

# あいちの印刷

# 9

2021.9  
No.598



海辺の文学記念館（蒲郡市竹島町）

## もくじ

- 巻頭言「全印工連の学んで得するTV 印カレ」 ..... 3
- 認定（認証）制度へのチャレンジ  
全印工連「CSR認定制度」 ..... 4
- 日印産連「GP（グリーンプリンティング）認定制度」 ..... 6
- 日印機工「Japan Color 認証制度」 ..... 9
- 国家検定制度「技能検定」  
令和2年度「技能検定」実施状況公表 ..... 10
- 岡崎市役所契約課  
「岡崎市地元企業優先調達条例」施行 ..... 11
- 全日本印刷工業組合連合会  
メディア・ユニバーサルデザインコンペティション ..... 11
- 日印機工「機械業界のSDGsに関する調査報告書」  
印刷産業機械製造者のSDGsへの対応 ..... 12
- お知らせ  
「事業再構築補助金」3次募集開始 ..... 13
- 業界短信 ..... 14
- 全国労働衛生週間  
スローガン「向き合おう！ ことろとからだの 健康管理」 14
- 編集だより ..... 14

人に 社会に 想いを カタチに

**OIO** 愛知県印刷工業組合

**FUJIFILM**  
Value from Innovation

成長は、「省資源」から。

もっと強く、もっと付加価値の高い印刷ビジネスを実現するために  
富士フィルムは提案します—— 成長は、「省資源」から。

材料・工数・水・エネルギー・排出、

これまでの「コスト」を減らし利益に還元。

製版・印刷工程を軸にした、

独自のソリューション「FUJIFILM SUPERIA」が

あなたの会社をどこよりも強いものへ変えていきます。

**FFGSは、戦略的『省資源』で、  
トータルコストダウンを支援いたします。**

FUJIFILM  
「減らす」がつくる、クオリティ **SUPERIA**

富士フィルム グローバルグラフィックシステムズ株式会社 中部支社 〒460-8404 名古屋市中区栄一丁目12番17号 富士フィルム名古屋ビル 052(201)8171 ホームページ <http://ffgs.fujifilm.co.jp>

RMGT 970 が  
あなたの SDGs を  
アシスト  
Assist



人に優しい



地球に優しい



経営に優しい



RMGT 970 モデルは、オペレーターフレンドリーなユーザーインターフェースや作業負担を軽減する自動化 / 省力化機能をはじめ、損紙の削減や電力消費量低減によって省資源 / 省エネルギーに配慮した、人に地球に優しい印刷機です。さらに菊全判ジャストサイズによるコストメリットはもちろん、生産性や印刷物の付加価値を高める各種オプション機能も充実した、経営にも優しい印刷機です。

RMGT 970 モデルは、SDGs に取り組み、サステナブルな成長を目指すあなたの会社を強力にアシストします。

**RMGT** リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社

<https://www.ryobi-group.co.jp/graphic/>

## SCシリーズ断裁機 登場。

効率と安全性が更に進化。ナイフとバックゲージの速度が向上し、クランプ上昇安全機能を搭載。AIとの連携(オプション)も可能です。※eRCシリーズ断裁機との比較。写真はオプション仕様。

**SC** 100Z 115Z 137Z  
SERIES SCシリーズ断裁機



最大断裁幅 1030mm  
**SC-100Z**



最大断裁幅 1370mm  
**SC-137Z**



最大断裁幅 1168mm  
**SC-115Z**

Safety Speedy Smart



CIP4 対応  
(オプション)

**ITOTEC**  
イトテック株式会社

製品や機能の詳細など、お気軽にお問い合わせください。

<https://www.itotec.co.jp>  
e-mail [info@itotec.co.jp](mailto:info@itotec.co.jp)

本社 〒484-0912 愛知県犬山市舟田10-4 TEL 0568-67-5311 FAX 0568-68-0495  
[支店、営業所、サービスセンター] 東京・大阪・四国・福岡・札幌・新潟・仙台

## 巻頭言

# 「全印工連の学んで得するTV 印カレ」

教育委員長 加藤 義章

教育委員会の加藤です。平素、組合員の皆様には教育委員会の活動にご協力頂き、誠にありがとうございます。この号が出る頃は東京パラリンピックも終わった頃でしょうか。これを書いている現時点、新型コロナウイルスは猛威をふるい、第5波の終息も不透明な状況です。そのような中でも、東京オリンピックが無事終了したことは賛否両論ありますが、まずは良かったと思います。メダル数も58個と過去最高とのことで、選手の活躍に、たくさんの感動を頂いたのではないのでしょうか。

そんな選手の活躍に刺激を受け一念発起され、平日の帰宅後、また休日など利用して運動を始める人もいるのではないのでしょうか。私も週に2,3度ジムに通って1,2時間の汗を流しています。その中で、もっとも苦手なのがランニングです。ある程度の時間を黙々と走り続けることが、どうしても出来ないたちです。その対策として、私はTVを活用しています。ニュース番組であったりスポーツ中継であったり、後はYouTubeであったりです。最近その中に新しいコンテンツが加わりました。それが『印カレ』です。

もうご存知の方も多いとは思いますが、今回は、この『印カレ』について改めて、ご紹介したいと思います。『印カレ』とは、今年5月

19日に全印工連によって開設された教育動画サイトです。コロナ禍で教育動画へのニーズが高まる現状においてジャンル別に動画を公開しており、現在、ジャンルは経営、マーケティング、営業、事業承継、DTPデザイン、パートナーの6つあります。スマホ、タブレットでも視聴可能で、いつでもどこでも見たいときに視聴頂けます。特長はアクセスのしやすさ、多彩な動画コンテンツ、新着動画の更新頻度等となっています。まだ開設されて半年経過していませんが、コンテンツは本当に充実してきていて東京で開催されたセミナーの様も視聴できます。コロナ前では考えられないことだと思います。

私も視聴しているわけですが、くり返し見られることが一番有り難く、勉強の質が高くなると感じています。また、好きな時に視聴でき集合して視聴する必要もありません。月並みとなりますが、アフターコロナを見据えての教育は、ますます重要となってきています。社内勉強会に活用するなど社員のスキルアップや自己啓発等に是非ご活用ください。

