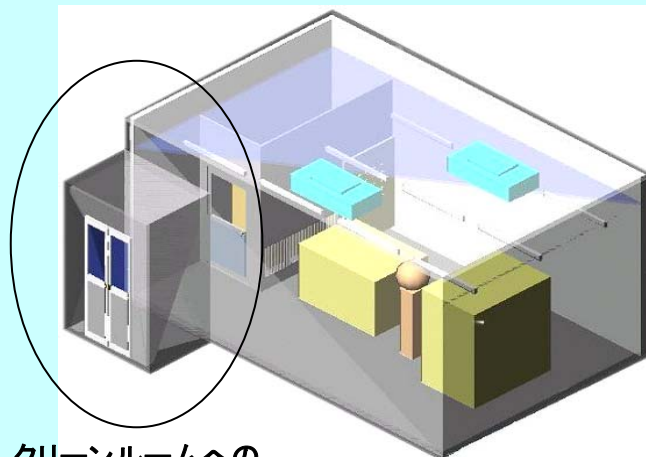


アクセスコード機能付エアシャワー

顧客ニーズ

- ・研究施設で使用するクリーンルームの入退室を限られた人だけが行なえるように制限をかけたい。
- ・クリーンルーム内に紫外線を入れたくない。



クリーンルームへの
入退室を制限したい

提案内容

- ・エアシャワーに入退室制御システムを搭載。制御方法は「暗証番号機能」を採用
- ・暗証番号を入力することにより前室扉が開き、エアシャワーに入室可能
- ・暗証番号は4桁で10,000通りの組み合わせが可能
- ・誤動作や誤作動をした場合にはブザー音で警報
- ・エアシャワーの扉の窓にUVカットフィルム(イエロー)を貼り付け。紫外線防止対策を実施



名称	アクセスコード機能付エアシャワー
外形寸法(mm)	1100W×1100D×2000H
風量(m ³ /min)	15.6 以上
吹出風速(m/s)	23 以上
捕集効率	0.3μm粒子に対し99.97%以上
フィルタ	メインフィルタ:HEPA プレフィルタ:不織布
動作	インターロックあり
構造	本体:鋼板製焼付塗装仕上げ ドア:アルミ框扉 前室・手動 クリーンルーム側・手動 窓:透明ガラス t3 (UVカットフィルム貼)イエロー 床:SUS製
吹出口数(個)	16(樹脂製パンカーΦ30)
ファン(台)	2
照明灯	LED20形×1灯
操作	エアジェット切替(自動・手動)スイッチ 照明灯スイッチ(自動・切・入) シャワータイマー
電源	3Φ200V 50/60Hz
消費電力(W)	約1700
質量(kg)	約270



最適環境空間を最新の技術でお届け致します

三宝電機株式会社

Sanpo Electrical And Mechanical Engineering Corporation

本社 : 〒531-0076 大阪市北区大淀中1-5-1
 営業問い合わせ : TEL:06-6451-3389 FAX:06-6451-3369
 技術問い合わせ : TEL:06-6451-3341 FAX:06-6451-3342
<http://www.seamec.co.jp>