

どこよりも「室名札」に誇りを持ち どこよりも「最短」でお届けし
どこよりも「楽しく」笑顔で仕事をする それが株式会社 フジタ です。

フジタがご提案した納入事例やサインの様々な事を情報誌を通して、ご紹介致します

納入
実績

龍谷大学 - 至心館 -

アルミ製サインのご提案・製作をしました。



今回ご紹介させていただきますのは 京都市の「龍谷大学様」です。
1639年 西本願寺の学寮として設立され、370年を超える歴史がある「龍谷大学」。
京都市内に大宮と深草の2キャンパス、滋賀県に瀬田キャンパスを有し、大宮図書館には国宝・重要文化財を含む国内外の貴重書が数多く所蔵されるなど、歴史ある学校が多い京都の中でも老舗にあたる由緒ある大学です。

総合案内板、点字案内板、室名札、ピクトサインなど、フジタのアルミサインを設計段階からご提案させていただき、無事お納めすることができました。

実は私の出身校でもある龍谷大学。出身校にサインを納められたことだけでもかなり思い入れの強い現場だったのですが、その他にも

- ・初めてのお客様、初めての工務店で、人間関係を構築するところからスタートして継続してお問合せがいただけるお客様ができたこと。
- ・木製の内装に、意外と弊社のアルミ室名札（FTプレート）がフィットするという発見があったこと。
- ・大学様で初めてスイングプレートをお使いいただいたこと

などなど、たいへん得ることの多い現場でした。

歴史や伝統に甘んじることなく様々なチャレンジをされている母校を、サインの面からお手伝いできていれば、たいへん嬉しく思います。

- A 総合案内板
- B 施設名称（箱文字）
- C 誘導サイン（自立式）
- D フロア案内板（点字付）
- E トイレ触知案内図
- F 平付室名札
- G ピクトサイン
- H 突出室名札（研究室）





納入レポ! 京都メディックスビル様

今回は京都メディックスビル様のインクジェット工事をご紹介します。

ご存じの方もいらっしゃると思いますが、京都市では平成19年に「新景観条例」という条例ができ、建物の高さや壁の色など従来とは比べ物にならないくらい厳しく規制されました。勿論屋外広告（いわゆる看板）も例外ではなく、約20程度の区画に区切りそれぞれの地域によって細かい基準をもとに規制されています。

京都メディックスビルは、今から約10年前（新景観条例が施行される数年前）に、弊社で屋内・屋外のサインをお納めさせていただいた現場なのですが、京都市から屋外広告物の指導があり、表示の撤去・新設・貼替え等の工事を弊社で行う運びとなりました。

インクジェット出力を貼るという工事でしたので、製品自体はそれほど難しい物ではなかったのですが、最も時間を費やしたのが京都市役所との事前協議と申請書類。新設サインを取付する位置や大きさはもとより、今回は表示に写真を使用したので、写真の中のどの色が禁止色にあたるのかなど、条例には明記されていないような内容もあったため、事前協議だけで数ヶ月かかりました。

新しく取付する看板だけではなく、条例施行以前の看板まで規制され指導がはいる「新景観条例」。費用も当然ながら広告主の負担になるため賛否両論の条例なのですが、京都でサイン業を営み、屋外広告業の登録をしている以上、条例に則った看板を提案しないわけにはいきません。条例の範囲の中でより良い提案を心がけたいと思います。

今回の工事では、お客様から「前よりも良くなった」と言っていただき、ホッとしました。



▲建物外観



▲外部看板

学校のための

強い味方

今回は

エアークセスイオン発生器

インフルエンザの季節到来。
学校、幼稚園、保育施設の
消臭・除菌に効果を発揮します！



製品仕様
名 称 エアークセス・プロ (Air Success Pro) 製品寸法 幅160mm×高さ50mm×奥行き165mm
型 式 SP001 オゾン発生量 0.05ppm以下
電源/電力 AC100V・50/60Hz・DC12V 本体材質 ABS樹脂及びPOM

エアークセスだけの
特許技術
第 4551977 号

「エアークセス・プロ」は、特許技術の多重リング式コロナ放電技術MRD (Multiplex Ring Discharge) を搭載し、大量のイオンと低濃度のオゾンを実効的に発生させます。発生されたエアークセスイオンは、空気中のイオンバランスを整え、お部屋に染み付いたイヤな臭い、日常生活から発せられる多種多様な臭いの元を分解し、強力に除菌・消臭します。

また空気中に浮遊する塵やホコリ、アレルギーの元凶であるアレルゲンなどの花粉やカビの微粒子などの浮遊物に帯電し無害化します。

今月の

1オシ!
アイテム

毎月、学校や施設で役立つサインをご紹介します。

Check!



- ① スマートな印象
- ② 安全面にも考慮

Check!



- ③ 屋外でも使用可能な
ステンレス製点字ピン



今月は「FH-FTR」をご紹介します!

サインを計画するにあたって、バリアフリーの観点からも点字サインは欠かすことができません。

今回は点字サインの中でも、個人的にすごくお気に入りの点字ピクトサインです。お気に入りのポイントとしては、

- ① アルミ型材のサイドフレームが見た目にもスマートな印象
- ② サイドフレームがR形状なので、手にやさしく安全
- ③ 本体をアルミで製作し、点字はステンレス製点字ピンを使っておりますので、屋外でも使用可能

などなど、機能性とデザイン性を兼ね備えた商品だと思います。公園などの屋外の施設にも、点字が非常によく設置される今日この頃、屋外でも自信をもっておすすめできる製品です。

NEWSIGN
おひろめ

フジタの“新商品”をご紹介します。

今月は「金ミラーアクリル室名札」をご紹介します!