『印カレ』URL

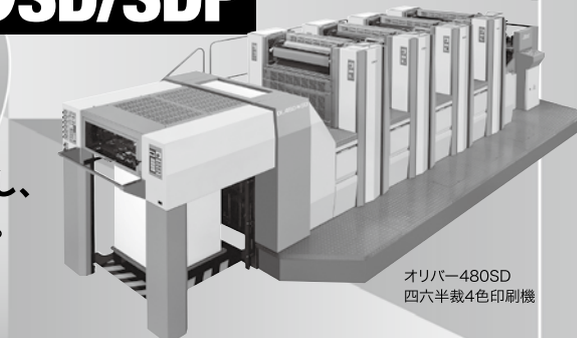
<https://printing-college.com/>

※パスワードは全印工連メルマガに記載

## 四六半裁 OLIVER 480SD/SDP

LED-UV搭載

究極まで追求した  
最新テクノロジーを随所に採用し、  
更なる高品質・高生産性を実現。



オリバー480SD  
四六半裁4色印刷機

大好評! オリバーSD/SDPシリーズ 菊半裁・四六半裁・菊全判の3機種

最高の製品をお届けすることで、  
お客様の満足をお約束します

**Sakurai**  
株式会社 桜井グラフィックシステムズ  
<http://www.sakurai-gs.co.jp>

本社  
〒135-0032 東京都江東区福住2-2-9  
TEL.(03)3643-1131(代) FAX.(03)3643-1138

中部営業所  
〒501-3733 岐阜県美濃市3951  
TEL.(0575)35-2551(代) FAX.(0575)35-2881

大阪営業所  
〒532-0012 大阪府淀川区木川東3-1-31  
TEL.(06)6308-6651(代) FAX.(06)6308-6679

九州営業所  
〒810-0001 福岡市中央区天神5-5-8  
TEL.(092)741-2672(代) FAX.(092)741-2670

岐阜工場  
〒501-3733 岐阜県美濃市3951  
TEL.(0575)33-1260(代) FAX.(0575)33-3146



ISO 9001:2015認証取得  
生産技術本部

## ■認定(認証)制度へのチャレンジ

# 全印工連「CSR認定制度」 日産連「GP(グリーンプリンティング)認定制度」 日印機工「Japan Color認証制度」

新型コロナウイルス感染症の拡大が未だ収まらない状況下であるが、ポストコロナ・ウィズコロナ時代を見据え、企業の更なる体質強化とイメージの向上を目指し、業態の転換、事業の再編、あるいは新分野の展開など、積極な取り組みを図る企業も多くなった。そんな中で関心を集めているのが認定(認証)制度である。自社にマッチした制度を取得すること

で、他社との差別化や取引先企業へのアピール、さらには働く人のモチベーション向上など、取得のメリットが挙げられる。現在、印刷関連業界に関係するものとして、経営・環境・技術など各分野においていろいろな認定(認証)制度があるが、ここでは誌面の都合で、「CSR認定制度」、「GP認定制度」、「Japan Color認証制度」を取り上げ紹介した。

### ■全日本印刷工業組合連合会

#### 「全印工連CSR認定制度」

「ワンスター認定」、「ツースター認定」、「スリースター認定」3つの認定制度

### ■CSR認定企業126社

全日本印刷工業組合連合会(全印工連)が奨めているのが「CSR認定制度」になる。CSR(Corporate Social Responsibility)は、企業の社会的責任と訳され、全印工連では、「企業が社会から信頼され魅力ある会社となるための企業戦略・成長戦略であり、CSRが必要不可欠な制度」と位置付けている。そして、「地域密着型の中小印刷業においては、優秀な人材の確保や企業ブランドの確立、顧客や金融機関による企業評価の向上などに繋がり、ひいては持続可能な経営に寄与する」とし、その上で、「社員が会社や仕事に誇りを持ち、顧客や地域に必要とされるパートナーとして成長するためにも、CSR認定の取り組みが欠かせない」と、必要性を説いている。

CSR認定には、標準認定の「ワンスター認定」、上位認定の「ツースター認定」、最上位認定の「スリースター認定」の3つが用意されている。

現在、第35期ワンスター認定の募集が行なわれているので、このワンスターを例に取得方法を案内する。

マークの種類			
マークの名称	ワンスター認定マーク	ツースター認定マーク	スリースター認定マーク
認定のレベル	標準認定	上位認定	最上位認定
認定開始年月	2013年6月～	2015年6月～	2017年6月～

CSR認定:マークの種類と名称

### ■第35期ワンスター認定募集中

【応募資格】全印工連CSR認定規格が定めるCSRの取り組みを行なう企業。

【募集期間】:2021年8月2日(月)～10月29日(金)。認定登録は2021年12月の予定。

【申請書類】:全印工連CSR認定応募申込書に必要事項を記入し、全印工連宛にFAXで申し込む。応募申込書の到着後、全印工連より応募申込書に掲載されたメールアドレス宛に、申請書類(WORD、EXCELなど)が送られてくるので、認定申請企業は「CSR取り組み項目チェックリスト(2021年版)」の該当する項目「取り組み確認」欄に○印を付け、その項目を証明する添付書類を用意するなど、次の①～⑤の申請書類を全印工連に提出する。

①CSR取り組み項目チェックリスト

②法令遵守宣誓書(所定様式)

③納税証明書(税務署が交付した証明書)

④過去3年の行政処分がないことの宣誓書(所定様式)

⑤添付書類(CSR取り組み項目チェックリストで選択した項目を証明する書類)

【認定の概要】:申請書類①～⑤の提出後は、審査機関のCSR&サステナビリティセンターにおいて書類審査を行ない、外部の有識者で構成する全印工連CSR認定委員会において審査結果をもとに認定が行なわれる。なお、認定可否の判定は、認定申請日から起算して1～3か月程度となる。

認定取得後は2年ごとに更新審査を行ない、上位認定であるツースター認定の取得もできる。さらに、ツースター認定取得後は最上位認定であるスリースター認定の取得も可能。

認定企業は、全印工連CSR認定マークを名刺、会社案内、ホームページなどに表示して、積極的にCSRに取り組んでいる企業であることを社会にアピールすることができる。CSRマークは、ワンスター認定、ツースター認定、スリースター認定と認定ごとに3種類ある。

【認定費用(税込み)】: 取得に関する費用は、従業員規模により異なる。1～9人55,000円、10～19人60,500円、20～29人66,000円、30～39人77,000円、40～49人88,000円、50～99人99,000円、100～199人110,000円、200～299人121,000円、300人～132,000円。

## ■CSRとSDGs

全日本印刷工業組合連合会は、CSRとSDGsとの関連について、「CSR取り組みチェックリスト(2021年版)」の中で、「対応する可能性があるSDGsのゴール」、「対応する可能性のあるSDGsのターゲット」、「コメント欄」を設け解説している。例えば、チェックリスト①のコンプライアンスの項目では、ゴールとターゲットについて、「特に意識している法令については、その法令が関わるゴールはないかを考えるとよい」とし、コメントでは、「法令を遵守していれば、法令に関わるターゲット全てに貢献していることになるが、経営戦略(CSR)のためには、戦略的意図を持って取り組んでいる必要がある。従って、自社の経営課題との関わりで、意図的にある法令を重視している場合、それによって貢献するターゲットを特定するという手続きが望ましい」としている。

