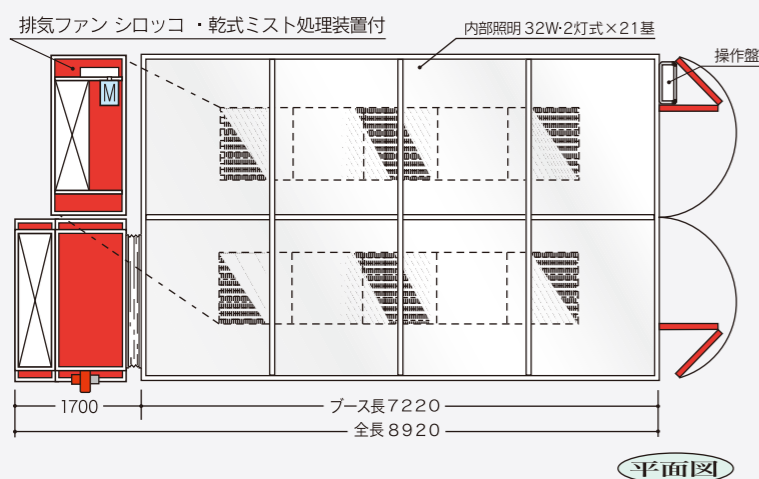


Max Convert Vertical Lights Wide Advance

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



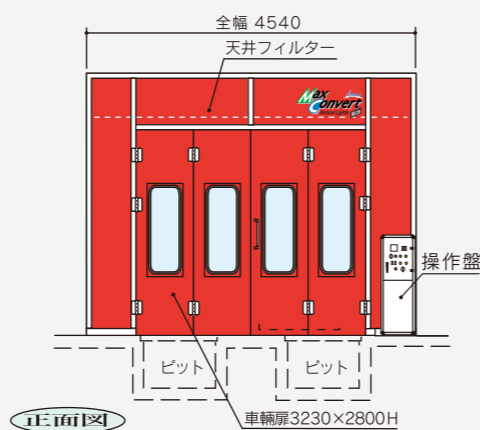
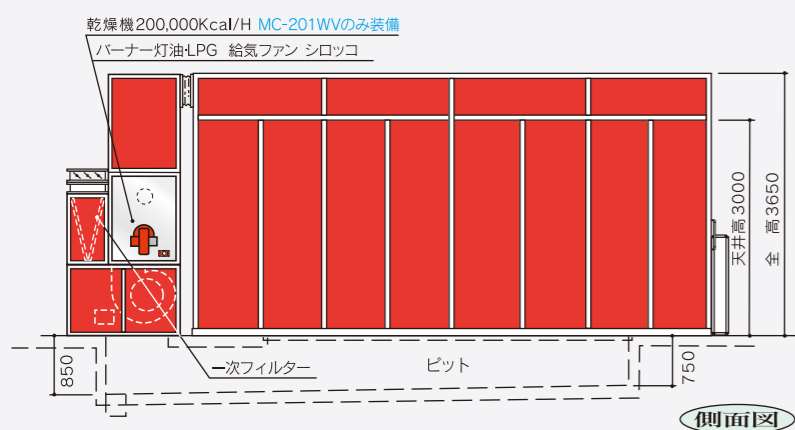
塗装ブースのNEXTを追求したら、この形。
優れた操作性とゆとりのスペース。
プッシュプル型塗装ブースの決定版です。



標準仕様

型 式	MC-201WV	MC-202WV
本体外部寸法	幅4540×奥行7220×高さ3650	
本体内部寸法	幅4440×奥行7120×天井高3000	
車輛出入口扉	幅3230×高さ2800(4枚開)	
作業出入口扉	幅800×高さ1800(片開)	
送 風 機	シロツコファン 380m ³ /min 3相200V 7.5kW	
排 風 機	シロツコファン 380m ³ /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	1725×715×24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

Max Convert Vertical Lights Wide

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



一歩先ゆくブースです。



◎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

Max Convert

Brush-type paint drying booth [Vertical Light Type]
[Max Convert Advance / Wide]
MC-201WV/MC-202WV

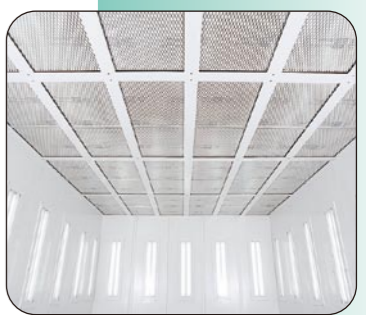
Vertical Lights Wide Advance



次世代型塗装ブース[マックスコンバート]がワイドに進化。



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)



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、塗装ミスの舞上がり量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。

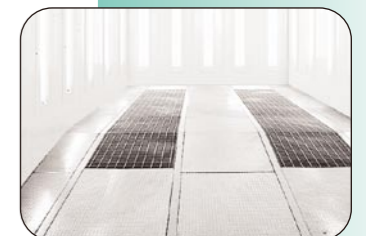


VERTICAL



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。

●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。



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。



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-201WVのみの装備です。



ひろびろとして、開閉の楽な車輛扉
タッパリ余裕の車輛扉は3230(W)×2800(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。