児の両立は想像以上にとても大変でした。周りの方々の協力がなくてやっていけません。特に睡眠や体力の面を考えると1人ではやっていけません。私はとてもありがたい事に周りの環境に恵まれているので、試合と育児の両立が成り立っていますが、中々1人では、難しい事です。周りの方々に感謝をしてこれからも頑張っていきたいと思っています。

今後ママプロになるであろう若い世代の  
選手にメッセージをお願いします。

ママゴルフファーストとしてプロで戦っていくのはとても大変だと思いますが、子供はとにかくとても可愛いです。ゴルフと育児の両立は思っていたよりも遥かに大変ですが、とても幸せで充実した毎日過ごす事ができます。産休制度というとても素晴らしい制度がありますので、皆様も可愛いお子さんを出産してから、ゴルフツアーに復帰して頑張ってください。

産休制度について  
どう捉えていますか？

とても素晴らしい制度だと思います。これからお子様がほしい方にもとても心強い制度だと思いますし、この制度のおかげで私も1歩を踏み出せました。

大西葵





## 商品に"Know How"を添えて

三晶は技術力と研究開発力を持つ水溶性高分子の専門商社です。  
"どの商品にも三晶独自の技術をプラスすることにより、ユーザー様に満足をお届けする"  
それが三晶の常に変わらぬ姿勢です。

**SANSHO** 三晶株式会社

本社 〒540-6123 大阪市中央区城見2丁目1番61号 ツイン21MIDタワー23階 TEL(06) 6941-4131 FAX(06) 6941-7278

**Coca-Cola**  
BOTTTLERS JAPAN INC.

## 機能性フィルムメーカー

(通気性フィルム/ストレッチフィルム/各種複合フィルム)



**大化工業株式会社**

本社 大阪府枚方市春日西町2-26-26 TEL:072(858)2871 FAX:072(858)7622  
東京支店 東京都千代田区鍛冶町1-8-5 TEL:03(5295)0231 FAX:03(5295)0235  
<http://www.daika-kogyo.co.jp/>  
工場 本社工場(大阪府) 春日工場(大阪府) 関東工場(茨城県) タイ工場(タイ国)

## 製紙用木材チップ・木質燃料取扱い

**大光産業株式会社**

代表取締役社長 氏平 顕彦

●本社 岡山県津山市横山101 TEL.0868-23-6823  
●松永営業所 広島県福山市南松永町4丁目2-55 TEL.084-934-4868



## 製紙用薬品のパイオニア

**ハイモ株式会社**

本社 東京 03(6212)3838 URL: <http://www.hymo.co.jp>  
大阪支店 湘南研究センター  
青森工場 神奈川工場 山口工場



**TORAY**  
Innovation by Chemistry

**More freely**  
もっと驚きの高性能へ。東レの不織布

もっと自由にもっと優しい  
**着けごちへ。**

[www.toray.jp](http://www.toray.jp)

確かな技術 ・ 豊富な経験 ・ 信頼される「顧客サービス」  
私達は、産業機械全般の据付工事を行っています。  
豊富な機材による重量物搬入に伴う架設工事にも対応しています。

**山下工機株式会社**

代表取締役 山下 哲

〒799-0101 愛媛県四国中央市川之江町544番地-5  
TEL 0896-58-6051 FAX 0896-58-7136



**Ekman**

Contact us :  
Trio Akasaka BLDG. 16-20, 2 Chome Akasaka, Tokyo 107-0052  
Phone 03-3560-6225 Fax 03-3560-6229

## 20年以上の経験と実績

**廃棄PCデータ破壊サービス始めました**

<http://www.morioto.co.jp>



法人から個人小口まで

機密書類の出張裁断からパソコンやHDDなど記憶媒体まで  
機密抹消のことならおまかせください。



株式会社 **モリオト**

〒799-0422 愛媛県四国中央市中之庄町 532  
TEL.0896-24-2881 FAX.0896-24-1171

**Papermaking**  
**Performance**

トレンドの一步先を行く  
イノベーション

板紙、コート紙、上質紙、新聞用紙-イングレディオンは  
お客様と共に考え、実行し、生産性、品質向上など高収益  
を実現する革新的ソリューションを提案致します

イングレディオン・ジャパン株式会社  
TEL 81 3 3504 9690 [www.ingredion.jp](http://www.ingredion.jp)

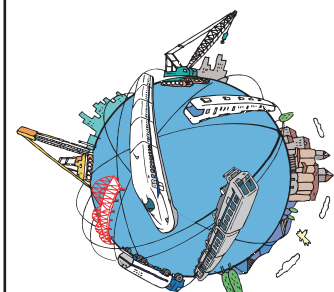




光と空気と水を生かす  
Always With You.