その他、CSR項目とSDGsの関連性について示している(チェックリストは全印工連CSRで検索)。

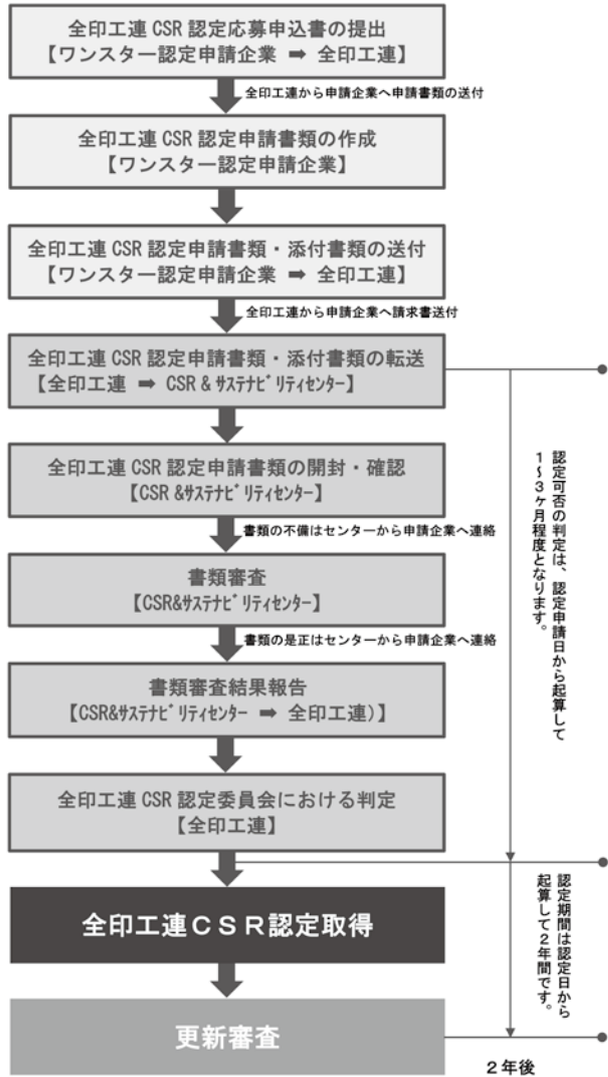
## ■CSR認定企業

2021年7月現在CSR認定企業は126社。その内訳をみると、スリースター認定9社、ツースター認定10社、ワンスター認定107社となっている。

愛印工組におけるCSR認定取得企業は以下の各社になる。

- スリースター認定: 新日本印刷(株)
- ツースター認定: (株)マルワ
- ワンスター認定: 木野瀬印刷(株)、半田中央印刷(株)、豊橋合同印刷(株)、(株)愛知印刷工業、(株)荒川印刷、大信印刷(株)

## 全印工連CSR認定制度 ワンスター認定の申し込みから認定取得・更新までの流れ



【詳細については】  
 全日本印刷工業組合連合会CSR認定事務局  
 〒104-0041 東京都中央区新富1-16-8  
 TEL03-3552-4571 FAX03-3552-7727  
 HP [全印工連CSR](#) 検索



# KONICA MINOLTA

Giving Shape to Ideas

## お客様の可能性を引き出す印刷現場での働き方改革をご提案します。



専任者不要 「スマートに働く」  
スキルレスオペレーション

作業の効率化 「無駄のない」  
シンプルな印刷プロセス

受注体制の拡充 「アイデアの具現化」  
高品質を生むテクノロジー



## AccurioPress C4080/C4070

※写真はC4080にオプションを装着したものです。

**コニカミノーラ ジャパン株式会社**  
 プロフェッショナルプリント事業部 西日本営業統括部 営業4部

〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄2-9-15  
 三井住友海上しらかわビル11F TEL.052-229-4624



共に印刷の未来を創る  
**つながるプリントラボ**  
<https://www.konicaminolta.jp/pr/printlab>

日本印刷産業連合会

## 「グリーンプリンティング(GP)認定制度」

GP工場認定制度 / GP資機材認定制度 / GP製品認定制度

### ■環境に配慮した印刷の総合認定制度

一般社団法人日本印刷産業連合会(日印産連)が行なっている認定制度には、環境経営の向上を目指す「グリーンプリンティング(GP)認定制度」がある。

日印産連では、環境問題に対する社会的要求が高まり、印刷産業も環境に配慮した製品づくりが求められていることを重視し、印刷産業界の環境自主基準「印刷サービスグリーン基準」を制定した。GP認定制度は、本基準を達成した工場・事業所を認定、環境経営に積極的な印刷関連企業として推奨するとともに、同基準適合した印刷製品にグリーンプリンティングマーク(GPマーク)を表示することにより、環境に配慮した印刷製品が広く普及することを目的としている。

この制度は、印刷形式により次の4部門がある。

- オフセット印刷部門
- シール印刷部門
- グラビア印刷(軟包装)部門
- スクリーン印刷部門

#### GPマークの種類と環境配慮

	ワンスター	ツースター	スリースター
GPマークの種類	 GREEN PRINTING JFPI P-Z10001	 GREEN PRINTING JFPI P-Z10001	 GREEN PRINTING JFPI P-Z10001
製造工程の環境配慮	少なくとも印刷工程がGP工場	全工程がGP工場	全工程がGP工場
印刷資材の環境配慮	水準以上の印刷資材	水準2以上の印刷資材	水準1の印刷資材(水準の区分が無い場合はその基準)

また、次の3つの制度から成り立っている。

- 環境に配慮された印刷工場を認定「GP工場認定制度」
- 印刷工場が使用する資機材を認定「GP資機材認定制度」
- 認定工場が製造した印刷製品にGPマーク(環境ラベル)を表示「GP製品認定制度」

これらいずれもSDGsの目標実現に寄与している。

### ■工場/資機材/製品認定3つの制度

#### 【GP工場認定】

GP工場認定制度は、認定基準に基づき客観的な審査によって、環境配慮された印刷工場を認定する制度になる。認定基準は事業所全体と工程別に決められており、その内容は全てホームページで公開されている。審査・認定は、迅速かつ公平・公正に行なわれるようGP認定審査員が申請書審査と現地審査を行ない、その結果を第三者で構成するGP工場認定委員会において審査し、認定が行なわれている。認定を受けた工場をグリーンプリンティング認定工場(GP工場認定)といい、3年に1回更新審査が行なわれる。

また、認定基準は法令や条例に対する遵法は勿論のこと、地域住民への環境影響(悪臭、騒音、振動など)を未然に防ぐ対策を盛り込んでいるほか、VOC発生などの大気汚染防止、廃棄物削減、リサイクル推進、地球温暖化防止など、地球規模での環境対応を基準化している。この基準は随時見直されており、労働安全衛生の配慮、緊急時対応の基準を新たに追加している。

#### 【GP資機材認定】

GP資機材認定制度は、印刷工場が購入、使用する資機材を環境配慮基準に基づき認定する制度になる。対象品目は、洗浄剤、エッチ液、印刷版、現像機、セッター、製版薬品、デジタル

安心を明日につなぐ

火災共済

お問合せは愛印工事務局へどうぞ!!

(( 小さな掛金 ))  
(( 大きな安心 ))



## 愛知火災共済協同組合

本部 〒460-0011 名古屋市中区大須四丁目10番23号 TEL 052 (251) 6 2 8 1  
(上前津KDビル内) FAX 052 (251) 7 2 7 3

ル印刷機などで、印刷資機材メーカーからの認定基準適合証明書により、環境配慮度合いの達成点数を算出し、3段階のGPマークが表示される。認定を受けた資機材は、ホームページで環境配慮の内容を確認することができる。また、GP工場の認定基準では、認定されたGP資機材を使用することを評価項目としている。なお、本制度はオフセット印刷部門での運用になる。

### 【GP製品認定】

GP製品認定制度は、GP認定工場が製造し、用紙、インキ、製本・表面加工方法が環境配慮基準を満たした印刷製品に、GPマーク（環境ラベル）を表示できる制度になる。GPマーク製造工程と印刷資材全てが環境配慮されている高度な環境ラベルとして、官公庁の発行物、CSRレポートから一般のパンフレットなど、様々な印刷製品に表示されている。

## ■具体的内容

### 【印刷物にGPマークを表示するには】

印刷物にGPマークを表示するには、①GP認定工場で印刷を行ない、②印刷資材の環境配慮について一定水準以上を満たす場合に、GPマークを表示することができる。また、工程の環境配慮が全工程かどうか、印刷資材の配慮水準がどのレベルかどうかの組み合わせによって、ワンスターからスリースターまで3種類の表示があり、スター数が多いほど環境配慮度合いが高いことを示すことができる。

