

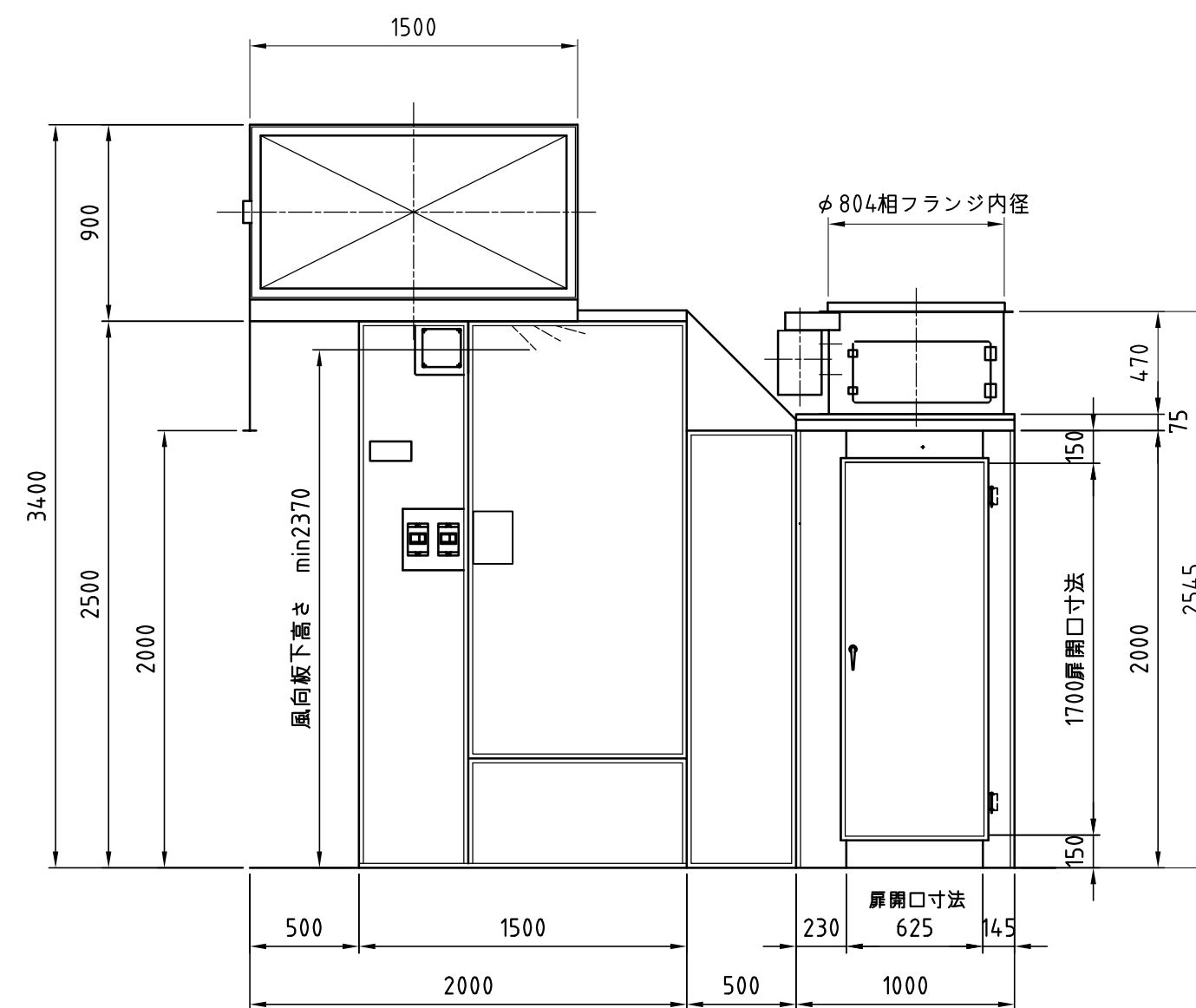
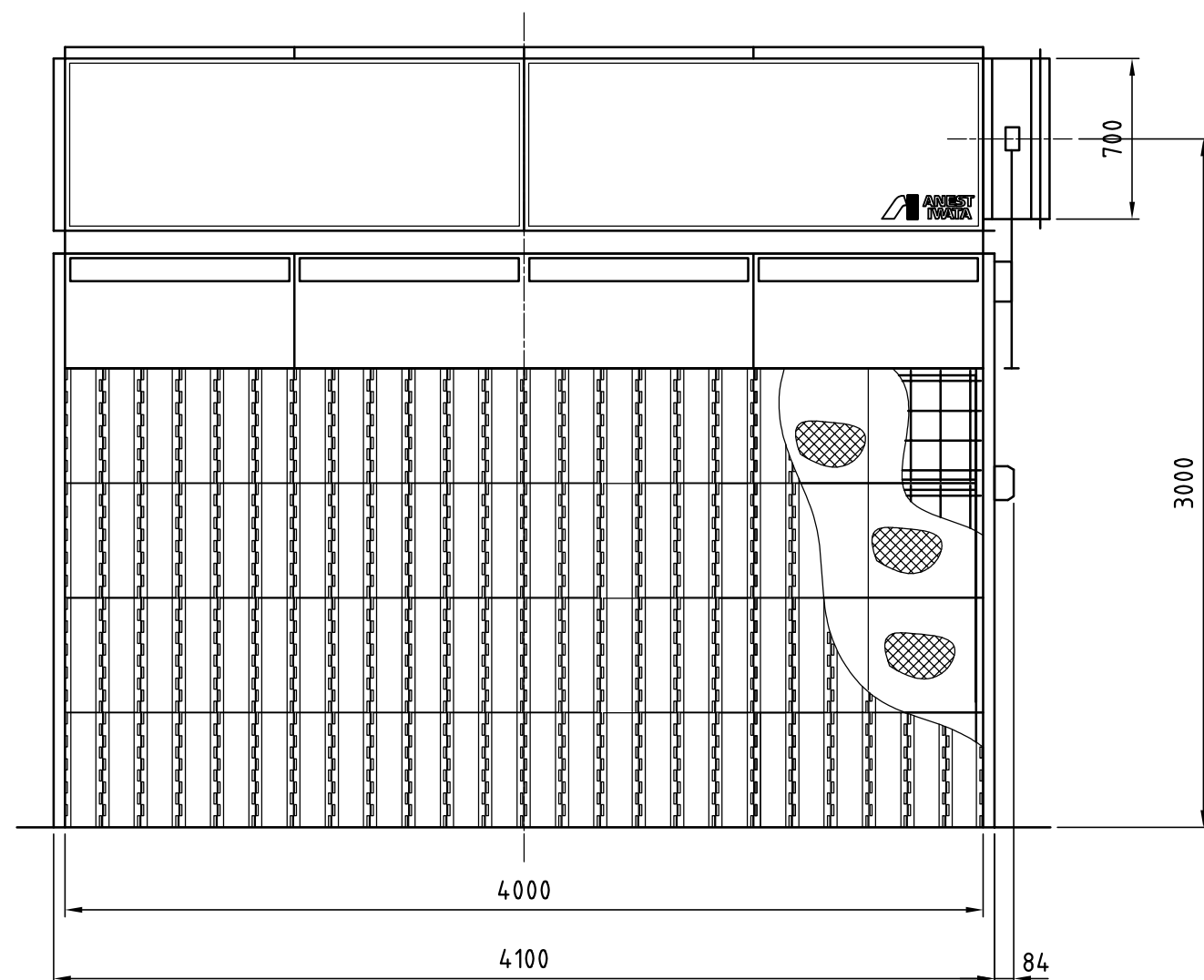
仕様

給・排気風量	315 m ³ /min	
給気ファン	シロッコファン No. 3 1/2	1台
	風量315 m ³ /min 静圧2.6 hPa	
給気ファンモータ	全閉外扇形 3相 200V 4P 5.5 kW	1台
排気ファン	軸流ファン Φ800	1台
	風量315 m ³ /min 静圧1.3 hPa	
排気ファンモータ	全閉外扇形立形 3相 200V 4P 3.7 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
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	フィレドニアエアフィルタ PS/600 800x1300	4枚
給気2次フィルタ	フィレドニアエアフィルタ PA/350 1100x1500	4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 100A
- 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-40H エアバランスポースBB 組立図			
コード番号	D_BBC-40H			
参 考				
アネスト岩田株式会社				