

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

明治大学 猿楽町校舎

改修校舎の校内・外構サインを製作をしました。



今回ご紹介させていただくのは、明治大学様猿楽町校舎です。
 明治大学様は、文化・文教施設が集積し、“日本のカルチエ・ラタン”とも呼ばれる国内最大の学生街、御茶ノ水に立地。東京都心部に位置する都心型総合大学です。今回は本部がある駿河台キャンパスの裏手にあった付属高校を大学校舎として改修。その工事の中でサイン一式を納めさせていただきました。外構の自立案内板、校舎内の案内板、室名札、研究室のサイン・・・仕様自体は既存の校舎に合わせるようにしました。色は既存サインは黒でしたが、今回の工事分は大学カラーの青紫に合わせたいとのことがありました。大学カラーは用途によって何種類もあり微妙な調整が必要でしたが、フジタのダイレクト印刷機が一役買いました。校舎は1号館から4号館、ほか2棟ありますが、研究棟らしくすっきりとした印象で統一されました。



A 外構自立案内板 D 総合案内板 G 階数表示
 B 案内板 E 室名札 (在空表示付) H 室名札
 C 外構自立案内板 F 室名札 (在空表示付)



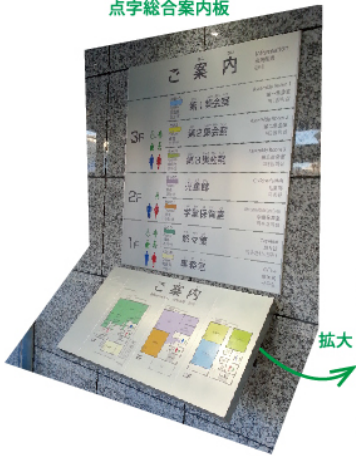
納入レポ!

足立区桜花住区センター

担当:東京支店
古澤 公博



点字総合案内板



拡大



今回は足立区の区民施設のサイン一式を納めました。
 今回の物件は足立区の区民施設のモデルケースとなるよう、触知案内板+音声案内・4ヶ国語表記・ユニバーサルカラー・トイレの図形サインなど、設計から現場までこだわりの多い物件でした。1F悠々館のサインは木製室名札用の茶色の金具を使った仕様です。ボリューム感がある木製より、シンプルで和風なサインが希望とのことでこの形に決まりました。2Fの児童館のサインは子供らしい色がよいという意見からオリンピックカラーになりました。そのほかにも白に見えて実は薄いグレー地のサイン、アイボリー板ではなく薄い黄色地のサインになっていたり、細かいところにもこだわりをみせています。館銘板のステンレスもヘアラインではなくパイブレーション仕上げで、しかも取付け位置がセンターではありません!? 耳を疑いましたが、実際施工後に見るととてもバランスよく見えて驚きました。監理の設計士の方がこのようなアイデアを出して下さい、施工時も積極的に関わって下さったので、非常に助かりました。またサインもちょっとした工夫で一味違うものになるということも勉強にもなりました。

学校のための 強い見方!

今回は 黒板がホワイトボードに 早変わりのマグネットスクリーン

ISN-SR 書き消しできるマグネットタイプ 短焦点プロジェクター対応

〈巻上・ケース一体型〉



スクリーンを引き上げる際、生体磁石がマグネットなので、絶対に真ん中を押し押さないと、簡単に壊れます。

持出取付金具

書けるスクリーン(巻上・ケース一体型)



サッと降ろして使用でき、収納も簡単なケース一体型の巻上タイプ! 映写面に書き消しでき、プレゼンテーションや授業に最適!

- 黒板などの上に設置することで、使用する際の面倒なセッティングは必要ありません。また、スクリーンを引き出す際に黒板などから外れることはなく安全です。

■ISN-SR

型番	イメージサイズ W×H(mm)	映写可能サイズ 4:3(インチ)	映写可能サイズ 16:10(インチ)	上黒サイズ (mm)	質量 (kg)	取付金具 (付数)	付属品
ISN-SR80	1628×1200	78	75	200	5.6	2個	ISN用フック棒、 マーカー(黒・赤・青)、レーザー
ISN-SR90WX	1940×1200	78	89	200	6.0	2個	

ISN 書き消しできるマグネットタイプ 短焦点プロジェクター対応

〈マグネットシートのみ
シンプルモデル〉



ISN / シートのみタイプ



マグネットシートのみシンプルモデル! 映して、書いて消して一石二鳥!

