

私たちの業界に関係する事例では、年間契約の場合の予定数量という契約形態の中で発注数量をある程度水増しし、年間発注額を多めに設定することで価格の低減化を図るケースが見受けられますが、これは受注者に対する大きな値下げ強要の事例となるそうです。

このような場合担当個所が発注者に対し注意勧告を行う仕組みもあると聞いています。(中小企業庁、公正取引委員会)業界全体が自らの仕事にプライドを持ち正当な利益を確保した価格提供することが本来の仕事の在り方であり、日銭欲しさに切羽詰った値下げ対応を避け、自らの意思を明確にし本来のビジネス体系に戻れる日が来ることを心待ちにしています。

自由競争、規制緩和も良いのですが、もう一度原点に立ち返る業界人の信念を確認し合うような場の醸成が必要であり、そのためにも業界の核としての複写連の在り方が問われることと思います。

メーカー最新情報

賛助会員各社の最新情報をお知らせします

お客様への価値提供力の強化と生産性の向上を目指して勤務制度を刷新

2014年10月1日

富士フィルムグループの富士ゼロックス株式会社(本社:東京都港区、社長:山本 忠人)は、10月1日より、お客様への価値提供力の強化と、さらなる生産性の向上を目指して、勤務制度を刷新します。

制度概要

従来のフレックスタイム

制を刷新して、「協働タイム制」を導入

営業、開発、本社スタッフなど職種や領域を問わず、全社員が「協働」することにより、チームとしての生産性を高めることを狙っています。

1. 全社一律のコアタイムを設定(9時~15時)
 2. 育児(子が小学6年まで)・介護に携わる社員については、コアタイムを10時30分~15時に短縮
 3. 20時以降の残業を原則禁止とし、朝型勤務へのシフト
- 営業部門に「モバイルワーク」を導入

いつでも・どこでも・誰とでも業務・コミュニケーションが可能な環境を整え、お客様との接点を強化し、価値創造を支援します。

育児・介護に携わる社員を対象として、在宅勤務制度を導入

在宅勤務時は、コアなしフレックスタイムを適用するなど、より柔軟な働き方を可能にします。

新しい勤務制度では、当社の総力を結集して、より付加価値の高い商品やソリューション&サービスをお客様にご提供する体制を整えていきます。一方で、少子高齢化社会の到来を見据え、男性・女性を問わず、育児・介護と仕事を両立して、持続的に活躍できる環境を整えます。

当社では、「意識・風土の変革」・「業務プロセス改革」・「勤務制度の刷新」の3つの視点で、働き方の変革に取り組んでいます。

変革を実現することにより、企業体質の強化を図っていく一方で、長時間労働を抑制して、社員一人ひとりが心身ともに健康で生き生きと働き、能力を最大限

Good Design Award 2014



GOOD DESIGN
AWARD 2014



Versant ■ 2100 Press



Versant ■ 2100 Press
サーバー画面

に発揮し、また、女性をはじめとした多様な人材が活躍できる会社を目指してまいります。

「Versant™ 2100 Press」が2014年度グッドデザイン賞を受賞

従来機に対し容積・重量を50%削減し、設置環境との調和を計ったデザインが評価される

2014年10月1日

富士フィルムグループの富士ゼロックス株式会社(本社:東京都港区、社長:山本 忠人)のカラー・オンデマンド・パブリッシングシステム「Versant ■ 2100 Press」が、公益財団法人日本デザイン振興会(東京都港区、会長:川上元美氏)が主催する「2014年度グッドデザイン賞」を受賞しました。コンパクトなボディにしたことで設置環境との調和を計ったことや、操作部

分をブルーエリアに集約することで操作箇所を分かりやすくしたこと、統一感のあるデザインにしたことなどが評価されました。

「Versant ■ 2100 Press」は、エントリープロダクションカラー市場に向け、本年5月に販売を開始した商品です。従来機注1と比較し容積・重量を約50%にすることで、設置環境において視界を遮らないコンパクトなボディを実現しました。明るいホワイトボディを基調とし、ブルーボックスのウェーブ形状は高速出力を想起させるとともに操作位置へ誘導する、シンプルなデザインにしています。