### 【GP工場認定費用】

(例) 従業員規模9人以下の場合の認定費用：認定申請料20,953円、審査料41,905円、認定登録料20,953円、合計83,811円(税込み)。

以下、合計金額だけ示す。10～19人125,715円、20～29人178,097円、30～49人230,478円、50～99人282,859円、100～149人335,240円、150～199人387,621円。

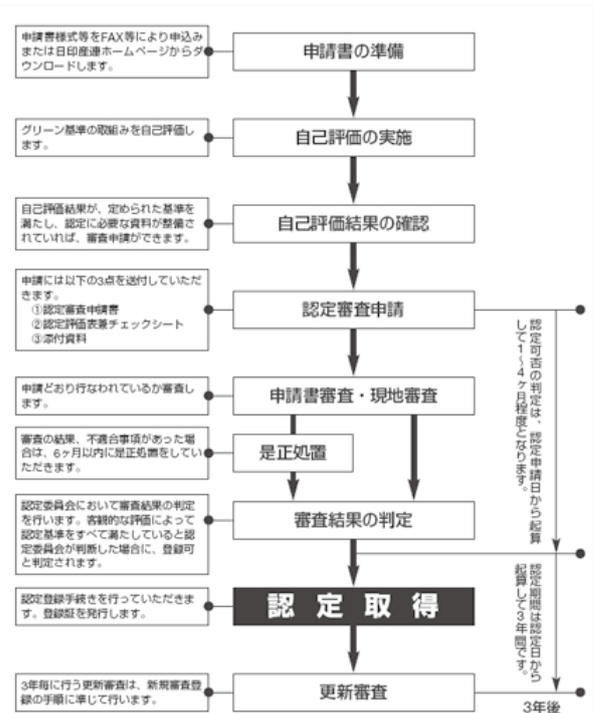
3年ごとの更新審査費用は「審査料」のみとなる。

### 【GP認定工場】

2020年12月現在GP認定工場は429工場。また、GP資機材の認定は725製品。

### 【GP印刷製品の普及】

## GP工場認定：申請から認定までの流れ



GPマークを表示した環境配慮印刷物であるGPE印刷製品の普及が大きく伸びており、現在、7億部以上の印刷製品にGPマークが表示されている。また、GP環境大賞を設け、地球環境への負荷低減に熱心に取り組み、GP認定制度への深い理解と積極的な活用をしている企業・団体に敬意と感謝の意を込めて授与している。その他、GPマークの普及に貢献したGP認定工場を表彰するGPマーク普及大賞、GP資機材認定製品を積極的に提供している資機材メーカーを表彰するGP資機材環境大賞なども設けている。

## ■GP認定&SDGs

### 【GP認定とSDGsについて】

日本印刷産業連合会では、GP認定と持続可能な開発目標として今各分野で取り沙汰されているSDGsの関係について、次のように説明している。

「SDGsは2015年9月の国連サミットで採択された国際目



# 高品位フルカラーデジタル印刷機

## Impremia C Series インプレミアCシリーズ

その仕事、KOMORIのPODにお任せください！

POD特設サイトにてラインアップ活用事例を紹介中▶

<http://www.komori-karesupport.com/digital/pod/>

株式会社 小森 コーポレーション

本社 〒130-8666 東京都墨田区吾妻橋 3-11-1 TEL.03-5608-7806  
名古屋支店 〒454-0807 名古屋市守区中川区愛知町 4-6 TEL.052-363-5011  
[www.komori.com](http://www.komori.com)



印刷物にGPマークを表示するには、GP認定工場での印刷を行ない、印刷資材の環境配慮についても一定水準以上を満たす場合にGPマークを表示することができます



GP認定工場を選びGPマークの表示は、GP認定工場への発注で、事業活動に必要な印刷サービス、印刷製品の調達においてサプライチェーンを通じたSDGsの実現に寄与することになる



標で、持続可能な世界を実現するため17のゴールと169のターゲットから構成されている。GP認定は、主としてSDGsの『目標12：持続可能な生産消費形態を確保する』に対応し、環境保全に関係する他の目標の実現に寄与する」としている。

また、GP認定工場を選び、GPマークを表示することの意味について、「GP認定工場への発注は、事業活動に必要な印刷サービス、印刷製品の調達において、サプライチェーンを通じたSDGsの実現に寄与することとなる。さらに調達した印刷製品へのGPマークの表示は、SDGsに対する調達者の姿勢を示すことにもなり、『目標12』の具体的な取り組みともなる」としている。

GP認定工場の環境配慮内容については、前記したがここで今一度まとめた。GP工場の認定基準は法令や条例に対する遵法は勿論のこと、地域住民への環境影響（悪臭、騒音、振動など）を未然に防ぐ対策を盛り込んでいる。VOC発生などの大気汚染防止、廃棄物削減、リサイクル推進、地球温暖化防止、地球規模での環境対応を基準化している。この基準は、随時見直されており、労働安全衛生の配慮、緊急時対策の基準の追加などを行なっている。

SDGsへの対応は次のようになる。

○目標3：「すべての人に健康と福祉を」／VOCの発生・排出抑制など。

○目標6：「安全な水とトイレを世界中に」／水なし印刷、湿し水の管理など。

○目標7：「エネルギーをみんなにそしてクリーンに」。

○目標11：「住み続けられるまちづくりを」。

○目標12：「つくる責任つかう責任」／古紙のリサイクル、リサイクル製品の使用、デジタル化など。

○目標13：「気候変動に具体的な対策を」／省エネ活動など。

○目標15：「陸の豊かさを守ろう」／森林保全に配慮した資材の使用。

【詳細については】

日本印刷産業連合会グリーンプリンティング認定事務局  
〒104-0041 東京都中央区新富1-16-8  
TEL03-3553-6123 FAX03-3553-6145  
<https://www.jfpi.or.jp>

『印刷業向け業務パッケージの決定版 P-MAN』

印刷情報管理システム



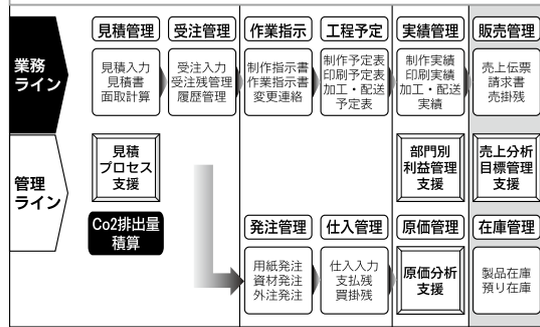
P-MAN Business e-Brain  
Print Manager

見積・受注・制作予定・印刷予定・加工/配送予定  
在庫・発注仕入・販売・原価システム

営業情報を正確に早く、制作・製造部門に伝えることで生産性の向上、ミス・ロスの低減を行い利益向上を計ります。

『導入実績100社』 『今こそ！！情報の見える化 (MIS)』

印刷CO2排出量算出見積積算機能が追加されました！



株式会社 モトヤ 〒542-0081 大阪市中央区南船場 1-10-25 TEL. 06-6261-1931  
〒104-0032 東京都中央区八丁堀 4-5-5 TEL. 03-3523-8711

