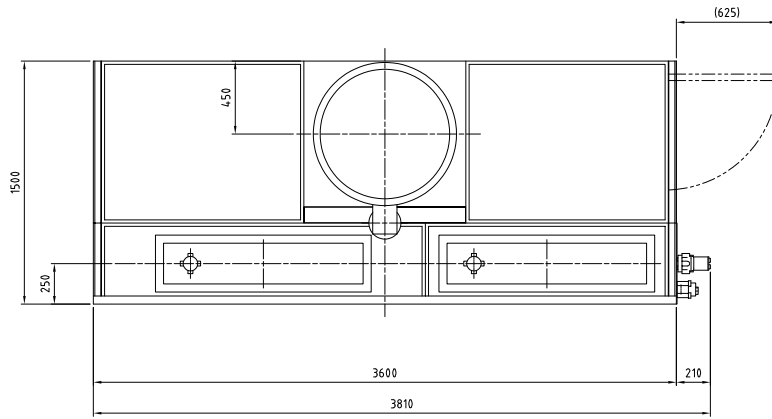


|                             |                                |                |
|-----------------------------|--------------------------------|----------------|
| 形式                          | BBD-35H-M6                     |                |
| 塗装<br>ブ<br>ー<br>ス<br>共<br>通 | 本体寸法 間口(W) [mm]                | 3500           |
|                             | 本体寸法 奥行(D) [mm]                | 1500           |
|                             | 本体寸法 天井高さ(h) [mm]              | 2000           |
|                             | 本体寸法 全高(H) [mm]                | 2545           |
|                             | ブース本体とファンの位置関係寸法(B) [mm]       | 450            |
|                             | 相フランジ内寸法(F) [Φmm]              | 804            |
|                             | 捕集効率 メラミン塗料                    | 96             |
|                             | 捕集効率 ラッカープライマ塗料                | 92             |
|                             | 捕集効率 アクリルウレタン塗料                | 88             |
|                             | 捕集効率 フタル酸系アクリル塗料               | 90             |
|                             | 騒音(装置前面) [dB(A)]               | 79             |
|                             | 騒音(装置側面) [dB(A)]               | 71             |
|                             | 平均風速 [m/s]                     | 0.65           |
|                             | 排気ファン 種類                       | 軸流ファンΦ800      |
|                             | 排気ファン 形式                       | AXR-VP822-61   |
|                             | 排気ファン 径 [Φmm]                  | 800            |
|                             | 排気ファン 風量 [m <sup>3</sup> /min] | 275            |
|                             | 排気ファン モータ形式                    | 基本 東芝製         |
|                             | 排気ファン モータ仕様                    | 安全増防爆形 4P IE 1 |
|                             | 排気ファン モータ出力 [kW]               | 2.2            |
|                             | 排気ファン スイッチ                     | 排気ファン ON/OFF用  |
|                             | 点検扉                            | 右側面            |
|                             | 操作スイッチ                         | 耐圧防爆形マグネットスイッチ |
|                             | 一次側電源 相                        | 三相             |
|                             | 一次側電源 [V]                      | 200            |
|                             | 一次側電源 ブレーカ容量 [A]               | 40             |
|                             | 本体質量 [kg]                      | 528            |
| 本体材質                        | ガルバリウム鋼板                       |                |
| 塗装仕様                        | ⧸                              |                |