加えて、オペレーターの習熟度に関わらず操作ができるようデザインしたプリントサーバーの画面は、機器の生産性を維持するために稼動状態を瞬時に把握できる「ステータス表示」、印刷物の細かな注文に対して複雑な設定もその場で素



早く直感的に編集できる「プレビュー表示」、これらの状況に合わせてカスタマイズできる操作画面などで、熟練オペレーターでなくても操作していただけます。

富士ゼロックスは、今後も、お客様の効用の観点から安心して使っていただけ、喜ばれるデザインを目指して参ります。

注1 :Color 1000 Press

グッドデザイン賞受賞展「グッドデザインエキシビション2014(G展)」で「Versant ■ 2100 Press」を出展

10月31日(金)から東京ミッドタウンで開催される受賞展「グッドデザインエキシビション2014(G展)」会場で、Versant ■ 2100 Pressが本年度受賞作として紹介される予定です。「グッドデザインエキシビション2014(G展)」は最新のグッドデザイン賞受賞デザインが一堂に紹介されるイベントとして毎年人気を博しています。

グッドデザインエキシビション2014(G展)
会期、10月31日(金)～11月4日(火)11時～20時
会場、東京ミッドタウン(東京都港区六本木)

グッドデザイン賞とは

グッドデザイン賞は、1957年に創設されたグッドデザイン商品選定制度を発端とする、日本で唯一の総合的なデザイン評価・推奨の運動です。これまで55年以上にわたって、デザインを通じて日本の産業や生活文化を向上させる運動として展開され、のべ受賞件数は39,000件以上にのぼります。今日では国内外の多くの企業や団体などが参加する世界的なデザイン賞です。グッドデザイン賞受賞のシンボルである「Gマーク」は、すぐれたデザインを示すシンボルマークとして広く親しまれています。

注記 :Xerox, Xeroxロゴ、およびFuji Xeroxロゴは、米国ゼロックス社の登録商標または商標です。

注記 :プレスリリースに掲載されているサービス、商品名等は各社の登録商標または商標です。

注記 :リリースやお知らせに記載しているリンク先は、予告なく閉鎖される場合がありますので、予めご了承ください。

「2014年度グッドデザイン賞」を8件受賞

“MAXIFYシリーズ”は「グッドデザイン・ベスト100」に選出

2014年10月1日
キヤノン株式会社
キヤノン製品が、公益財団法人日本デザイン振興会が主催する「2014年度グッドデザイン賞」を8件受賞しました。受賞した8件のうち、ビジネス向けインクジェットプリンター“MAXIFYシリーズ”は、グッドデザイン賞の審査委員会から特に高い評価を得た100件に贈られる「グッドデザイン・ベスト100」に選出されました。

2014年度「グッドデザイン・ベスト100」受賞製品

MAXIFYシリーズ

左からMB5330 / MB5030 / iB4030(全機種2014年10月中旬より発売開始)

“MAXIFYシリーズ”は、2014年10月中旬より発売するビジネス向け(中/小規模事業所向け)インクジェットプリンターの新しいブランドです。

【デザインコンセプト】

オフィスインテリアに調和する色と形を探求。

高性能・高耐久を表現する硬質感のある形状。

シンプルで分かりやすく、かつ確実な操作性を実現。

【主な特長】

“MAXIFYシリーズ”向けに新開発したプリントヘッドと効率的な用紙搬送により高速プリントを可能とし、ビジネスニーズに応える高い生産性を実現。

PIXUS iP8730、インクジェットプリンター、(2014年2月発売)

PowerShot G1 X Mark II コンパクトデジタルカメラ(2014年3月発売)

PowerShot N100、コンパクトデジタルカメラ、(2014年4月発売)

DP-V3010、業務用30型4Kディスプレイ、(2014年1

月発売)

