

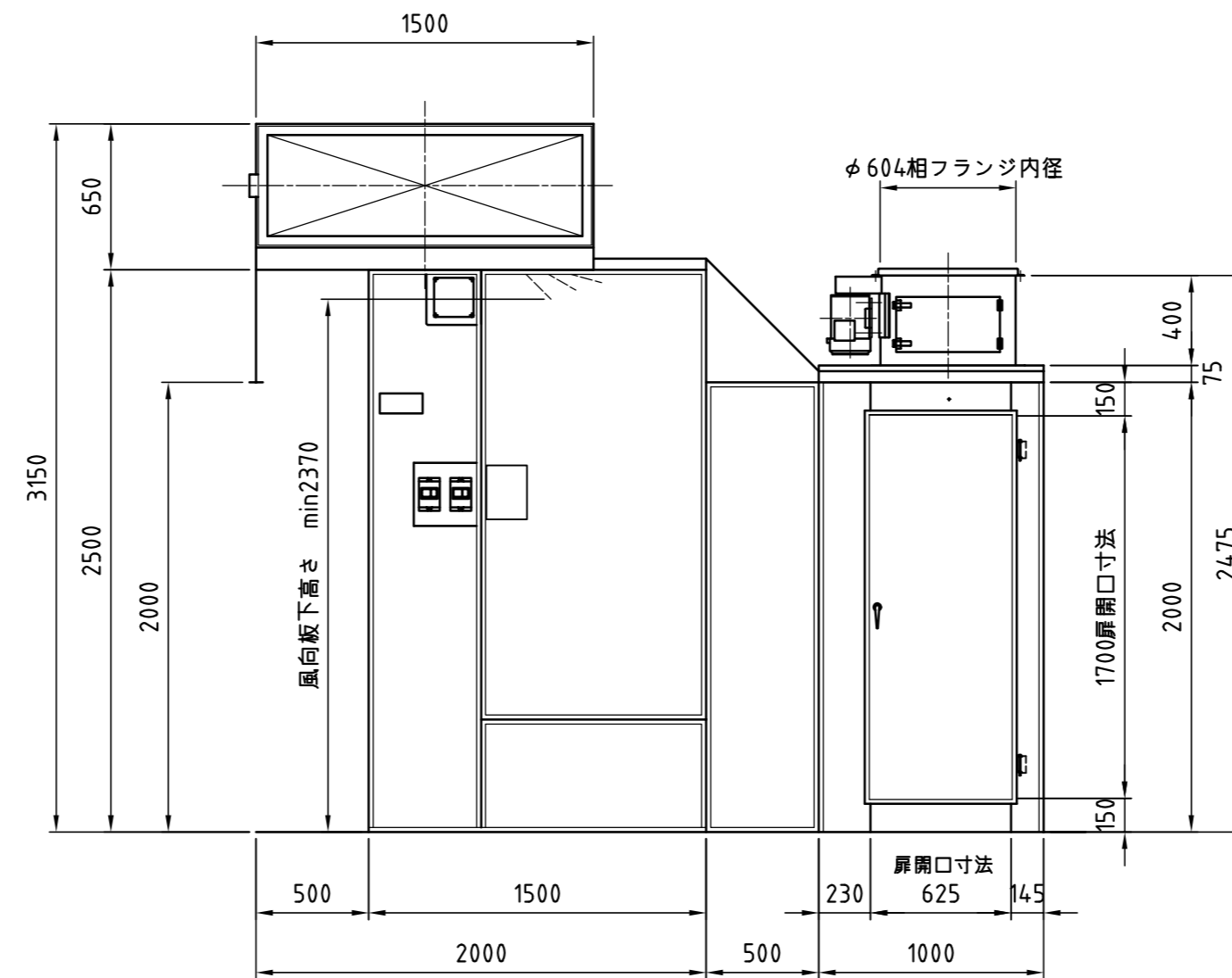
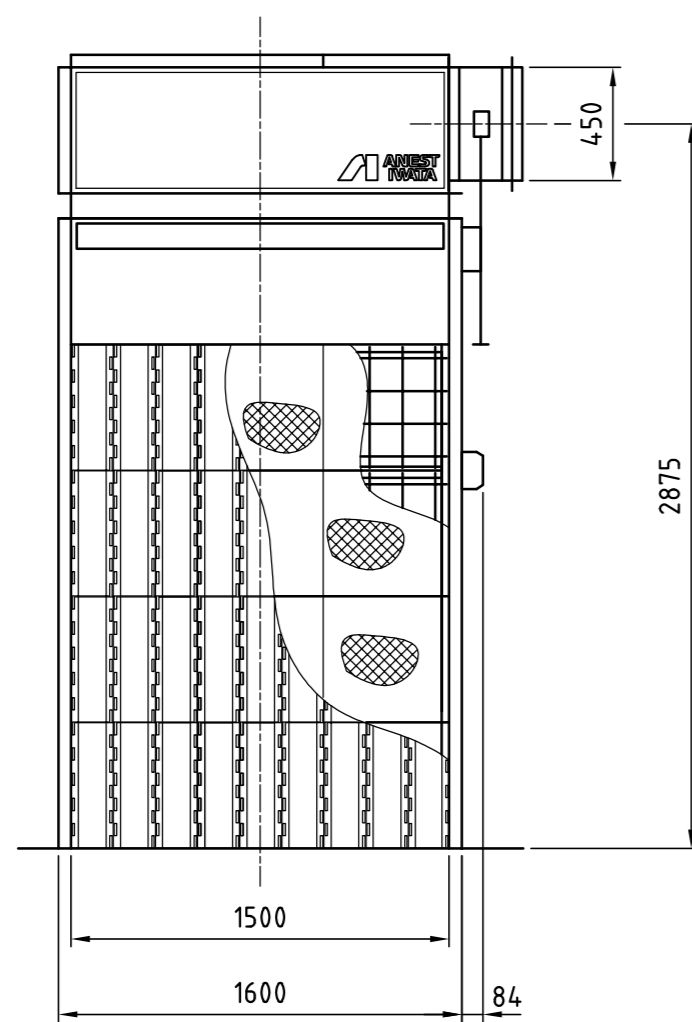
仕様

給・排気風量	120 m <sup>3</sup> /min		
給気ファン	軸流ファン φ800		1台
	風量120 m <sup>3</sup> /min	静圧2.2 hPa	
給気ファンモータ	全閉外扇形	3相 200V 4P 2.2kW	1台
排気ファン	軸流ファン φ600		1台
	風量120 m <sup>3</sup> /min	静圧0.7 hPa	
排気ファンモータ	全閉外扇形立形	3相 200V 4P 0.75kW	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
ボリュームダンパ	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	フィレドンエアフィルタ PS/600	800x1300	4枚
給気2次フィルタ	フィレドンエアフィルタ PA/350	600x1500	1枚
	フィレドンエアフィルタ PA/350	1100x1500	1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
	バツフル取付板	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 40A
- 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
形式名称	BBC-15H エアバランスブースBB 組立図			
コード番号	D_BBC-15H			

参 考

アネスト岩田株式会社