## 「Japan Color 認証」

オンラインセミナー開催

### 標準印刷、マッチング、プルーフ運用、プルーフ機器、デジタル印刷の5つの認証

日本印刷産業機械工業会が認証取得に力を入れているのが「Japan Color認証」になる。今回、各認証制度の概要をまとめるにあたり日印機工から、「Japan Color認証セミナー2021オンライン」～基礎から学ぶカラーマネジメント、測色の基本・測色器の使い方を徹底解説～との開催案内があり、ここではこの内容を紹介する。

日印機工では、「日本のオフセット印刷の標準色である Japan Colorをもとに認証するJapan Color認証制度は13年目を迎え、認証を取得した企業からは、標準化による印刷品質の安定や生産性向上、従業員のスキルアップ、コストダウンにも繋がったなどの評価を得ている。今年度も昨年に引き続き新型コロナウイルス対策や、より多くの方が参加できるようにオンライン配信でセミナーを開催する」と述べている。

●セミナー内容＝[第1部]①印刷の標準化、②測色の基本、③測色器の使い方、[第2部]①Japan Color認証制度の概要、②Japan Color認証制度の審査内容と審査基準（標準印刷認証・マッチング認証・プルーフ機器認証・プルーフ運用認証・デジタル印刷認証）。

●開催期間＝9月21日(火)～10月4日(月)の2週間。配信期間内であれば、何時でも何処でも何度でも参加できる。

●参加費用＝無料(事前申込制)。Japan Color認証制度HPのオンラインセミナー案内を確認のうえ申し込む。

<http://japancolor.jp/info/002012.html>

●申し込み受付期間＝8月23日(月)～9月17日(金)。申込み後、事務局よりセミナー参加のURLをメールで連絡。

#### ■5つの認証制度

Japan Color認証は、標準印刷・マッチング・プルーフ運用・プルーフ機器・デジタル印刷などの認証からなる。

##### ●標準印刷認証

印刷工場における印刷機械のメンテナンスと数値管理等に

よって、安定した品質の印刷物を作成できる工程管理能力について認証する。審査にあたっては、申請工場が印刷物を認証基準に適合させる能力と、5,000枚の連続印刷において安定した品質の印刷物を作成できる能力等を有しているか判定する。2021年7月末現在の認証取得201工場。

##### ●マッチング認証

標準印刷認証を取得していることを前提に、高度なカラーマネジメント技術を駆使して、印刷物の色を認証基準値の許容幅に入れることができる能力などについて認証する。このため、難易度は標準印刷認証と比べてかなり高い。2021年7月末現在の認証取得46工場。

##### ●プルーフ運用認証

デザイン会社や印刷会社が、個々のプルーフ機器のメンテナンスや適正な運用を行なうことにより、信頼性の高いプルーフ見本出力物を安定的に出力できる能力などを認証する。原則として、プルーフ機器認証を取得した機器を使用して運用認証を申請する。2021年7月末現在の認証取得60件。

##### ●プルーフ機器認証

プルーフ機器が、印刷用途に使用できる信頼性の高いプルーフを安定的に出力できる機能があるかを認証。審査にあたっては、プルーフ機器、RIP、プルーフ用紙の3つの組合せで判定する。2021年7月末現在の認証取得124件。

##### ●デジタル印刷認証

デジタル印刷機のメンテナンスと数値管理等によって高品質の印刷物を安定的に作成できる運用能力を認証。申請工場が印刷物を認証基準に適合させる能力と、500枚の連続印刷において安定した品質の印刷物を作成できる能力などを有しているかどうかを判定する。印刷前工程のワークフローについても審査対象となる。(プリフライトチェック審査) 2021年7月末現在の認証取得25件。



## 生活文化創造企業

あなたが企業に求めるものは何ですか？私たちはモノ作りの会社として、  
先端の技術、最高の製品と品質、そしてまた、さまざまな企業活動を通じて、あらゆる人々に  
“満足”を届け、しあわせな生活のシーンを支えていくことだと考えます。

私たち東洋インキグループは、世界にひるがる  
「生活文化創造企業」を目指します。

**東洋インキ株式会社**  
中部支社 〒460-0002 名古屋市中区丸の内1-15-20 ie丸の内ビルディング12F Tel:052-218-7460

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

# 令和2年度「技能検定」実施状況公表

## 新型コロナの影響で受験者・合格者ともに減少

### 「技能士」は新たに30万人

厚生労働省は、令和2年度「技能検定」の実施状況をまとめ公表した。受験申請者数は71万6,200人、合格者数は29万9,559人となり、ともに前年度と比較して18%弱の減少となった。減少の理由としては、新型コロナウイルス感染症の状況を踏まえ、前期試験を中止したことが挙げられる。

<令和2年度の実施状況の概要>

○受験申請者数：71万6,200人、前年度比15万5,252人(17.8%)の減少。

○合格者数：29万9,559人、前年比6万4,175人(17.6%)の減少。

○合格率：41.8%、前年度41.7%とほぼ同水準。

○制度創設当初からの合格者数の累計：763万7,348人。

○業種別で最も受験申請者数が多いのはファイナンシャル・プランニングで43万5,424人。

○等級別で最も受験申請者数が多いのは、2級(中級相当)

の27万2,778人。最も受験申請者数が増加した等級は、随時2級(中級相当)で、前年度比7,177人の増加。

<印刷関連業の動向>

技能検定の職種は現在130職種あり、このうち前年度より受験申請者数が増えたのはわずか17職種に止まる。増えた業種の中には「製本」も含まれている。

○印刷：令和2年度の前期検定が中止された影響もあり、906人にとどまった。前年度の1,445人から大幅に減少した。

○プリプレス：もともと100人台の受験者数が続いているが、令和2年度は122人で前年度から25人減少した。

○製本：受験者数は毎年増加している。令和2年度は前年度に比べ伸びこそ鈍ったが1,404人(前年度比67人)がチャレンジしている。5年前に比べ約3倍となっている。

○紙器・段ボール箱製造：令和2年度は1,376人で、前年度から94人増加した。

### ■技能検定制度について

<概要>

技能検定制度は、労働者の有する技能の程度を倦怠し、これを公証する国家制度であり、労働者の技能と地位の向上を図ることを目的に、職業能力開発促進法に基づき行なわれている。本制度は昭和34年度から実施され、令和2年度には全国で約72万人の受験生があり、約30万人が合格している。

<実施内容>

技能検定は、職種ごとに等級に区分して、実技試験及び学科試験によって行なっている。

職種は令和3年7月1日現在130職種で、これについては、時代のニーズに合ったものとなるよう、職種・作業の新設・統

廃合、試験基準の見直しなどを毎年行なっている。

等級区分は、職種により①等級に区分するもの(特級、1級、2級、3級、基礎級)と、②等級に区分しないもの(単一等級)とがある。

<実施体制>

厚生労働大臣が定める実施計画に基づき、都道府県知事が技能検定を実施し、中央職業能力協会が試験問題の作成を行なっている。

<技能検定の合格者>

技能検定の合格した者は、技能士と称することができ、特級、1級及び単一等級の技能検定合格者に対しては厚生労働大臣名、その他の等級の技能検定合格者に対しては、都道府県知事又は指定試験機関の長名の合格証書が交付される。