High class Sign!

写真をご覧ください。何の素材を使っていると思われませんか?

金属のように見えると思うのですが、実は特殊なアクリルを使っています。金色のミラーアクリルを使い裏面からレーザー加工機で文字を彫ることで、文字を浮かび上がらせています。

高級感があり、金属を使ったサインと比べてコストパフォーマンスに優れたアクリルサイン。

寄贈品などのご紹介プレートや特別なお部屋にいかがでしょうか。

SIGN
まめ知識
コ～ナー

“サインに使用される素材”

フジタでは規格、別注を問わず様々なサインの製作をしておりますが、今回はサインで使用される色々な素材の特徴をご紹介します。

Aluminum

■アルミ

軽量ですが強度も備えています。型材で製作されることが多く、均一な製品が製作できます。

第2会議室
meeting room 2

FTM150

Wood

■木材

自然素材がもつやわらかい質感が特徴です。加工性に優れています。

音楽教室

NS-W150

Stainless

■ステンレス

強度に優れ、屋外での対候性もあります。高級感があり、H.L.、鏡面、パーマネントなど表面加工の種類が豊富。

消火器

FTS150

Acrylics

■アクリル樹脂

主に屋内サインで使用され、加工性に優れています。カラーバリエーションが豊富です。

講義室

Lecture Room

GF200

基本色：ホワイト・アイボリー・グレー・ブラック

簡単に各素材の特徴（良いところを中心に）をご紹介しましたが、勿論すべての素材は良いところばかりではありません。

例えば、「木材は対候性が良くないので屋外での使用にはあまり適さない」「ステンレスは強度もあり高級感もあるのですが、一点もので製作することが多くコストは高くなることが多い」など、長所もあれば必ず短所もあのです。

大事なことは、状況に合わせた製品を製作すること。弊社では、お客様のご要望をお聞きし、ニーズに合わせた製品のご提案をさせていただきます。



京都めぐり

フジタの社は京都にあります。
地元ならではの京都の魅力をご紹介します。

京都府 京都市 「嵐山」



嵐山 花灯路
竹林の小径(こみち)一帯のライトアップ

京都府HP <http://www.pref.kyoto.jp/>

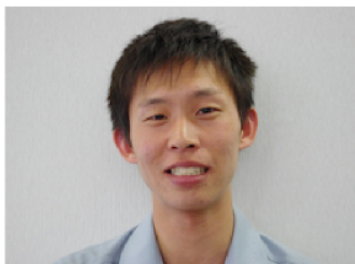
今月は、京都で最も有名な観光地の一つ「嵐山」をご紹介します。
テレビなどでご覧になられた方も多いと思いますが、9月16日に上陸した台風18号により壊滅的とも思われる被害を受けた嵐山ですが、その後 地域のかたがたの復旧に向けた懸命の努力もあり、着々と元の姿を取り戻しているようです。

春の桜、秋の紅葉など年中通して観光客が多い嵐山ですが、12月の目玉イベントは「嵐山花灯路」です。渡月橋や小倉山、竹林など嵯峨・嵐山一帯を行灯の光と、いけばなの作品の花で彩る景色は、景勝地として有名な嵐山の昼の景色とは一味違った夜の表情を見せてくれます。

2005年に始まったこの嵐山の花灯路、今年は12月14日(土)から12月23日(祝)まで実施されます。

花灯路以外にも、百人一首の殿堂「時雨殿」や、京福電車の駅の中にある「駅の足湯」等観光地が数多い嵐山地域、来られたことがない方も是非足を運んでください。

フジタスタッフの広場



営業部：角村侑亮 入社1年目 京都本社勤務

印刷を担当しております、角村と申します。
入社してまだ1年目で分からないことも多く周りの先輩社員の方々に助けてもらっています。そんな私ですがUVダイレクト印刷プリンタで印刷の仕事は1人で任せてもらっている、この仕事は特に力を入れています。
心がけていることは、機械を丁寧に扱うことです。綺麗に印刷するためには事前の準備が万全でなくてはなりません。日々の点検、清掃はもちろんですが、機械に負荷のかかるようなことは絶対しないように注意しています。もちろん、印刷をする直前に商品にほこりが着いていないかなど、繰り返し確認することもいい商品を作る上で欠かせないことです。現在製造・加工の仕事で勉強中で覚える事が沢山あり大変ですが、いい商品を作るために頑張ります。



お問い合わせ

カタログご請求・会社見学も随時受付しております。
詳しくはHPまで <http://www.fujitanet.co.jp>

総合カタログ配布中



最新【Vol.13-2】

本会社見学 受付中



ECOへの取り組み

フジタ京都本社にはソーラーパネルがあります！



3.11東日本大震災を契機に弊社でも、「限りある資源」を考え京都本社ビルに、ソーラーパネルを設置し、社内照明をLEDに変えました。オフィス内に電気使用量の測定器を取付けし、社員ひとりひとりのECOへの意識が高まっています。

株式会社 **フジタ**

京都本社 Tel.075-592-7550 Fax.075-592-7524
担当：今井 E-mail:info@fujitanet.co.jp



〒607-8147 京都市山科区東野森野町 46-4

東京支店 Tel.03-3556-6540 Fax.03-3556-6931
担当：鳥羽 E-mail:tokyo@fujitanet.co.jp



〒102-0092 東京都千代田区準町 2-13 プライムビル6F

ご連絡を頂きましたら、担当者が迅速に対応いたします。