

スチール静電防止空調フロアパネル Air-Flow Raised Access Floor in All Steel

製品紹介 Introduction of Products

スチール空調フロアパネルの構成、表面仕上げはHPLまたはPVCを有孔加工仕上げ。パネル本体のスチール材は中国上海宝钢のSPCCID硬質鋼板を高圧力処理、裏面は正方形の角パイプを溶接固定。静電防止塗装を施している。支持脚の高さ調整はH=60mm~1000mm程度。

Full steel, HPL or PVC punched tile, surface punched panel which is SPCCID hard steel of Shanghai Bao steel, manual welding for the bottom square tube, origination domestic. Imported paint, conductive rim, pedestal, stringer are pressured forming with steel, lead screw could adjust height.



開口率: 25%

静荷重: 300kg

スチール静電防止空調フロアパネル(PVC)
The ventilation raised floor in all steel (PVC)



開口率: 17%

静荷重: 300kg

スチール静電防止空調フロアパネル
The ventilation raised floor in all steel



開口率: 17%

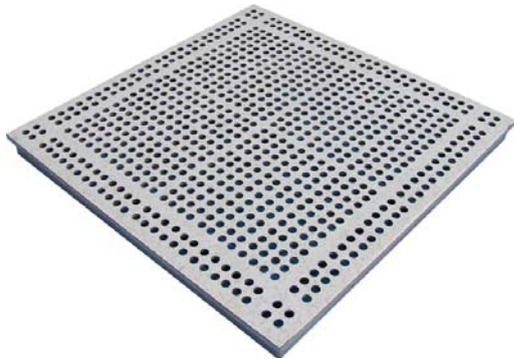
静荷重: 300kg

スチール静電防止空調フロアパネル(HPL)
The ventilation raised floor in all steel (HPL)

製品紹介 Introduction of Products

製品はアルミニウムの材料を基材として、大型油圧機の鋳型で1回限りのダイカストを作成。通風用孔を空けて、表面の採用は強い接着剤でHPL或はPVCを貼る。鋼製の支持脚と横梁をセットして、支持脚の高さは自由調整できる。

Prefer aluminum as base material, die casting by large oil press. Imported strong glue paste HPL or PVC. Predestal, stringer are pressured forming with steel, lead screw could adjust height.



左:表面



右:裏面

開口率: 20%~25%

静荷重: 450kg

アルミダイカスト静電防止空調フロアパネル(円孔)

Air flow raised access floor in all aluminium(round hole)



左:表面



右:裏面

開口率: 35%

静荷重: 450kg

アルミダイカスト静電防止空調フロアパネル(長方形孔)

Air flow raised access floor in all aluminium(grille hole)

規格性能 Performance and Specifications

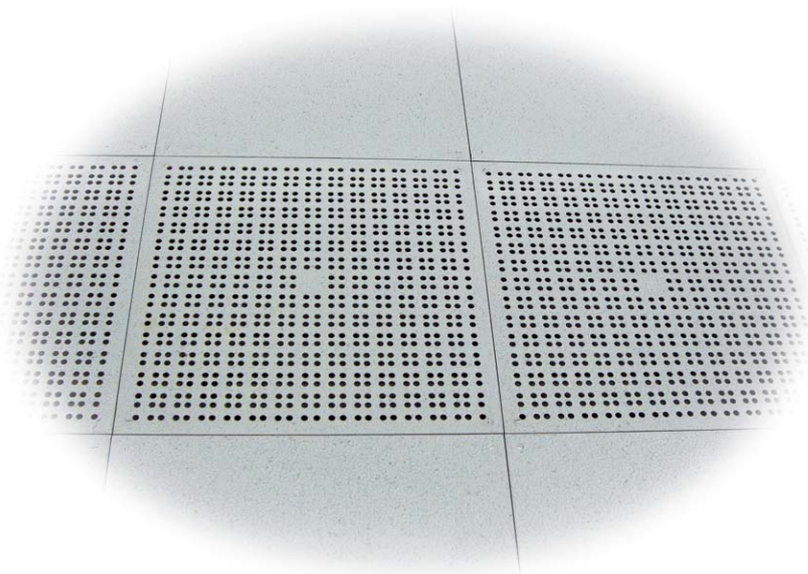
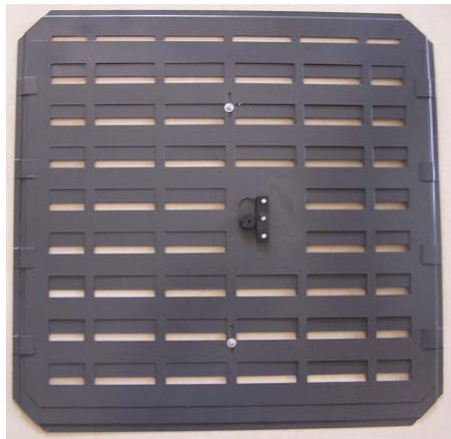
製品名 Name	タイプ Type	寸法 Size(mm)	防火性能 Fire performance	集中荷重 Concentrated load			衝撃性能 (N) Impact load	終局荷重 (N) Ultimate load	平均荷重 (N/m ²) Uniform load	ローリングロード (N) Rolling load	
				LB	N	Kg				10回	100回
スチール静電防止 空調フロアパネル Air-Flow Raised Access Floor in All Steel	XL-4001	600×600×35	A級	≥220	≥980	≥100	≥148	≥2940	≥4860	979	783
	XL-4002	600×600×35	A級	≥440	≥1960	≥200	≥295	≥5880	≥9720	1958	1566
	XL-4003	600×600×35	A級	≥662	≥2950	≥301	≥445	≥8850	≥12500	2946	2356
	XL-4004	600×600×35	A級	≥1000	≥4450	≥453	≥670	≥13350	≥23000	4450	3560
	XL-4005	600×600×35	A級	≥1500	≥6660	≥680	≥780	≥26690	≥43000	6670	5560
アルミダイカスト静電 防止空調フロアパネル Air-Flow Raised Access Floor in All Aluminium	XL-5001	600×600×40	A級	≥662	≥2950	≥301	≥445	≥8850	≥12500	2946	2356
	XL-5002	600×600×40	A級	≥1000	≥4450	≥453	≥670	≥13350	≥23000	4450	3560
	XL-5003	600×600×50	A級	≥1500	≥6660	≥680	≥780	≥26690	≥43000	6670	5560



高さ調整用支持脚



スチール空調フロア開口率調整可能タイプ



開口率17%~50%の選択範囲