240線から340線、FMスクリーンの  
高画質高精細印刷を標準稼働中!!  
価格は175線と同額

データから印刷・製本・発送まで  
自社一貫体制でお引き受けします

 大日印刷株式会社

☎0564-62-8461(代)  
FAX 0564-62-8463

大日印刷

検索

盛功社の創業は1889年。2018年に130周年を迎えました。  
3世紀にわたるご愛顧をいしずえとして  
新たな未来へ羽ばたきます。



●印刷機械 ●製版機械 ●製本機械  
●DTP関連機 ●印刷諸材料

 株式会社 盛功社

〒461-0014 名古屋市長区榑木町3丁目17番地  
TEL 052-932-5611 FAX 052-931-0280  
<http://seikosha-net.jp/>

# 岡崎市役所契約課

## 「岡崎市地元企業優先調達条例」

### 施行

岡崎市では、入札制度において地元企業を優先する「岡崎市地元企業優先調達条例」を令和3年8月1日に制定した。この条例は、地元企業の優先的な調達機会を確保することで、公共調達を通じて地元企業の育成及び健全な発展に寄与することを目的としている。

今回の措置について、岡崎市役所契約課では「岡崎市に経営基盤を置く事業者から優先的に公共調達を行なう姿勢をより明確化したもので、地域経済の活性化及び健全な発展の一助になるよう制定しました。今後も、条例の趣旨を鑑み、入札の競争性などを確保したうえで調達を実施してまいります」と述べている。

長年、この条例施行に尽力してきた西三河支部の吉川正敏(株)ヨシノ印刷社長は、「毎年、岡崎市長に印刷物の発注は市内の印刷業者をお願いしますといい続けてきました。そのお陰で今回条例が施行されました。印刷業界としても大変喜ばしいことだと思います」と話している。

#### 岡崎市地元企業優先調達条例

(目的)

第1条 この条例は、地元企業からの優先的な公共調達に関し、基本理念を定めることにより、地元企業の優先的な調達機会を確保し、公共調達を通じて、地元企業の育成及び地域経済の持続的な発展に寄与することを目的とする。

(定義)

第2条 この条例において、次の各号に掲げる用語の意義は、当該各号に定めるところによる。

(1) 公契約 岡崎市公契約条例(令和元年岡崎市条例第24号。第3号において「公契約条例」という)第2条第1号に規定する公契約をいう。

(2) 公共調達 公契約の締結にあたり、市が実施する公契約をいう。

(3) 市長等 公契約条例第2条第2号に規定する市長等をいう。

(4) 地元企業 市内に本店又は主たる事務所を有する事業者をいう。

(基本理念)

第3条 市は、公契約の適正な履行に必要なとなる専門的な知識又は技術を有する地元企業が存在しない場合その他特別の事情がある場合を除き、地元企業から優先的に公共調達するよう努めなければならない。

(委任)

第4条 この条例に定めるもののほか、この条例の施行に関し必要な事項は、市長等が別に定める。

附則

この条例は、令和3年8月1日から施行する。

## 全日本印刷工業組合連合会

### メディア・ユニバーサルデザイン

### コンペティション

全印工連では、「第15回メディア・ユニバーサルデザインコンペティション」の作品を募集している。

■募集期間:9月1日(水)～11月30日(火)

■募集作品:高齢者・障がい者・子供・外国人などに対して、見やすさ・伝わりやすさに配慮したデザイン手法を用いて制作されたもの。

■募集部門:①グラフィックテクニック(DTP):文字、組版、図案、イラスト、色使いなどを工夫した作品、②商品企画:種別、分野は自由でMUDを活用したオリジナル作品、③製本、加工技術:折り、製本、形態など後加工で使いやすさに工夫をした作品。

■応募資格:一般の部=プロ・アマを問わず、誰でも応募可能。学生の部=大学・短期大学、専門学校・高等学校に在籍している学生・生徒。

■応募方法:作品とデータ各1点を申し込みとともに送付。

■出品料:一般の部=3,000円、学生の部=無料

■授与賞:一般の部=経済産業大臣賞(表彰状、賞金100,000円)、学生の部=経済産業大臣賞(表彰状、図書カード30,000円)、および共に、優秀賞、佳作。

【詳細については】

全日本印刷工業組合連合会「第15回メディア・ユニバーサルデザインコンペティション」係 TEL03-3552-4571

創造を超えるデザイン、  
心に残る印刷。



デザイン~印刷まで  
トータルサポート

お気軽にお問合せ下さい。

\*\*\*\*\* カラー印刷全般 \*\*\*\*\*

株式会社 プロスペック

〒453-0855  
名古屋市中村区烏森町6丁目108番地  
TEL(052)482-3117(代表)  
FAX(052)482-3118

✉ info@ps-prospec.co.jp

http://www.ps-prospec.co.jp/



# 印刷産業機械製造者のSDGsへの対応

## 日本印刷産業機械工業会

### ■SDGsの取り組み

調査研究報告書は、「調査研究の目的と概要」、「SDGsの概況」、「印刷産業機械製造業者におけるSDGsの取り組み状況と課題」、「調査研究のまとめ」、「資料編」から構成され、「SDGsが示した17の持続可能な開発目標及び169のターゲット」に対し、印刷産業機械製造業者としての活動成果をまとめている。

報告書の巻頭で森澤会長は、「昨今では、あらゆる産業の企業経営にSDGsをいかにして取り込み、持続的な企業価値の向上につなげていくかが求められている。印刷機械の製造者においてもSDGsが掲げる持続可能な開発目標を軸に、イノベーションや海外展開などの成長に向けた活動とともに、サプライチェーンも含めた取り組みを推進していくことが必要不可欠となった」と、SDGsの重要性に触れ、「特に印刷産業機械業界に深く関わる項目を対象に、SDGsへの対応を推進するため、その指針策定に関する検討を行ない、初年度の活動成果を取りまとめた」と述べている。

### ■調査研究の背景と目的

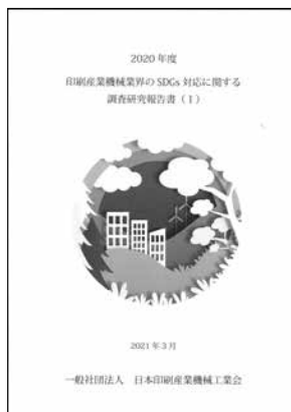
2030年を達成期限とする17のゴールと169のターゲットで構成されているSDGs(Sustainable Development Goals: 持続可能な開発目標)は、2015年9月の国連サミットにおいて、グローバルな社会課題を解決し、持続可能な世界を実現するための行動計画として採択された「2030アジェンダ」に記載された国際目標になる。これらの目標は、経済・社会・環境に関係する広範囲な課題を網羅しており、豊かさを追求しながら地球環境を守り、誰一人取り残さないことを強調し、人々が人間らしく暮らしていくための社会基盤を達成することとしている。

「このような社会環境の中、日本の印刷産業機械製造業者においても、SDGsに関して、例えば、イノベーションや海外展開、サプライチェーンも含めたSDGsに関わる具体的な取り組みの推進と、その成果について、ステークホルダーに示していくこと等が求められている」とし、特に印刷産業機械業界に深く関わる内容を対象に、調査研究が推進された。

### ■SDGs取り組みへの課題

報告書は、調査研究の背景と目的について明らかにし、その内容について、「①SDGsの歴史と背景、②企業に求められるSDGsの取り組み、③ステークホルダーとの関係、④印刷機械製造業者としてのSDGsの取り組みに関する対応課題」などを挙げている。