- スクリーンのピークゲインは1.6±10%と高く鮮明な映像を映し出すことが可能です。明るい部屋でもきれいに映写できます。
- 表面はマット地で書きやすく、ホワイトボードで気になるプロジェクター光のぎらつき(ホットスポット)が出ません。

■ISN

型番	イメージサイズ W×H(mm)	映写可能サイズ 4:3(インチ)	映写可能サイズ 16:10(インチ)	質量 (kg)	付属品
ISN-55	1220×850	55	54	1.4	ISN用取付ケース、 マーカー(黒・赤・青)、レーザー
ISN-75	1540×1120	73	71	2.1	

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。



調布飛行場ターミナル外観



FVT2070



FVT2070



今月は「FVT」をご紹介します!

Check! 〈調布飛行場〉

「フォーバル 吊下誘導サイン」はふくらみのあるやわらかなフォルムが特徴的な誘導サインです。高級感のあるアルミ素材を使用し、表示面を曲面にすることにより、高い視認性と上質な存在感を演出。お納めした様々な施設で、高い評価をいただいております。

※写真は、伊豆の三島(大島、新島、神津島)への空の玄関となる、調布飛行場ターミナル新築工事でサインを納めました。

NEWSIGN おひろめ

フジタの“新商品”をご紹介します。

Check!



アクリルのパーツを組み合わせた立体的なサイン!



今月は「立体型ピクトサイン」をご紹介します!

ピクトの表示方法を印刷・シートなどの平面的な表示から離れ、アクリル加工品を立体的に組み合わせたサインです。

あらゆる角度から見える、立体的な形状なので学校や様々な施設で目を引く、アイキャッチサインとしてご利用頂けます。

SIGN まめ知識 コーナー “サイン計画”

今回は、サインの中でも弊社がメインとして製作している屋内サインの計画について考えたいと思います。

私どもが考えるサイン計画とは、「ご利用になられる方がストレスや不安を感じず目的の場所にたどり着く」ために、表示板を設置する位置や大きさ、表示内容、素材などを検討することです。

建物の規模や施設の特徴によってサイン計画は変わります。例えば、大きな施設で玄関にその施設の全ての情報を表示しても、目的地を案内図上で探すことも難しく、移動経路を完全に把握することも容易ではありません。

そこで、玄関付近のサインには細かい情報は入れず(ゾーンの考え方)、目的地に近づくにつれて、細かい情報まで表示していく方が好ましいと思います。

また、サインを設置する位置に関しては、分岐点(廊下が交わる場所)などに、誘導表示を設置することにより、利用者の不安や迷いを解消することができます。その他にもサインの種類(置き式、天吊り、壁付け等)など、様々な要素にもとづきサインの計画をたてていくのですが、それはまたの機会に。

サイン計画から製作、納品までを一貫してサポートをいたします。

①施設入口付近(全体配置図)



②建物(1F)の案内



③各フロアの案内



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。



大原エリア
山里の風情を楽しむ
ことができます。



☐ 京都府HP <http://www.pref.kyoto.jp/>

京都府 京都市 「大原」

三方を山に囲まれた盆地に位置する京都市内、京都の夏はとても暑いですが、暦のうえでは秋ですが、まだまだ残暑厳しいこの時期、京都市内でおすすしたいのが「大原エリア」です。京都市の中心部から車で40分程度、京都市左京区にある「大原」、京都市内に居ながらにして、山里の風情を楽しむことができます。観光地も、歌謡曲の歌詞でも有名な天台宗の寺院「三千院」や建礼門院ゆかりの寺院「寂光院」など、歴史のあるお寺がたくさんあります。その他、お土産物（京都の有名なお漬物など）や、体験型のアトラクションもありますので、ご家族連れでもお楽しみいただけると思います。正直 公共の交通機関はあまりよくないですが、そのかわりに駐車場は充実しております。休日には大原女姿の女性が駐車場の誘導をされている日もあります。去りゆく夏を惜しみながらの山里散策はいかがでしょう。

フジタスタッフの広場



営業部：古澤 博 入社4年目 8月21日より京都本社勤務！！

古澤と申します。これまで東京支店で営業を担当しておりましたが、このたび京都本社へ異動となりました。東京支店在職中、皆様には多くのご協力を賜りまして、誠にありがとうございました。

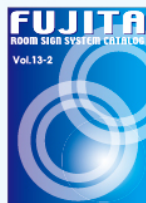
東京の営業では提案から現場まで様々な事を経験させていただきました。これから営業とはまた違う、仕入・管理の業務を担当させていただきますが、営業での経験を活かしてお客様の声を一番に新しい仕事に励みたいと思います！今後とも宜しくお願い致します。



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】

本社会社見学 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いたしました。オフィス内にも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
担当：今井
Tel. 075-592-7550 Fax.075-592-7524
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
担当：鳥羽
Tel.03-3556-6540 Fax.03-3556-6931
E-mail:tokyo@fujitanet.co.jp



〒102-0092 東京都千代田区隼町 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。