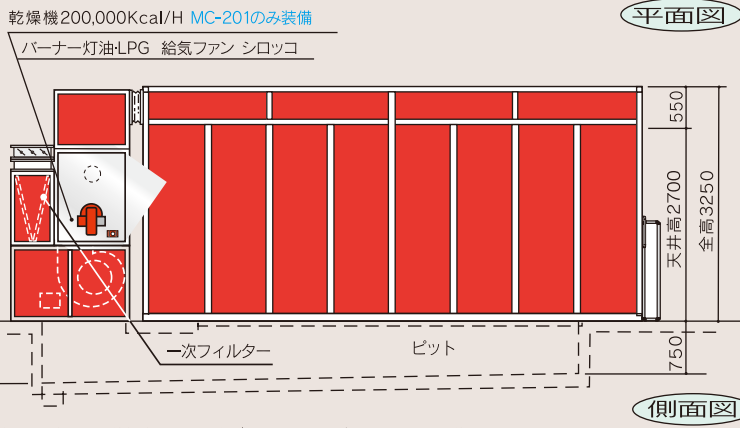
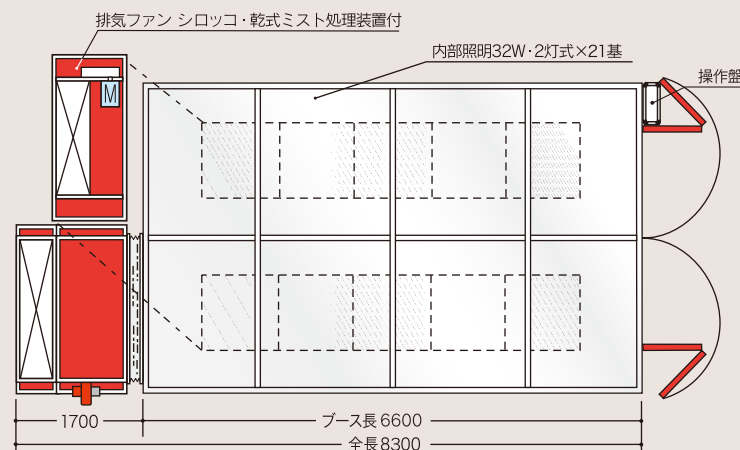


# Max Convert Advance

プッシュプル型塗装乾燥ブース [マックス・コンバート・アドバンス]  
MC-201/MC-202



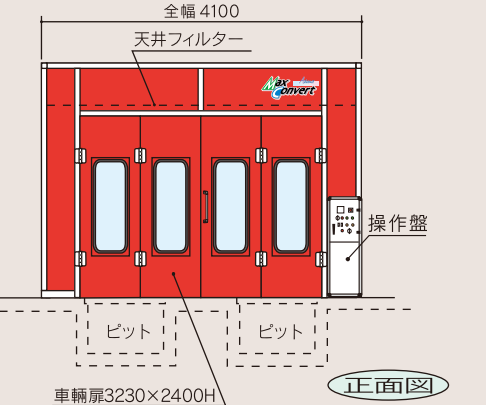
塗装ブースのNEXTを追求したらこの形。コンパクトで操作性に優れたワンランク上のプッシュプル型塗装ブースの決定版。



■標準仕様

| 型 式       | MC-201                                      | MC-202 |
|-----------|---|--------|
| 本体外部寸法    | 幅4100×奥行6600×高さ3250                         |        |
| 本体内部寸法    | 幅4000×奥行6500×天井高2700                        |        |
| 車輛出入口扉    | 幅3230×高さ2600(4枚開)                           |        |
| 作業者出入口扉   | 幅800×高さ1800(片開)                             |        |
| 送 風 機     | シロッコファン 380m <sup>3</sup> /min 3相200V 7.5KW |        |
| 排 風 機     | シロッコファン 380m <sup>3</sup> /min 3相200V 7.5KW |        |
| 内部照明      | 蛍光灯32W・2灯式×21基 1相200V 1.344KW               |        |
| 排気用ビット    | グレーチング幅1000×奥行5000×2列                       |        |
| 給気1次フィルター | 860×480×8枚                                  |        |
| 給気天井フィルター | 1570×640×24枚                                |        |
| 排気フィルター   | 780×750×6枚                                  |        |
| 制御風速      | 0.2m/sec                                    |        |
| 本体主要パネル   | 亜鉛鉄板0.8t断熱材入りパネル                            |        |
| カ ラ ー     | レッド・ブルー・ホワイト・イエロー                           |        |
| 熱風発生装置    | 200,000Kcal/H 3相200V 0.4Kw                  | —      |

- 給・排風機はブース両サイド設置も可能です。
- ビットかさ上げ式も可能です。
- 作業者出入口扉はオプションです。



※製品は予告なしに仕様変更する場合がありますのでご了承下さい。単位：ミリメートル



追求したのは快適塗装空間。



# Max Convert

プッシュプル型塗装乾燥ブース  
[マックス・コンバート・アドバンス] MC-201/MC-202

コンパクト&ハイクオリティー  
次世代型塗装ブースのひとつの形。



◎お問い合わせ・ご用命は——



## 株式会社栗田工業

本 社 〒861-8031 熊本市戸島町918番地2  
TEL096-389-3399 FAX096-389-2999  
http://www.kurita-kogyo.co.jp

# Advance

一歩先ゆくブースです。



# Max Convert Advance

プッシュプル型塗装乾燥ブース  
 [マックス・コンバート・アドバンス]  
 MC-201/MC-202

新発想でブースを考えました。  
 きりりとした外観どおり  
 コンパクトながら働き者です。

## 天井は取り外しの簡単な 全面フィルター

天井全面フィルターの採用でブース内の隅々まで均一な風量を得られ、塗装ミスの舞い上がりが少なくなりました。しかもゴミ・ホコリを完全にシャットアウト。仕上がりと塗装環境の改善に一役買っています。



## ブース本体は保温性の高い 断熱材入りパネル

ブース本体には厚さ50mmの断熱材入りパネルを使用。すぐれた保温性で、より一層の乾燥効果と低燃費化を実現しました。



## 床上げタイプのピットも 用意しました。

ピットを掘ることが不可能な工場には床上げし、ピット空間を確保するタイプがお勧めです。

## ひろびろとして、開閉の楽な車庫扉

タプリー余裕の車庫扉は3230(W)×2400(H)の4枚扉。軽々とした開閉で搬入車種を選ばず作業効率もアップ。

## 液晶タッチパネル操作盤

標準仕様操作盤の他に、コンパクトでスマート、しかも簡単操作のタッチパネル操作盤もあります。(オプション)



## 燃焼効率の高い給気、乾燥装置

給気は風量7.5kwのシロッコファンを採用。燃焼効率アップを追求した構造の燃焼室と200,000kcal/H高カロリーバーナーとのコンビネーションで乾燥時間の短縮を可能にしました。

乾燥装置はMC-201のみの装備です。

## 静かで豊かな風量の排気装置

排気も7.5kwのシロッコファン採用でブース内の気流分布をむらなく平均化します。



●ブルー・レッド・イエロー・ホワイトのカラーバリエーションを揃えました。設置環境にマッチしたカラーをお選びいただけます。

ブース外板には耐錆性にすぐれたカラー亜鉛鉄板を採用。設置環境を華やかに彩ります。