

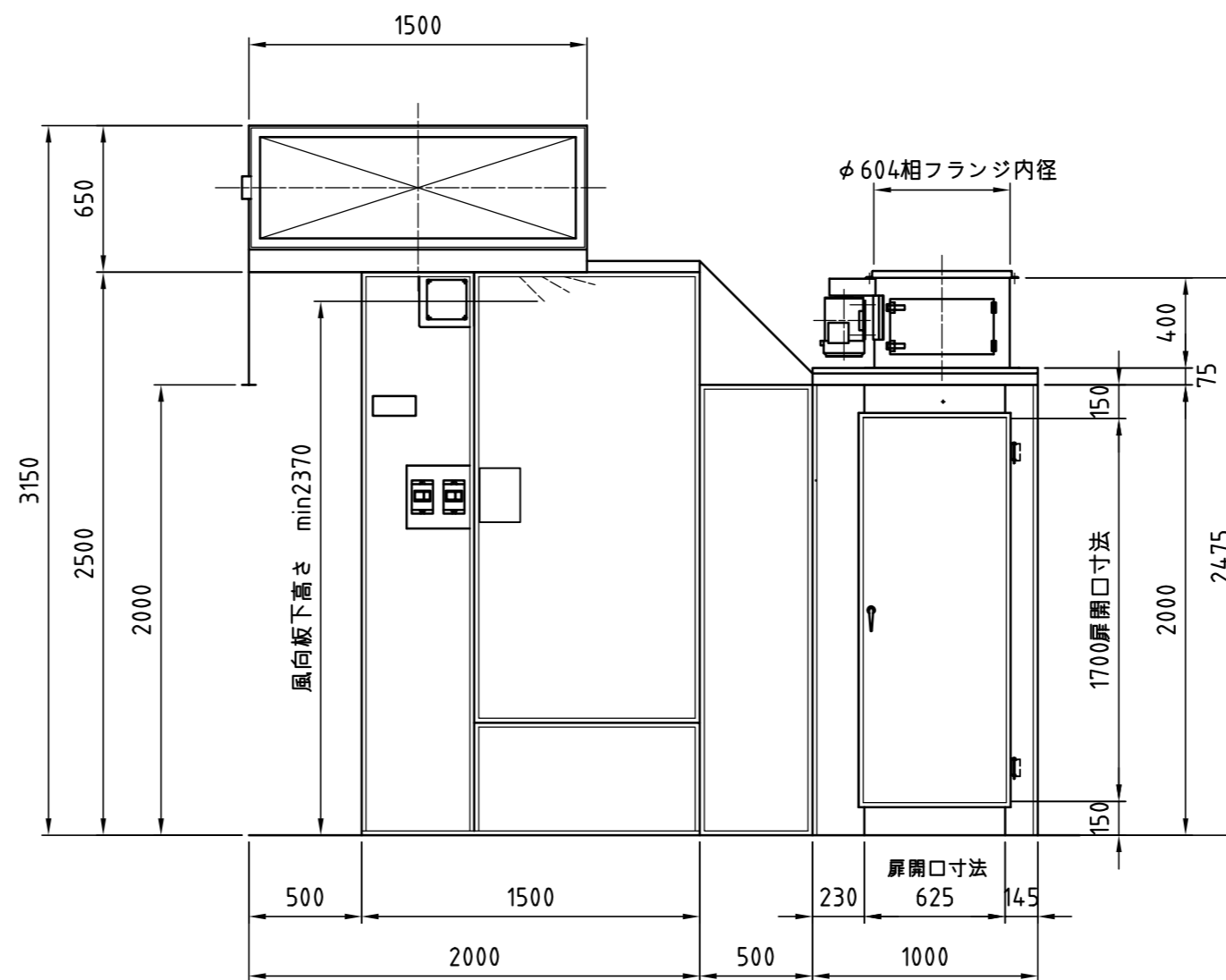
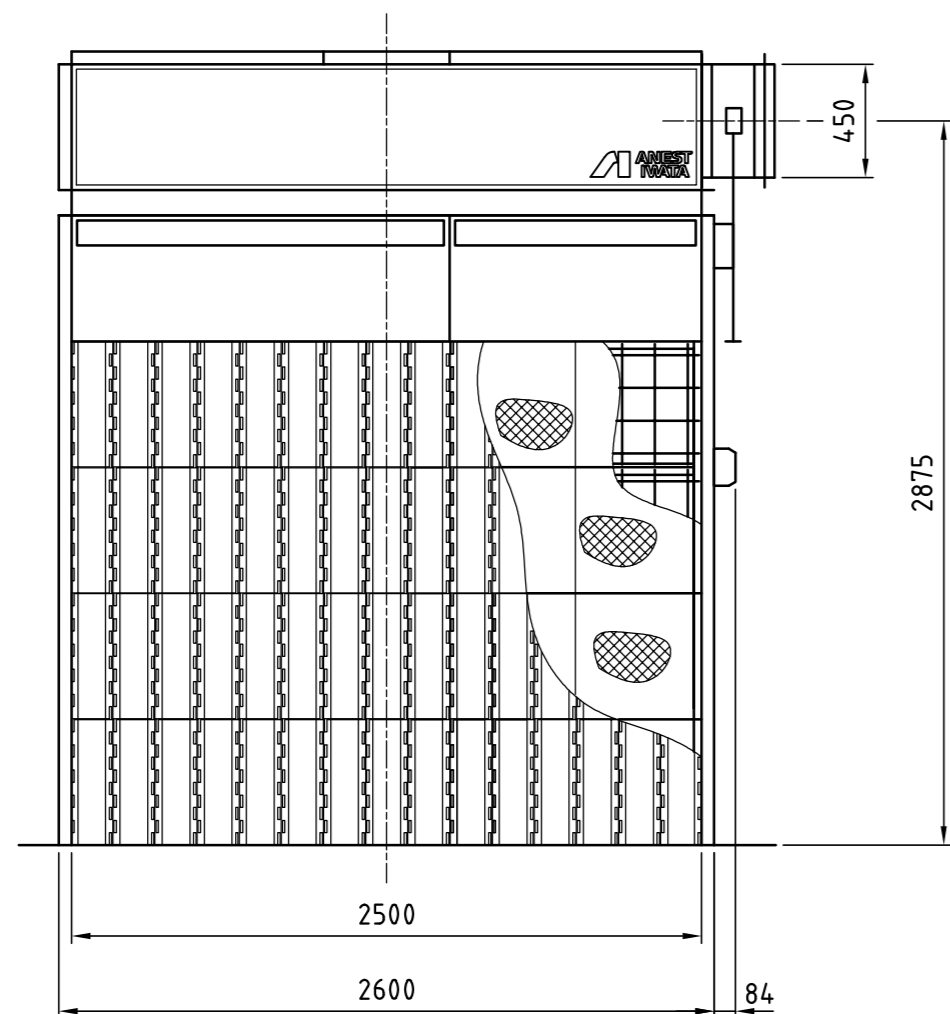
仕様