VB-S30D、ネットワークカメラ(2013年12月発売)

シリーズとしてS31D/S800Dも受賞

Satera MF229dw、モノクロレーザー複合機(2014年9月発売)

シリーズとしてMF226dn/MF222dwも受賞

キヤノンはこれまでに、カメラ・ビデオカメラ・複写機など、幅広い製品でグッドデザイン大賞1件・金賞14件・ロングライフデザイン賞1件を受賞しています。今回の受賞を励みとして、今後も性能とデザインを高度に融合させた製品づくりを続けていきます。

1 2014年10月31日(金)～2014年11月4日(火)に、東京ミッドタウン(東京都港区赤坂9-7-1)にて開催。

超音波画像診断装置「SONIMAGE HS1(ソニーマージュ エイチエスワン)」、デジタル印刷システム「bizhub PRESS(ビズハブ プレス) C1100 / C1085」、A4カラー複合機「bizhub(ビズハブ) C3850」が2014年度グッドデザイン賞を受賞

2014年10月6日

コニカミノルタ株式会社(本社:東京都千代田区、社長:山名昌衛、以下コニカミノルタ)は、超音波画像診断装置「SONIMAGE HS1(ソニーマージュ エイチエスワン)」、デジタル印刷システム「bizhub PRESS(ビズハブ プレス) C1100 / C1085」、A4カラー複合機「bizhub(ビズハブ) C3850」が、公益財団法人日本デザイン振興会主催 2014年度グッドデザイン賞を受賞したことをお知らせいたします。



受賞製品の評価ポイント
超音波画像診断装置「SONI
MAGE HS1」 認証番号 226
ABBZX00051000

～ハンドキャリー型ながら
ハイエンド機なみの分解能
で医師をサポート～
審査会の評価(公式評価コ
メント)

可搬性の高いコンパクトな
ボディと、旋回・チルト機
構を備えたモニターによっ
て、様々な検査スタイルに
対応できる機器となっている。
また操作キーを8個に
絞り込むことで、使用者が
患者から目を離さず、ブラ
インド操作が可能になるよ
う工夫をしている。

デジタル印刷システム
「bizhub PRESS C1100 / C
1085」

～商業印刷市場にむけた
画質・生産性を実現する
カラー最上位機種～

審査会の評価(公式評価コ
メント)

同社の最上位クラスのフル
カラーデジタル印刷システ
ムである。シリーズのコン
セプトを踏襲したモデルチェ
ンジだが、構造の合理化に

よって本体幅を大幅にコン
パクト化しており、スペース
の限られた印刷現場での
設置の自由度を増している。
また、ユーザーインターフェ
ースにおいてはタッチ操作と
マウス操作を両立しており、
作業の質によって操作の幅
を広げる工夫がされている
など、作業環境への細かな
最適化がなされている点が
評価できる。一見すると従
来機種と比べて大きな目新
しさは感じないものの、時
代と共に進化するエンジン
部、長く使い続けるオプシ
ョン部という思想がシステ
マティックに展開されており、
デザインのアイデンティティ
を継承した確実な進化を遂
げている点を評価した。

A4カラー複合機「bizhub
C3850」

～コンパクトサイズでも、
A3複合機と共通の操作性、
拡張性を実現～
審査会の評価(公式評価コ
メント)

コニカミノルタの複合機は
数年来、様々なデバイスと
の互換性、カスタマイズ可
能なユーザーインターフェ
ースなどINFO-Paletteという
基本コンセプトで開発され
ている。このA4サイズのbi
zhub C3850も、その一環と
しての製品で、企業のトー
タルな開発姿勢が評価され
る。A3からA4へのダウン
サイズも、機能を削ること
なく、逆にA3との連携を考
えるなど、単にスペースセ
イビングするだけではない、
オフィス環境を真摯に考え
た開発がなされ、総合的な
完成度が高い。