中でも、今回調査の「要」となるSDGsへの取り組みについては、「印刷産業機械製造者は、技術革新により（ゴール9）、



一般社団法人日本印刷産業機械工業会（森澤彰彦会長・日印機工）では、昨年度実施した「印刷産業機械業界のSDGs対応に関する調査研究報告書」を公表した。

印刷産業機械業界のSDGs対応に関する調査研究報告書（A4判）

優れた印刷産業機械を印刷企業に提供することで、印刷企業の生産性向上（ゴール8）や環境配慮（ゴール3、6、7、12、13など）に貢献することができる。どのような技術革新が必要とされるかは、顧客業界である印刷業界のパートナーシップ（ゴール17）により、開発課題を特定・明確化され、実現に向けてはサプライチェーンの協力も得る必要がある」との姿勢を示している。

さらに、業界各社における取り組みの状況と推進のための課題にも触れており、A社を始め、B社、C社、D社、E社の状況を紹介している。例えば、A社の状況をみると、印刷機械の環境負荷削減、VOC（揮発性有機溶剤）削減対策、製造時の環境負荷低減、印刷工場の環境負荷低減などを項目とし、対応するゴール、対応するターゲットを示している。

### ■SDGs活動推進の方向性

SDGs活動推進の方向性を以下のとおり定めている。

①業界の統一かつ主体的な活動の設定・推進（重点技術開発テーマ）、②ESGへの指針作りと活動の対外的アピール（企業価値向上に資する取り組みの明確化）、③ベンチマーク評価の仕組みづくり（自社の取り組み水準の評価・把握）、④具体的な参考例の提示・会員内での共有（定期的な会員アンケート）、⑤機種別マトリクス作成（業界全体の取り組み状況の俯瞰的な見えるか）。

「印刷産業機械製造業各社のSDGs活動を促進・支援するとともに、業界団体としての活動を推進していくため、2021年度以降の取り組みの方向性を示し、実態を把握しながら内容・レベルを継続的に見直していく必要がある」と、報告書はまとめている。

※報告書の全文は、以下のURLで公開。

<http://www.jpma-net.or.jp/company/research.html>

## お知らせ

### 「事業再構築補助金」3次募集開始 最低賃金枠、大規模賃金引上げ枠が創設

中部経済産業局より、「事業再構築補助金（中小企業等事業再構築促進事業）」の3次公募開始の案内がありました。

先月号において第1回の公募での採択状況をお知らせしましたが、この補助金制度は、新型コロナウイルス感染症の影響が長期化し、当面の需要や売上げの回復がしづらい中、ポストコロナ・ウィズコロナ時代の経済社会の変化に対応するために、中小企業等の事業再構築を支援するものです。事業再構築とは、新分野展開、事業転換、業種転換、事業再編等で、これらに挑戦する中小企業等を支援します。

第3回の公募期間は7月30日18:00～9月21日18:00までです。受付開始は8月下旬。今回の公募から、最低賃金枠、大規模賃金引上げ枠が創設されています。

#### ■補助金額

□通常枠（中小企業者、中堅企業等ともに）

従業員数20人以下：100万円～4,000万円／従業員数21人～50人：100万円～6,000万円／従業員数51人以上：100万円～8,000万円

□大規模賃金引上げ枠（中小企業者、中堅企業等ともに）

従業員数101人以上：100万円～1億円

□卒業枠 中小企業者等：6,000万円超～1億円

□グローバルV字回復枠

中堅企業等：8,000万円超～1億円

□緊急事態宣言特別枠（中小企業者等、中堅企業等ともに）

従業員数5人以下：100万円～500万円／従業員数6人～20人：100万円～1,000万円／従業員数21人以上：100万円～1,500万円

□最低賃金枠（中小企業者等、中堅企業等ともに）

従業員数5人以下：100万円～500万円／従業員数6～20人：100万円～1,000万円／従業員数21人以上：100万円～1,500万円

#### ■補助率

□通常枠

中小企業者等2 / 3(6,000万円を超える部分は1 / 2)。  
中堅企業等1 / 2(4,000万円を超える部分は1 / 3)。

□大規模賃金引上げ枠

中小企業者等2 / 3(6,000万円を超える部分は1 / 2)。  
中堅企業等1 / 2(4,000万円を超える部分は1 / 3)。

□卒業枠 中小企業等2 / 3

□グローバルV字回復枠 中堅企業等1 / 2

□緊急事態宣言特別枠

中小企業者等3 / 4、中堅企業等2 / 3

□最低賃金枠 中小企業者等3 / 4、中堅企業等2 / 3

#### ■補助対象要件(①, ②の両方を満たすこと)

①2020年4月以降の連続する6か月間のうち、任意の3か月の合計売上高がコロナ以前（2019年または2020年1月～3月）の同3か月の売上高と比較して10%以上減少しており、2020年10月以降の連続する6か月間のうち、任意の3か月の合計売上高が、コロナ以前（2019年または2020年1月～3月）の同3か月の合計売上高と比較して5%以上減少していることなど。

②経済産業省が示す事業再構築指針に沿った3～5年の事業計画書を認定経営革新等支援機関と共同で策定すること。  
<https://www.meti.go.jp/covid-19/jigyosai-koutiku/inde.html>

#### ■公募期間

公募開始：令和3年7月30日、申請受付：令和3年8月下旬、応募締切：令和3年9月21日18:00。

#### ■申請方法

申請は、電子申請システムのみで受け付け。「Gビズ | Dプライムアカウント」の取得が必要。未取得の人は速やかに利用登録を行なって下さい。

<https://gbiz-id.go.jp/top/index.html>

#### ■問い合わせ先

応募に関する不明点は、事業再構築補助金事務局コールセンターまで。問い合わせが集中した場合、回答に時間を要する可能性があります。

【事業再構築補助金事務局コールセンター】

受付時間：9:00～18:00(土日祝日を除く)

TEL<ナビダイヤル>0570-012-088

<IP電話用>03-4216-4080

下記HPでの質問も受け付けています。個別の返事はできませんが、よくある質問についてQ&Aを作成・公表します。

<https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/keieisien02/saikouchiku>

heart

人から人へ心を伝える ハート紙製品

グリーン購入法適合封筒・環境配慮型製品  
名刺・封筒・はがき・カード・賞状・カレンダー

デザイン作成・企画提案から印刷・納品までトータルにサポート  
官公庁・企業様、ユーザー様など幅広くご利用いただいております

ハート株式会社

URL : [www.heart-group.co.jp](http://www.heart-group.co.jp)



## ■業界短信

### ■菱源(株)

#### 「災害時協力事業所」登録

明治4年「菱屋」の称号で開業以来、今年で創業150周年を迎える菱源(株)(本社:愛知県海部郡大治町、渡辺明秀社長)は、本社所在地の海部郡大治町に「災害時協力事業所」として登録した。渡辺社長は「今後も地域社会へ貢献できる企業として努めていきたい」と述べている。

同社は災害時に次の内容の協力を行なう(同社営業日のみ)。

- ①労務の提供:初期消火、避難誘導など、
- ②一時避難場所などの提供:屋上を含む自社ビルの貸与、空き地の開放、
- ③その他防災上の協力:救援物資保管、集積場の提供。



村上大治町長(右)と渡辺社長

### ■太美工芸(株)

#### 置き配プレート&マグネット

太美工芸(株)(名古屋市西区、野田哲也社長)は、新型コロナウイルスの影響により、急増したネットショッピングでの「商品受け取り時」の困りごとを解決すべく、「置き配プレート」および「置き配マグネット」を開発・販売してきた。

