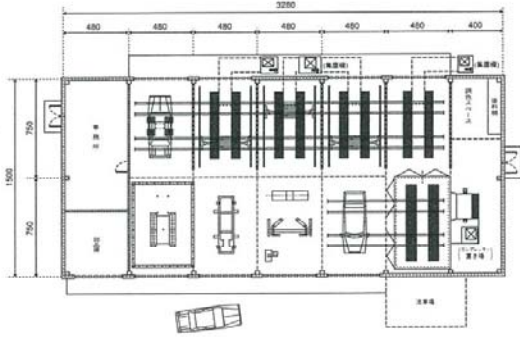


◆BPサポートシステム
BP SUPPORT SYSTEM
1.リペアラインシステム

リペアラインシステムのショップレイアウトプラン (例)
プランA (100台/月)



作業内容	作業要員数			
	プランA	プランB	プランC	プランD
I 大・中钣金スペース	2人	2人	2人	3人
II 小钣金スペース	2人	2人	3人	3人
III 下地(パテ・サフ)スペース	3人	3人	4人	4人
IV 塗装・乾燥スペース(ブース)	1人	1人	2人	3人
V 調色スペース	1人	1人	1人	1人
VI みがきスペース	1人	1人	1人	1人

※作業要員数は、各スペースでの重複作業が有りますので、総人員数ではありません。

◆塗装ブース
CAB-07X



2.ペイントレーニングシステム



塗装ブース 下地塗装システム&上塗り塗装ブース

3.リペアコントロールシステム

ライン60 (小ダメージ)

■カラーマッチング工程

- 入庫時、指示書確認
- 塗装する時間・軌跡確認
- パンパーを含むか確認
- TCカラーシステムにて、塗装必要量を計量調色



■仕様

型式	CAB-07x (Exclusive Model)	
換気方法	プッシュプル型 上下式一様流換気装置	
本体寸法	4,600 (W) × 7,300 (L) × 3,475 (H)	
室内有効寸法	4,520 (W) × 7,220 (L) × 2,700 (H)	
車両出入口	2,900 (W) × 2,670 (H) 3枚扉観音開き	
作業用小扉	正面右側 (制御盤対称側)	
照明	上段 40W型×4灯式	10台 合計2,400W
	下段 40W型×2灯式	10台 (消費電力2,010W)
本体主要パネル	断熱サンドイッチパネル35mm厚 (亜鉛メッキ地カラー鋼板0.5t)	
給気一次フィルター	バグフィルター 563 (W) × 484 (L) × 650 (H) 3式	
大井フィルター	1,060 × 1,675 16枚	
排気フィルター	750 × 1,000 6枚	
給・排気ユニット	給気ファン/シロッコファン仕様	三相200V 7.5kw
	排気ファン/シロッコファン仕様	三相200V 7.5kw
	風量	440m ³ /min
熱源	燃料/ガス (プロパン・都市ガス) 又は、灯油	
	ガンタイプバーナー 250,000kcal/h (ガスバーナー)	
	ガンタイプバーナー 240,000kcal/h (灯油バーナー)	
	電気 三相200V 0.4kw/h	
最高設定温度	Max.80℃	
制御方式	塗装←乾燥←アフターパージ	
	各モード切替及びモード内 内圧自動制御	
	オリジナル・コントロールボックス (タッチパネル式)	
安全装置	感震器・アフターパージ・ファイアードンパー	
	サーマルトリップ・失火警報 (ガス圧低下・風圧低下・高温異常)	
電気容量	三相 200V	15.4kw
	单相 200V	2.4kw
ボディカラー	アンデックスホワイト×アンデックスブルー	
	アンデックスホワイト×ノーブルレッド×ビュアブラック	
	アンデックスホワイト×レタスグリーン×シャスタオレンジ	
	トランスホームボックス (元圧1カ所・調圧1カ所・オートドレン)	
オプション	コンセントボックス (100V×2、200V20A、200V30A)	
	採光窓	
	横型収納箱 (中) 1カ所 (オープン時、軽量作業棚) <予定> 縦型収納箱 (大) 1カ所 <予定>	

※仕様は改良のため、予告なく変更する事があります。