給・排気風量	195 m ³ /min			
給気ファン	軸流ファン φ800			1台
	風量195 m ³ /min	静圧3.8 hPa		
給気ファンモータ	全閉外扇形	3相 200V 4P 3.7 kW		1台
排気ファン	軸流ファン φ600			1台
	風量195 m ³ /min	静圧0.6 hPa		
排気ファンモータ	全閉外扇形立形	3相 200V 4P 1.5 kW		1台
スイッチ	マグネットスイッチ : 排気ファン	ON/OFF用		1ヶ
	マグネットスイッチ : 給気ファン	ON/OFF用		1ヶ
ポリウムダンパ	開度 20~100%			1式
2次側配線	普通仕様			1式
給気1次フィルタ	フレドニアエアフィルタ PS/600	800x1300		4枚
給気2次フィルタ	フレドニアエアフィルタ PA/350	600x1500		1枚
	フレドニアエアフィルタ PA/350	1100x1500		2枚
塗装色	ブース本体	無塗装		
	フィルタ押さえ	N-7.5	:グレー	
	パツフル取付板	N-7.5	:グレー	
	給気装置関連	N-7.5	:グレー	
	給気ファン	N-7	:グレー	
	排気ファン	N-7	:グレー	
	その他	メーカー標準色		

除外項目

- 1次側電気配線工事: 盤に接続ください
3相 200V プレーカ容量 60A
- 2次側電気配線工事: 給気ファン用
モータ容量に見合った配線をご使用ください
- 給・排気ダクト工事: 給・排気ファンに接続ください
ダクト製作・取付・穴あけ・雨仕舞 他
(ダクトの圧力損失は0.3hPa以下のこと)

- 建屋に関する事項
- 床等に関する事項
- その他明記なき事項



単位	mm	尺度	1:30	CAD改
形式名称	BBC-25H エアバランスブースBB 組立図			
コード番号	D_BBC-25H			

参 考

アネスト岩田株式会社