お客様が必要としている最適な環境を提供します。

**ダイダン株式会社**  
https://www.daidan.co.jp/



夢をつなぎ、未来をつくる

新幹線をはじめとする鉄道車両から、輸送用機器、建設機械、橋梁、さらには家庭紙製造設備まで。最高品質のものづくりを通じて、社会基盤の充実と発展に貢献します。

**日本車両**

本社/〒456-8691 名古屋市熱田区三本松町1-1  
https://www.n-sharyo.co.jp/

リサイクルで  
繋がる  
未来の夢。



『人と人』との出会いを大切に考えます。  
どんなに時代は変化しても『人間と人間』の絆を基本として歩み続けます。

SINCE 1948

——自然と社会をつなぐ古紙リサイクル——

株式会社 松本光春商店  
MATSUMOTO MITSU HARU SHŌTEN CO.,

本社 香川県高松市今里町2-29-15  
TEL(087)831-6477 FAX(087)861-1474  
URL http://www.paper-recycle.jp/



今日の出会い、未来の夢。



**株式会社 中央動力**

〒792-0893 愛媛県新居浜市多喜浜6丁目2番39号  
TEL (0897) 46-3131 (代) FAX (0897) 45-1550 http://www.cd1.co.jp/



株式会社 フジクラ・ダイヤケーブル

■取扱品目

IV、CV、CVV、耐火ケーブル、耐熱電線、警報用電線、FCPEV、エコ・電線ケーブル、同軸ケーブル、高圧CVケーブル、ケーブル診断装置類、他

本社 〒100-8306 東京都千代田区丸の内3丁目3番1号 新東京ビル  
代表 TEL. 03-6250-6890 FAX. 03-6250-7001



**Kemira**  
Where water  
meets chemistry™

Kemira Japan 株式会社

〒112-0004

東京都文京区後楽1-1-5

水道橋外堀通ビル2階

TEL 03-5615-8222 (代) FAX 03-3815-1551

www.kemira.com

**株式会社 川 鈴**

本社：〒334-0073 埼玉県川口市赤井 4-31-22

TEL：048-282-0843

FAX：048-286-1525

E-mail：info@kawasuzu.co.jp

http://www.kawasuzu.co.jp

真のビジネスパートナーとして高品質な機械を



段ボール外装機械メーカー

大和エンジニアリング株式会社  
DAIWA ENGINEERING

https://www.daiwa-eng.com/

〒791-3131 愛媛県伊予郡松前町北川原2034番地【電話番号】089-984-4432 (代)【FAX 番号】089-984-4877



株式会社 明電舎 四国支店

〒760-0027 高松市紺屋町9番地6 高松大同生命ビル2F TEL 087-822-3437

株式会社 明電エンジニアリング 四国営業所

〒760-0055 高松市観光通二丁目2番15号 第2ダイヤビル TEL 087-863-7383

**MEIDEN**  
Quality connecting the next



**YAMATOGAWA**  
大和川紙工株式会社

代表取締役社長 春山礼孝

本社/〒545-6032 大阪市阿倍野区阿部野筋 1-1-43  
あべのハルカス 32F

TEL 06-6623-8825 FAX 06-6622-9088

四国工場/〒799-0113 四国中央市妻鳥町字東松木 1072

TEL 0896-58-7315 FAX 0896-58-7395

URL https://yamatogawa.biz/



日本紙管工業株式会社

代表取締役社長 竹本 治男

本社/大阪市旭区大宮1丁目11番3号 (代表)  
TEL 06-6952-0674

四国工場/香川県善通寺市弘田町 1943-1  
TEL 0877-62-2250

支店/東京

工場/東京・滋賀・伊予三島・茨城・清水・呉・熊本・兵庫





●ジュニアNISAの概要（NISAとの比較）

	ジュニアNISA	NISA
制度対象者	日本国内にお住まいの0～19歳の方※1	日本国内にお住まいの20歳以上の方※2
非課税対象	上場株式や公募株式投資信託等の譲渡益・配当等※3	
年間投資上限額	80万円	120万円※4
投資可能期間	2023年12月末まで	2028年12月末まで
非課税期間	投資した年から最長5年間※5	
口座開設	原則一人一口座	
金融機関の変更	変更不可	1年毎に変更可能※6
運用管理者	親権者等※7	本人
払い出し	18歳まで制限あり※8	自由