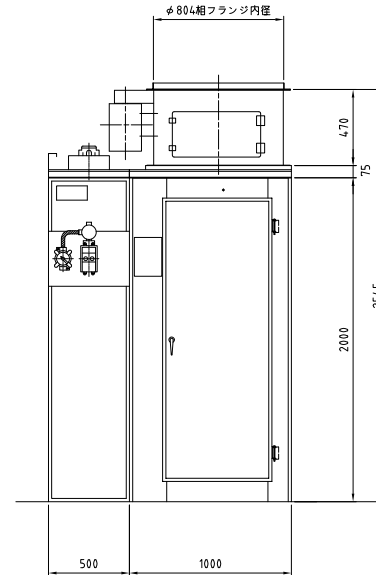
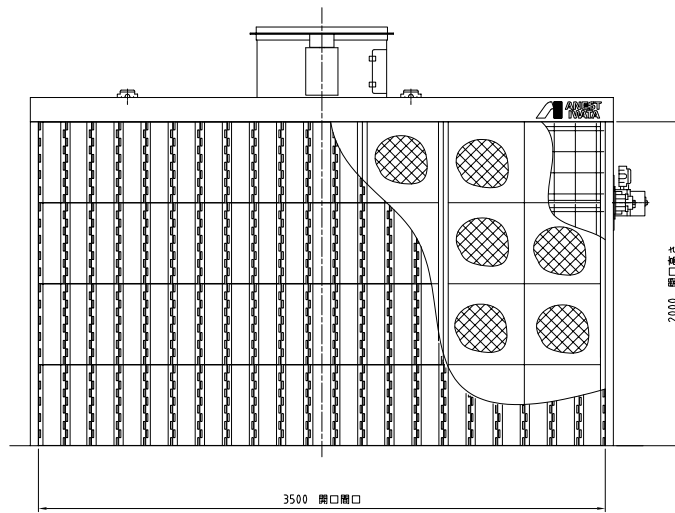
|                                 |                    |               |
|---------------------------------|--------------------|---------------|
| 形式                              | BBD-35H-M6         |               |
|                                 | その他付属品             | 取扱説明書 1 部     |
| パ<br>ッ<br>フ<br>ル<br>ブ<br>ー<br>ス | 1次フィルタ [枚]         | 84            |
|                                 | 2次フィルタ [枚]         | 28            |
| 安<br>全<br>増<br>防<br>爆<br>仕<br>様 | モータ [kW]           | 7.5           |
|                                 | 蛍光灯 [台]            | 2 台           |
|                                 | 蛍光灯 仕様             | 2 灯           |
|                                 | 蛍光灯 相              | 三相            |
|                                 | 蛍光灯 電源 [V]         | 200           |
|                                 | 蛍光灯 1台あたりの消費電力 [W] | 45            |
|                                 | 蛍光灯 スイッチ           | 耐圧防爆形タンブラスイッチ |

参考画像





- 仕様
- 初期平均風速 0.65 m/s
  - 排気風量 275 m<sup>3</sup>/min
  - 排気ファン 軸流ファン Φ800 1台
  - 風量275 m<sup>3</sup>/min 静圧0.8hPa {8.2mmH<sub>2</sub>O}
  - 排気ファンモータ 安全増防爆形 3相 200V 4P 2.2kW 1台
  - 照明 安全増防爆形蛍光灯 200V 45W 2灯入り 2台
  - スイッチ 耐圧防爆形マグネットスイッチ (排気ファン用) 1ヶ
  - 耐圧防爆形タンブラースイッチ (照明用) 1ヶ
  - V型パツフル板 不織布付段ボール 84枚
  - 2次フィルタ グラスウール製 28枚
  - 2次側配線 防水ブリカ 1式
  - 本体材質 ガルバリウム鋼板 無塗装
  - 塗装色 N-7.5 : グレー : フィルタ押え
  - 3.64PB4.74/4.86 : パステルブルー : 天井板補強
  - N-7 : グレー : 排気ファン
  - メーカー標準色 : モータ、スイッチ
  - 1次側供給電源 3相 200V プレーカ容量 40A



|      | コード番号    |
|------|----------|
| 50Hz | 10535455 |
| 60Hz | 10535555 |

| 単位         | mm         | 尺度 | 1:20 | CAO |  |
|------------|------------|----|------|-----|--|
| 形式名        | BBD-35H    |    |      |     |  |
| 名称         | パツフルブース組立図 |    |      |     |  |
| コード番号      | 左記による      |    |      |     |  |
| 参 考        |            |    |      |     |  |
| アネスト岩田株式会社 |            |    |      |     |  |

仕様書に掲載の参考図は、実際の尺度とは異なりますのでご注意ください。正式な尺度の参考図が必要な場合は、「参考図」をダウンロードしてください。