

# AIR SHOWER エアーシャワー

## エコノミータイプ 手動ドア

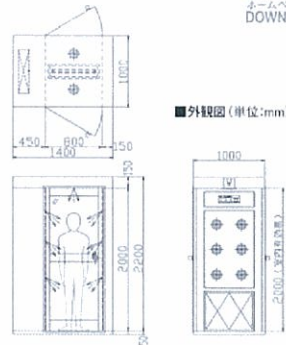
- 経済的なベーシックモデル。



※写真はGS-111

### GS-111型

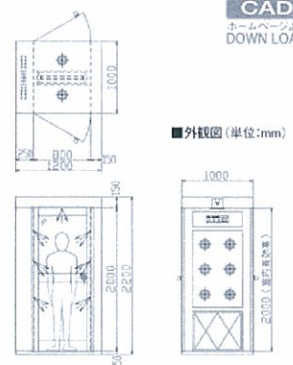
CAD  
ホームページより  
DOWN LOAD



### GS-111S型

CAD  
ホームページより  
DOWN LOAD

SLIM  
TYPE



#### 扉位置

- 手動扉の開きは右記の4パターンです。



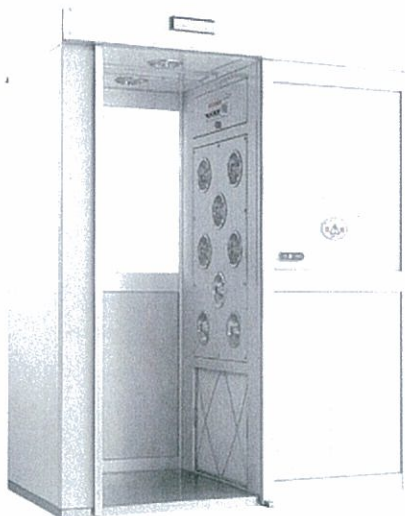
#### 各種仕様▶

	1連式エアシャワー	1連式スリムエアシャワー
型式	GS-111	GS-111S
外寸法【幅×奥行×高さ(mm)】	1,400×1,000×2,200	1,200×1,000×2,200
本体材質	ボンデ鋼板	
ノズル吹き出し風速	約25m/sec以上(初期にて)	
外装	メラミン焼付け塗装仕上げ(標準白色)	
電源	3φ200V(専用回路とする)	
消費電力	3φ200V 1.6kw	
ジェットノズル	14個(三方吹き(天井・両側面))	
メインフィルター	高性能フィルター	
オプション	インターロック 簡易ヒーター 差圧計 他	

※寸法・仕様等変更が可能です。床あり・なし(台車通過に便利)を選択できます。  
 ※防虫仕様(防虫照明)が可能です。  
 ※循環クリーンアップ仕様が可能です。

## 少人数通過タイプ 自動ドア

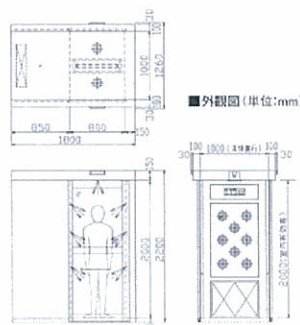
- 自動ドアで効率性を追求。



※写真はGS-A18

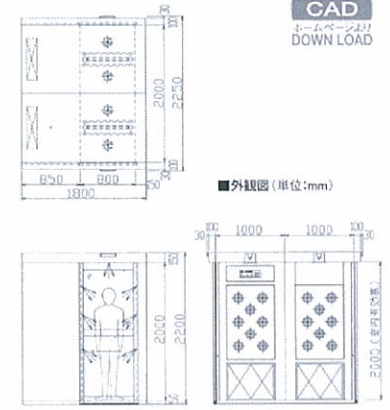
### GS-A18型

CAD  
ホームページより  
DOWN LOAD



### GS-A36型

CAD  
ホームページより  
DOWN LOAD



#### 各種仕様▶

	1連式エアシャワー	2連式エアシャワー
型式	GS-A18	GS-A36
外寸法【幅×奥行×高さ(mm)】	1,800×1,260×2,260	1,800×2,260×2,260
本体材質	ボンデ鋼板	
ノズル吹き出し風速	約25m/sec以上(初期にて)	
外装	メラミン焼付け塗装仕上げ(標準白色)	
電源	3φ200V、1φ100V(専用回路とする)	
消費電力	3φ200V 1.6kw、1φ100V 0.5kw	3φ200V 3.1kw、1φ100V 0.5kw
ジェットノズル	18個(三方吹き(天井・両側面))	36個(三方吹き(天井・両側面))
メインフィルター	高性能フィルター	
オプション	簡易ヒーター 差圧計 他	