※1 口座開設を希望する年の1月1日時点で0～19歳（2023年は0～17歳）の人。  
※2 口座開設を希望する年の1月1日時点で満20歳（2023年以後は18歳）以上の人。  
※3 上場株式の配当等を非課税とするには、「株式数比例配分方式」をお申込みいただく必要があります。  
※4 2024年から2028年までは、1階（積立）部分が非課税限度額年間20万円、2階部分が非課税限度額年間102万円の新しい仕組みになる予定です。  
※5 ジュニアNISAは、5年の非課税期間満了時にロールオーバーの手続きをすれば、成年まで非課税で運用を続けることができます。  
※6 その年の非課税投資枠を既に利用している場合、その年分については金融機関の変更ができません。  
※7 制度上、運用管理者は二親等以内の親族となりますが、当社においては、親権者（法定代理人）に限定させていただきます。  
※8 3月31日現在で18歳である年の前年12月31日まで。2024年からは払出し制限が解除されます。

お取引店の窓口まで、お気軽にお問い合わせください。

当社取扱商品等へのご投資には、各商品等に所定の手数料等（国内株式取引の場合は約定金額に対して最大1.43%（税込）【ただし193,000円以下の場合は、最大2,750円（税込）】の委託手数料、投資信託の場合は銘柄毎に設定された販売手数料および信託報酬等の諸経費、等）をご負担いただく場合があります。また、各商品等には価格の変動等による損失を生じるおそれがあります。商品毎に手数料等およびリスクは異なりますので、当該商品等の契約締結前交付書面や目論見書またはお客さま向け資料をよくお読みください。



三菱UFJモルガン・スタンレー証券

世界が進むチカラになる。



広告ご協賛社一覧 Advertising Support Companies

あいおいニッセイ同和損害保険	91
相川鉄工	36
愛知海運	54
秋山工業	58
アンドリッツ・ファブリック&ロール	61
イシダロ	76
石崎商事	63
イチカフ	25
伊東工業	68
猪川商店	61
今治造船	62
イングレディオン・ジャパン	92
内田商事	68
ウノサワエンジニテリング	59
宇部MC過酸化水素	70
英光	91
Ekman&CO.,Inc.	92
SDPグローバル	19
NECネッツエスアイ	65
ENEOSサンエナジー	60
大阪ソルダ	20
オー・ジー	6
奥多摩工業	59
鶴大商事	76
片山ナルコ	71
川鈴	94
川之江造機	34
協同組合出版リサイクルセンター	76
栗田工業	74

Kemira Japan	94
講談社	29
ゴウダ	26
コカ・コーラ ボトラーズジャパン	93
コヤー	21
コベルコ・コンプレッサ	86
五洋建設	69
堺商事	56
ザ・バンク	46
三晶	93
GP CELLULOSE ASIA MARKETING(HK) LTD.	28
数島カンバス	72
四国テクノ	65
四変テック	86
ジャステイン	58
集英社	32
小学館	51
シロキ	75
瑞光	54
住友化学	9
住友精化	11
星光PMC	63
積水フーラー	17
石和設備工業	72
ソダニッカ	2
損害保険ジャパン	表2
大化工業	93
大光産業	93
大生物産	55

ダイソーケミカル	8
ダイダン	95
太平電業	91
大和エンジニテリング	94
大和商會	64
高橋栄商店	69
中央動力	95
中国木材	56
千代田組	47
ティーメックス	75
東京海上日動火災保険	73
東ソー	70
東邦化学工業	57
東レ	92
トクヤマ	24
DOMTAR PAPER COMPANY,LLC.	76
西日本放送	86
日商岩井紙バルブ	1
日本車輻製造	95
日本エアアンドエル	10
日本化業	75
日本カーリット	27
日本建設工業	91
日本紙管工業	94
日本食品化工	60
日本ハネワエル	73
日本フイルコン	35
日本フエルト	33
ハイモ	93

伯東	64
八馬汽船	50
ハリマ化成	55
ハンス・ケミカル・ジャパン	37
福助工業	7
富国工業	62
フジクラ・ダイヤケーブル	95
富士港運	71
富士古河E&C	74
不二輸送機工業	91
プランコフオージャパン	75
ブリヂストンスポーツ	84
星場電機設備	86
増屋	76
松本光春商店	95
丸紅フォレストリンクス	49
三井住友海上火災保険	75
三井不動産	48
三菱重工機械システム	57
三菱UFJモルガン・スタンレー証券	表3
三好鉄工所	87
明電舎	94
モリオト	92
山下工機	92
大和川紙工	94
ライフオス	86
レンゴー・ノンウーブン・プロダクツ	18



このティッシュ、  
こすれ知らず。



やさしさを極めた  
うるおい  
バリア製法<sup>※</sup>

※肌へのこすれリスク軽減を目指した当社製法