受賞製品の特長

超音波画像診断装置「SO
NIMAGE HS1」

高性能プローブとクラス最
高レベルの画像エンジンを
搭載した超音波画像診断
装置です。注射針の視認性
を向上させ、より安心して
安全な治療をサポートす
るとともに、機器は形態
変換可能なハンドキャリー
型とし、診療施設内移動
や在宅や野外まで診断環
境を拡大しています。

円滑な診察を目指し、操
作キーを使用頻度の高い8
つに絞る事で、患者から
視線を逸らさずにブラインド
タッチ操作を可能にし、さ
らにキー以外の操作はタ
ッチパネルで直感的に行
えるようにしました。

製品情報(プレスリリース)

デジタル印刷システム
「bizhub PRESS C1100 / C
1085」

プロダクションプリント
分野の中で、高出力ボリュ
ーム領域に向けたコニカミ
ノルタの最上位機種です。
インライン後処理オプシ
ョンで多彩な仕上げ処理
が行え、エンドユーザー
の要望に幅広く応えるこ
とができます。また、大
型本体パネルの使い勝
ちを重視し、ユーザー
のワークパフォーマンス
を高める事に配慮しま
した。

「bizhub PRESS」シ
リーズとして「質性のある
デザインを提供することで、
高品質出力と高生産性
に加え、使いやすさを
実現しました。

製品情報

A4カラー複合機「bi
zhub C3850」

ビジネスに求められる
高い生産性、クラウド
やモバイルと連携する
ネットワーク機能など
の利便性を備えたA4
カラー複合機です。コ
ンパクトなボディにA3
機と共通のユーザー
インターフェ

ス「INFO-Palette
デザイン」と大型操作
パネルを備え、多彩な
スキャン機能や高度な
セキュリティなど多くの
先進機能も使いやすく、
わかりやすく提供して
います。小規模店舗から、
A3複合機との連携を
求める規模オフィス
まで、あらゆるオフィ
ス環境でベストパ
フォーマンスを発揮し、
さらに低消費電力やリ
サイクル素材の活用で
環境負荷の低減にも
貢献します。

コニカミノルタ、米国
Hyland社とグローバル
パートナーシップを締結

～北米を皮切りに、グ
ローバルに業種向けMCS
ソリューションを提供開
始～

2014年10月3日

コニカミノルタ株式
会社(本社:東京都千代
田区、社長:山名 昌衛、
以下コニカミノルタ)は、
Hyland Software Inc.
(本社:米国オハイオ州
以下ハイランド社)とグ
ローバルパートナーシ
ップを締結し、「Managed
Content Services(マネ
ージドコンテンツサー
ビス)」(以下MCS)の
分野でグローバルでの
販売及びサービス開
発における協業を開
始いたします。

コニカミノルタの米
国情報機器販売社であ
るコニカミノルタビ
ジネスソリューション
ズ(USA)ではハイ
ランド社と2013年に
戦略的パートナーシ
ップを結び、米国市
場で販売及びサービス
開発での協業を進め、
ハイランド社の持つ
「Enterprise Content
Management System
(エンタープライズ
コンテンツ管理シ
ステム)」1(以下ECM)
ソフトウェア(OnBase)
とコニカミノルタの
複合機(b

izhub)を組み合わせたサービスの提供を通じ販路拡大を実現してまいりました。コニカミノルタはこの活動をさらに強化すべく、ハイランド社とグローバルパートナーシップを締結し、北米、APAC、日本、欧州の大手企業顧客を中心に拡大展開することにいたしました。

ECMは企業のコンテンツを統合的に運用・管理するためにワークフローに組み込まれるソリューションであり、多様化・高度化するお客様のコンテンツ活用のニーズへの柔軟な対応が求められます。コニカミノルタでは、そのニーズに対応すべく、サービス事業の新たな柱として、コンテンツ管理の最適化を提案するMCSを本格的にグローバル展開していく中で、MCS事業拡大のフラッグシップサービスとしてECMを市場に提供してまいります。