さらにこの程、フードデリバリー専用の「置き配プレート」、「置き配マグネット」を開発した。この新製品は、イラスト・デザインも出前の配達員が一目でわかるシンプルかつスタイリッシュなデザイン。置き紙の不要も明記したヴァージョンも揃えている。4種類を用意。



フードデリバリー専用新登場

### 全国労働衛生週間

## スローガン「向き合おう! ころとからだの健康管理」

10月1日~7日まで実施

令和3年度「全国労働衛生週間」が、「向き合おう! ころとからだの健康管理」をスローガンに、10月1日(金)~7日(木)までの7日間全国で展開し、これを契機に、職場における新型コロナウイルス感染症拡大防止の徹底を呼び掛ける。

全国労働衛生週間は、労働省の健康管理や職場環境の改善など、労働衛生に関する国民の意識を高め、職場での自主的な活動を促して、労働者の健康を確保することなどを目的に、昭和25年から毎年実施しており、今年で72回目となる。毎年9月1日から30日までを準備期間、10月1日から7日までを本週間として行なわれるが、今年も、新型コロナウイルス感染症の拡大防止の観点から、3つの

密「①密閉、②密集、③密接」を避けることを徹底しつつ、各事業場の労使協力の下で実施する。

厚生労働省では、「全国労働衛生週間を活用し、過労死などの防止を含めた長時間労働による健康障害の防止対策やメンタルヘルス対策の推進をはじめ、職場における新型コロナウイルスの予防対策の推進、病気を抱えた労働者の治療と仕事の両立をサポートする仕組みの整備。また、化学物質対策では、特定化学物質障害予防規則、石棉障害予防規則などの関係法令に基づく取り組みの徹底を図るとともに、各事業場におけるリスクアセスメントとその結果に基づくリスク低減対策の実施を促進していく」としている。

プレート、マグネット共にスクリーン印刷などによる高耐候性インキを使用、防水・撥水性に優れ日焼けによる色落ち、傷や汚れにも強く丈夫で長持ちする。

価格:置き配ドアプレートシリーズ全15種類各1,000円(税込み)、置き配マグネットシリーズ全22種類各1,000円(税込み)。



### ■光文堂

#### 「最新製本省力化機材展」開催

(株)光文堂が開催する恒例の「第45回最新製本省力化機材展」が10月7・8(木・金)の両日、光文堂テクニカルステーション(名古屋市昭和区福江)で開催される。今回のテーマは「製本×DX=省力化」。

愛知県製本工業組合、愛知県トムソン工業協同組合が協力、東西の製本・加工機器メーカー・ディーラー数10社が出展する。

## 編集だより

□夏の終わりを迎えますが、新型コロナウイルス感染症の脅威はなかなか終わりを迎えません。感染対策を徹底し一日も早くウイルスを封じ込めたいものです。

## あいの印刷

No.598

令和3年9月10日発行

発行人 鳥原久資  
編集 組織・共済委員会  
発行所 愛知県印刷工業組合  
〒461-0001 名古屋市東区泉一丁目20番12号  
メディアージュ愛知1階  
TEL (052) 962-5771  
FAX (052) 951-0569

◆ホームページアドレス <http://www.ai-in-ko.or.jp/>  
◆E-mailアドレス [jimukyoku@ai-in-ko.or.jp](mailto:jimukyoku@ai-in-ko.or.jp)

# オンライン展示会 PRINT 365



詳しくはこちらから  
しゃべるカレンダー

これはビックリ!  
しゃべる  
カレンダー



株式会社 メディアフロンティア



多言語に対応した  
デジタルブックを簡単に作成  
手軽に配信・快適に閲覧



MORISAWAは、日本障がい者スポーツ協会を応援しています

多言語ユニバーサル情報配信ツール

## MC Catalog+

エムシー カタログ プラス

あらゆる紙媒体をデジタル化し、  
スマートフォンやタブレット端末に  
手軽に配信するサービスです。

詳しくは

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

●記載されている会社名・商品はそれぞれ各社の登録商標または商標です。  
●本仕様は、予告なく変更する場合があります。

## Axuas

印刷用紙は、紙営業本部 TEL (052)220-5511  
紙のプロフェッショナルとして  
「最適」をご提案いたします。



パッケージは、包材営業部 TEL (052)220-5507  
皆様の「包む」を  
サポートいたします。



LED 照明は、開発事業部 TEL (052)220-5518  
地球に優しい  
「LED照明」を中心に省エネ化の  
お手伝いをいたします。



## 株式会社 アクアス

〒460-0008 名古屋市中区栄一丁目25番35号 <http://www.axuas.jp>

# キングは 印刷会社の パートナー

詳しくは



Printing  
Supply

封筒用紙・名刺用紙・  
ハガキ・包装用商材

Printing  
Promotion

カレンダー印刷・名入販促物  
(クリアホルダー、ふせん等)

Printing  
Support

業務支援アプリ・  
営業支援アプリ

Printing  
System

名刺作成システム  
(ソフト、プリンター、裁断機)



株式会社キングコーポレーション

本社 / 〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内3丁目7番23号 TEL 052-961-7661 (代)

全国15拠点を  
サポート

本社 / 名古屋本店 / 東京支店 / 大阪支店 / 福岡支店 /  
仙台支店 / 横浜支店 / 静岡支店 / 金沢支店 / 神戸支店 /  
広島支店 / 鹿児島支店 / 札幌営業所 / 青森営業所 / 浜松営業所

Catch The Innovation  
～変革を掴もう～

KOBUNDO

真価新化進化

## PRODUCTS

### フィニッシングソリューション KBD MOLLシステム

FOLDER/GLUER/INSERTING/TAPING

KBD MOLLシステムは、製袋機、グルーシステム、紙折機の機能を統合して、パッケージ等の型紙を自動で製造するユニットシステムです。



### KBD マルチ・テーピング・システム

両面テープ貼りに特化した製品で、セット時間が短く省スペースでの設置も可能!

●最大4ヘッドまで搭載可能センサーを通して、正確な位置にテープを貼ります。

セミオートフィーダーを搭載しており、最大76m/分の速度で生産可能!

558mm幅に最大4セットまでのテープヘッドが搭載可能!



### デジタル制御高精度シートカッター KBD Value Sheeter I400

KBDバリューシーター1400は、最新の先端技術を採用し、高速で安定した断裁を可能にするシートカッターです。



### KBD きらり

UV スポットニスとの融合で高品質で立体的な付加価値ある印刷物を!



KBDきらりは、小ロットでもロングランにも適したデジタルコーティングシステム。箔押しも標準装備しており、スポットニスとの融合で高品質で立体的な仕上がりを実現! コロナ処理を標準装備しており、様々なデジタル印刷物にも対応。デジタルコーティングなので版が必要なく、様々な印刷データを短時間でセットでき、納期短縮も可能となりました。



印刷機材の総合商社  
株式会社

光文堂

本店 / 〒460-0022 名古屋市中区金山二丁目15番18号 TEL 052(331)4111(代)  
支社 / 東京 支店 / 東北・静岡・大阪・金沢・北九州・福岡 営業所 / 北海道・青森  
山形・千葉・山梨・沼津・浜松・岐阜・福井・富山・京都・山口・大分・熊本・沖縄