

耐摩耗性・耐衝撃性に優れたノンフロン不燃断熱カラー鋼板

不燃

国土交通省

不燃認定番号

NM-4907・NM-4907-1

安全
管
理
に



レーザ
作
業
の

お得

お客様ご自身で設置
する仕様のため設置
料がかりません。

安全

不燃素材かつレーザ
安全に特化した構造
です。

簡単

キャスター付きで移
動可能。レーザ管理
区域を簡単設置！

部品を組み合わせでカスタマイズも可能！

共通サイズ：(W)900×(H)2000



壁パネル



ドアパネル
レーザフィルタ：400×400 mm



コーナーパネル



窓付き壁パネル
レーザフィルタ：600×600 mm

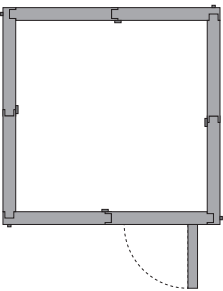
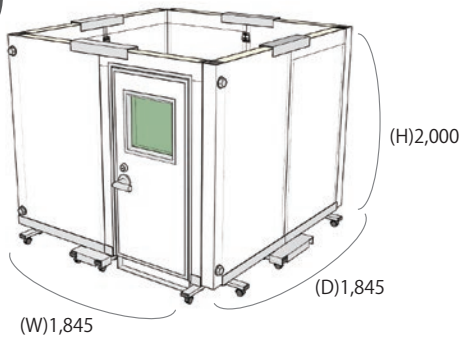
レーザセクションパネル



株式会社
理研オプテック

選べる 2 つのパターン

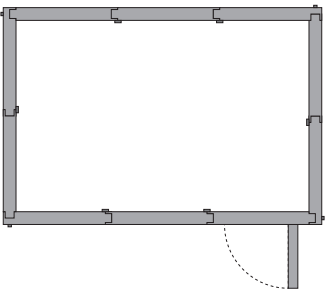
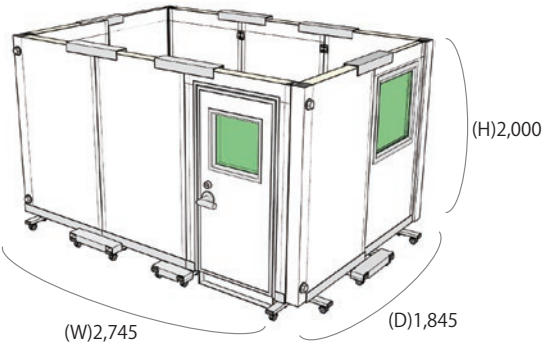
パターン
A



| スペック | |
|--------|--------------------|
| エリア | 1,845×1,845mm |
| 扉 | 開き戸 |
| のぞき窓 | 1 |
| フィルタ | RLF-YG |
| パネル下部 | 脚部キャスター付 (収納可能) |
| 希望小売価格 | 1,500,000 円 |

※送料別

パターン
B



| スペック | |
|--------|--------------------|
| エリア | 2,745×1,845mm |
| 扉 | 開き戸 |
| のぞき窓 | 2 |
| フィルタ | RLF-YG |
| パネル下部 | 脚部キャスター付 (収納可能) |
| 希望小売価格 | 1,800,000 円 |

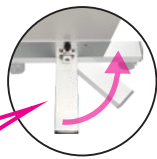
※送料別

スムーズに移動できる脚部



組み立てイメージ図

脚部を回転させ、
壁やドアと平行に
することができます。



動かせる脚部

作業スペースごと移動できるのが便利なレーザパーテーション。
 スペースを移動するさいには脚部を出し、スムーズに動かすこと
 が可能です。さらに設置時には脚部の向きをかえることで、
 広々お使いいただけます。
 (設置時に脚部の向きを変える場合は、安定性に十分ご注意ください。)

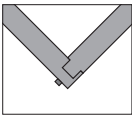
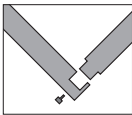
隙間が生じないはめ込み構造

壁パネル

特殊なはめ込み構造をクサビでしっかり留める仕様で、隙間が生じません。



コーナーパネル



特殊なはめ込みをネジでしっかり
 留める仕様で、隙間が生じません。



株式会社 理研オプテック

本社：〒140-8533 東京都品川区東大井 2-6-9

TEL 03-3474-8601 / FAX 03-3450-5295 <https://rikenoptech.com>

※記載されている製品の的外観および仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。
 ※記載されている色は印刷の性質上、実物とは異なる場合もございますのでご了承下さい。

販売店