コニカミノルタは、今回のグローバルパートナーシップ締結によって、ハイランド社の持つ様々な業種のワークフローに関するソリューションノウハウと高いECM製品力、さらにECM市場におけるプレゼンスを活用し、お客様のワークフローにおける新たな付加価値の創造を行い、MCS事業の拡大を加速してまいります。

ハイランド社について

米国を拠点とするECMメーカーであるハイランド社は、創立以来20年以上に渡り、ECMソリューション「OnBase」の開発と販売を継続することにより、過去5年間にわたり23%の年平均成長率を維持し、世界のECMにおけるリーダーの地位を確保しております。また、北米・南米・欧州・APAC及び日本に拠点をもち、

中堅・大手の約12,700社のお客様に製品・サービスを提供し、98%の年間保守更新率を維持しています。

コニカミノルタは、お客様への約束「Giving Shape to Ideas」のもと、お客様のワークスタイルの変革・発展に寄与することを通じてより良い社会の実現に貢献し、社会から支持され必要とされる企業を目指してまいります。

1オフィス文書だけでなく音声や動画、eメール、Webコンテンツ、基幹業務情報など組織内に存在するさまざまなコンテンツ（電子・紙の情報）を統合的に管理するシステムのフレームワーク。

税理士大畑智弘氏の
複写連会員用

OKIS通信

税務関連ニュース

全国出張します!

問合せ03-5524-1223

平成26年9月号

節税しながらお得に老後に備えよう!

現在、法人減税が盛んに議論されていますが、個人にかかる税金は消費税や相続税はもとより、所得税についても当面減税されることはなさそうです。そんな中、少しでも税負担を軽減したいのは皆同じ。そこで今回は公的な制度を利用した節税方法として「小規模企業共済」と「確定拠出年金」の2つを紹介いたします。加入資格がある方は検討する価値が十分にあるのではないのでしょうか。

小規模企業共済

小規模企業共済は、小規模企業の個人事業主や会社役員がリタイアした際にま

とまった現金を受け取ることができるよう、現役の間にあらかじめ積み立てておく共済制度です。小規模企業者の退職後の生活安定を図ることを目的とし、優遇措置を設けて加入を奨励しています。運営は独立行政法人中小企業基盤整備機構です。

メリット

実質的に国の機関である独立行政法人が運営していますので民間団体に比べてリスクも少なく、税務的にも以下の様なメリットがあります。

支払った掛金は所得税額や住民税額の計算上、全額が「小規模企業共済等掛金控除」の対象となります。(例)課税所得1,000万円の人が毎月7万円(年84万円)の掛金を支払った場合

小規模企業共済等掛金控除額・・・84万円

所得税、住民税の軽減額・・・約367,000円(税率43.693%)

軽減額が利益と考えると、利回りは年43.693%となります。こんなに安全で高利回りの投資商品はないですね。

将来受け取る共済金は「退職所得」(年金の場合は「雑所得(公的年金等)」)扱いになります。

(例)30年間の勤務中、年84万円の掛金を20年間支払い(総額1680万円)リタイアした場合

共済金・・・約1,693万円(退職所得)

所得税、住民税・・・約145,700円

((1693万円 - 1500万円) × 1/2 × 15.105%)

退職所得の税金は、勤続年数に応じた退職所得控除額を控除でき、その控除後の金額の2分の1に税率を乗じて計算しますので、負担

が非常に少なくなります。また、共済金を分割で受け取る場合には、公的年金等として取り扱われ、雑所得の計算上公的年金等控除額を控除でき、やはり税負担が少なくなります。

なお、廃業や会社の解散、死亡による退任などの場合には、共済金の額が大きくなります。

加入資格

常時使用する従業員の数が20人以下(卸売業・小売業・一定のサービス業については5人以下)の個人事業主または会社の役員でなければなりません。

掛金

月額1,000円～70,000円の範囲で設定できます。

デメリット

掛金の支払期間が20年未満の場合に受け取る解約手当金は、原則として元本割れしてしまいます。

確定拠出年金(日本版401k)

