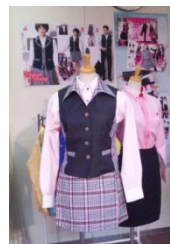


サービスユニフォームプロデュースカンパニー  
**BOSTON**  
BOSTON SHOKAI CO.,LTD.

株式会社ボストン商会 様

住所: 神奈川県横浜市金沢区鳥浜町12-53

http://www.bonuni.com/index.html

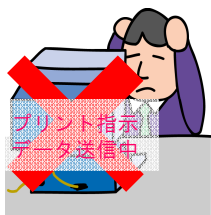


## 印刷時間短縮で業務効率が向上! 更にコスト削減も実現!

株式会社ボストン商会様は、外食産業・ホテル/エステ/アミューズメントなどのサービスユニフォームを企画、製造、販売する大手アパレルメーカーだ。本物とは、変わらない価値。そんな“本物のユニフォーム”を追い求め、働きやすく、美しいシルエットの制服作りを続けている。そしてユニフォームブランド「ボンユニ」が誕生。“BON”とは、フランス語で「素晴らしい」という意味。そこには『お客様に感動していただけるユニフォームを作りたい』という願いが込められている。こだわりを持つユニフォームメーカーボストン商会様が選んだプリンター、それが“キヤノン大判プリンターimagePROGRAF”だ。

### お客様の悩み

PCで印刷指示をかけてからデータ送信完了まで  
PCが使えない……  
他の作業ができない……



HDDを搭載していないので  
印刷データがスプールできない……



### 大判プリンターで解決!

キヤノン大判プリンターimagePROGRAF iPF6000Siは  
HDD搭載で印刷指示後もすばやくPCが使える!  
しかも、HDDにスプールしたデータはPCLレスで再印刷も簡単。



HDD搭載で重いデータも短時間で  
HDDにスプール!



フチなし印刷ができない……  
フチを切り取るため余計な作業に時間をとられる……



キヤノン大判プリンターimagePROGRAF iPF6000Sなら  
フチなし印刷\*もOK! さらに高品位で高速印刷!



\*フチなし対応の用紙種類については、カタログをご確認下さい。

### 用途

- ポスター(主にカタログ)
- 型紙作成(実寸大出力)
- 展示用サンプルの背景
- プレゼン用生地(柄)サンプルやボード

### 決め手

- HDD搭載で印刷時のPC占有時間短縮が図れる
- HDDにスプールしたデータはPCLレスで再印刷が可能
- フチなし印刷が可能
- 印刷スピードの速さ
- 高品位印刷が可能



# キヤノン大判プリンター お客様導入事例

## 導入効果



フェアでは様々なサンプルが展示される



社内でも大判プリントでブランドをPR



商品の背景やポスターで活用



ブランドロゴの背景で社員のモチベーションもアップ  
(株式会社ボンユニ福岡 次長 泉 幸典 様)

### ●大判印刷でサンプルコストを大幅削減、作業効率も大幅改善できた！

ボストン商会様は、ユニフォームの企画・制作・販売を手掛ける大手アパレルメーカーである。次々と生み出される新作を売り込むには商品サンプルが必要だ。

デザイナーにとってプレゼンは、実物のサンプルを持ち込みたいところだが、外注で生地(柄)サンプルを作成すると、生地代と染料代で1枚高額となることから“生地”ではなくアパレルCADを使用し“紙”に印刷したものをイメージサンプルとするケースが増えた。

紙でサンプルを制作する場合でも、原寸に近いサイズにしないとクライアントもイメージしづらい。そのため、以前はA3サイズ(297×420mm)のプリンターで出力したものを貼り合わせていたが切り貼り作業は手間(時間)がかかる。その後、A1ノビサイズ(610mm幅)の他社製大判プリンターを導入した。切り貼り作業からは開放されたものの、印刷スピードが遅かったことから出力には時間をとられていた。

以前使用していた他社プリンターを iPF6000S に入れ替えると、以前は印刷に20分かかっていた重いデータでも7分程度で印刷できるようになり、大幅な印刷時間の短縮が図れた。また、iPF6000Sは標準でハードディスクを搭載していることから、プリンター側で素早く印刷データを受け取ることが可能だ。そのため、以前は印刷開始から終了までPCが印刷待ちで20分程度使用できなかつたものが、現在では数分の待ち時間で済むようになったことからPCの作業効率が格段に向上した。その他、iPF6000Sのハードディスクにスプールされたデータは、PCを使用することなくプリンターだけの操作で再印刷できるようになった事で更なる業務効率化を実現している。

「いままでは、印刷が終わるまでPCが使えませんでした。iPF6000Sに変えてからは、印刷中でもPCが使えるようになったので、格段に作業効率がアップしました。その他、サンプルを外注に頼んでいた時は、コストが高く納品まで時間がかかっていましたが、プリンターだとすぐに印刷できるので、ミスに気づいてもすぐに修正でき、とても便利です。」と担当者は満足した様子で語ってくれた。

### ●高品位フチなし大判印刷で他社と差をつけ受注率がアップ！

初回のコンペではクライアントへ説明する時間がもらえないことがほとんど。展示したサンプルのみで評価されるため、一目でどれだけ強力な印象を与えることができるかが重要なポイントとなる。キヤノン大判プリンター“imagePROGRAF”はこうした場面でも威力を発揮する。展示サンプルに合わせた背景、例えばプレゼン先がホテルであればホテル内をイメージできる背景を大判出力することで臨場感を演出できる。高品位な背景にすることで、クライアントの目が留まり興味を持ってサンプルを見るようになる。臨場感あるイメージをつけることによって競合他社に差をつけることができ、注目されれば必然的に受注率はアップするそうだ。また、自社フェアの時には、大量のサンプルやポスター、背景等の大判印刷が必要となる。データが完成するのはフェア直前となることが多い。フェア当日にデータ差し替えが発生することもある。

「キヤノン大判プリンター“imagePROGRAF”は印刷スピードが速いので、フェア当日に突然必要となった掲示物でも当日中に対応できるようになりました。しかも、フチなし高品位印刷なので、以前使用していたプリンター(他社機)よりも格段に使用用途が広がりました。印刷スピードが速いのに印刷時の稼働音も静かで全くストレスを感じません。」(担当者)

キヤノン大判プリンター“imagePROGRAF”は、商品サンプル、サンプルの背景、商品の説明、ブランドイメージの背景、社内スローガン等、様々な用途で活用されている。高品位と高速印刷が両立している事が重要なのだと担当者は語った。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



キヤノン イメージプログラフィホームページ  
[canon.jp/imageprograf](http://canon.jp/imageprograf)