※寸法・仕様等変更が可能です。床あり・なし(台車通過に便利)を選択できます。  
 ※アルコール連動・防虫仕様(防虫照明)・手かざしセンサーが可能です。  
 ※循環クリーンアップ仕様が可能です。

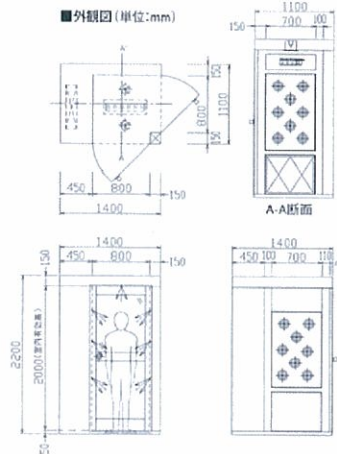
使用環境に応じて、多彩なラインアップからお選びいただけます。

ISO HACCP対策に!

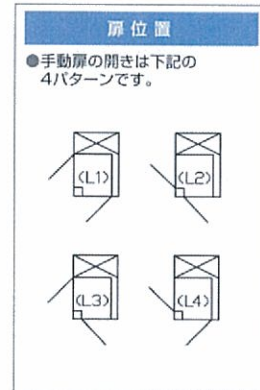
## 直角通過タイプ 手動ドア

- 様々な進行方向に対応。

### GS-18L型



CAD  
ホームページより  
DOWN LOAD



#### 各種仕様 ▶

型式	GS-18L
外寸法【幅×奥行×高さ(mm)】	1,400×1,100×2,200
本体材質	ボンデ鋼板
ノズル吹き出し風速	約25m/sec以上(初期にて)
外装	メラミン焼付け塗装仕上げ(標準白色)
電源	3φ200V(専用回路とする)
消費電力	3φ200V 1.6kw
ジェットノズル	18個【三方吹き(天井・両側面)】
メインフィルター	高性能フィルター
オプション	インターロック 簡易ヒーター 差圧計 他

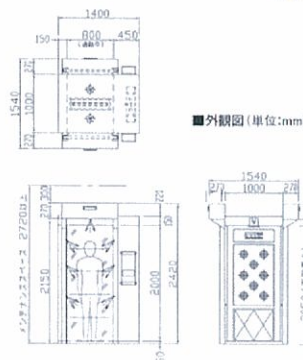
※寸法・仕様等変更が可能です。床ありなし(台車通過に便利)を選択できます。  
 ※防虫仕様(防虫照明)が可能です。  
 ※循環クリーンアップ仕様が可能です。

## シートシャッタータイプ

- シートシャッター採用により、狭いところでも設置が可能。

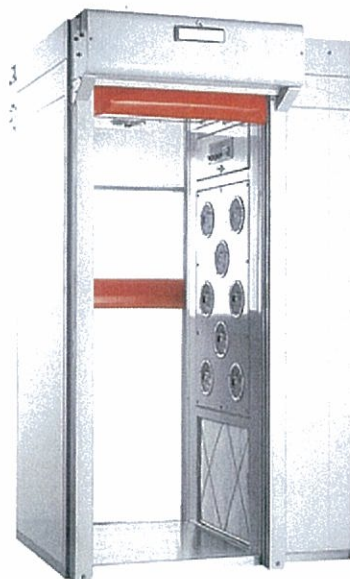
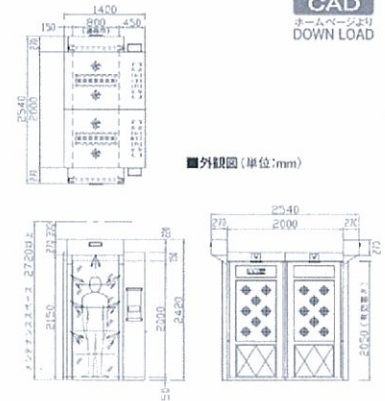
### GS-S18-08型