確定拠出年金は、支払った掛金を加入者自身が運用し、将来その運用で貯めた資金から年金を受け取る制度です。国民年金や厚生年金の上乗せとして位置づけられています。運営管理は証券会社や銀行などが行っています。

メリット

以下の様な税務上のメリットがあります

支払った掛金は所得税額や住民税額の計算上、全額が「社会保険料控除」の対象となります。

したがって、その節税効果は小規模企業共済と同様です。

運用益が非課税となります。

預金や投資信託などは、運用益に対して20.315%の税金が通常かかりますが、

401kは課税されません。複利で運用されることになり... 考え方によっては話題のNISAよりも効果は大きいです。

将来受け取る共済金は「雑所得(公的年金等)」(一時金の場合は「退職所得」)扱いになります。こちらもその節税効果は小規模企業共済と同様です。

加入資格

60歳未満の国民年金、厚生年金の被保険者です。

掛金

個人型は月額23,000円、企業型は月額51,000円が掛金の限度額とされています。

デメリット

選ぶ商品によっては元本割れの可能性があり、60歳までは解約できません。(掛金の額の変更することはできません。)なお、一般的には月に数百円程度の手数料がかかりますが、これは節税メリットが補って余りあると考えられます。

所属員の動向

アイエムエヌ協同組合(森下修至理事長)から所属員の役員変更のお知らせです。

株式会社エー・ディー・ピー 新代表取締役就任、三ツ井清明氏、前代表取締役遠藤紀夫は常勤顧問に就任されました。(異動は複写連事務局まで)

複写連行事予定

平成26年10月16日(木) 複写連九州エリア理事長会議、西日本イメージ情報有志意見交換会、於福岡市

平成26年10月17日(金) 複写401Kボード会議、於

熊本市 平成26年11月7日(金) 日本複写産業協同組合連合会第26回全国大会東海大会、於名古屋市

平成26年11月11日(火) KI U親睦ゴルフコンペ、於千代田CC

平成26年12月5日(金) 11:00-17:00 複写連総務委員会開催、於大阪府中央区

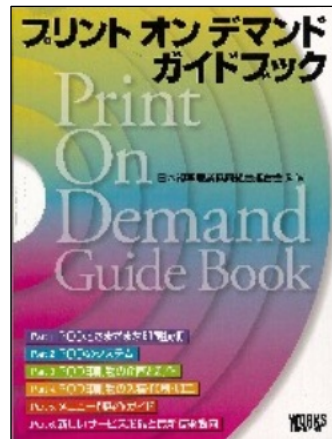
平成26年12月5日(金) 18:00、近畿複写産業協同組合忘年会、於兵庫県有馬グランドホテル

平成26年12月6日(土) 近畿複写産業協同組合忘年ゴルフコンペ、於有馬ロイヤルGC

平成27年1月15日(木)、近畿複写産業協同組合互礼会

平成27年2月13日(金) 西日本マネジメント協会・九州イメージ情報連合会新年賀詞交換会、於ホテルレオパレス博多

PODガイドブックの御案内



日本複写産業協同組合連合会が監修するプリント・オン・デマンドガイドブックの連合会在庫数が減少しています。一般書店、アマゾンなどのネット通販でも購入可能ですが、割引価格は適用できません。申し込みはお早めに複写連事務局までお申し込みください。

リコージャパン(株)全国セミナーの御案内です!

10月のセミナーは東京、福

RICOH Realize! 10.16(Fri) 10.17(Sat) 10.22(Wed) Seminar Guidance

Application form Map & Contact FAX 0954-23-5186

RICOH Printing Solution Seminar in Fukuoka 10.17(Fri) 13:30~16:45

Application form Map & Contact FAX 092-791-4105

岡、仙台、武雄の各地で開催されます。是非ご参加ください。

RICOH Printing Solution Seminar in Takeo 10.22(Wed) Seminar Guidance

Application form Map & Contact FAX 0954-23-5186

RICOH POD Seminar 10.24(Sat) 13:30~15:30

Application form Map & Contact FAX 022-726-3361