CAD  
ホームページより  
DOWN LOAD



### GS-S36-08型

CAD  
ホームページより  
DOWN LOAD



※写真はGS-S18-08

#### 各種仕様 ▶

型式	1連式エアシャワー		2連式エアシャワー	
	GS-S18-08	GS-S36-08	GS-S18-08	GS-S36-08
外寸法【幅×奥行×高さ(mm)】	1,400×1,540×2,420	1,400×2,540×2,420	1,400×1,540×2,420	1,400×2,540×2,420
本体材質	ボンデ鋼板			
ノズル吹き出し風速	約25m/sec以上(初期にて)			
外装	メラミン焼付け塗装仕上げ(標準白色)			
電源	3φ200V, 1φ100V, 50Hz又は60Hz	3φ200V, 1φ100V, 50Hz又は60Hz	3φ200V, 1φ100V, 50Hz又は60Hz	3φ200V, 1φ100V, 50Hz又は60Hz
消費電力	3φ200V 2.3kw, 1φ100V 0.5kw	3φ200V 3.8kw, 1φ100V 0.5kw	3φ200V 2.3kw, 1φ100V 0.5kw	3φ200V 3.8kw, 1φ100V 0.5kw
ジェットノズル	18個【三方吹き(天井・両側面)】	36個【三方吹き(天井・両側面)】	18個【三方吹き(天井・両側面)】	36個【三方吹き(天井・両側面)】
メインフィルター	高性能フィルター			
オプション	簡易ヒーター 差圧計 プルススイッチ 他			

※寸法・仕様等変更が可能です。床ありなし(台車通過に便利)を選択できます。  
 ※アルコール連動・防虫仕様(防虫照明)・手かざしセンサーが可能です。  
 ※循環クリーンアップ仕様が可能です。

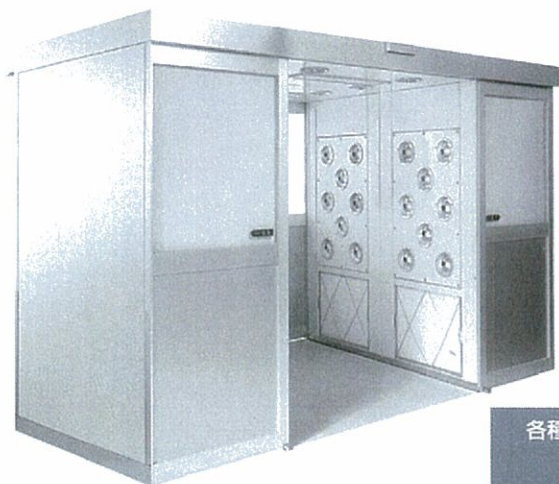
※ご購入にあたってのポイントは主にどんな使い方をされるかが重要です。通路が狭く置き場が不安でも心配ありません。一度ご相談ください

# AIR SHOWER エアーシャワー

## 台車通過タイプ (自動ドア)

- 入室の際、作業者と荷物を同時にクリーンにします。

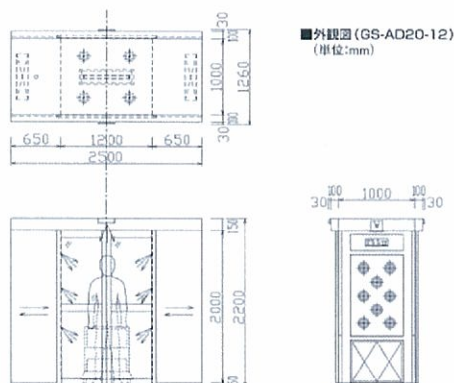
**POINT** 台車の通過に便利!



※写真はGS-AD40-12

### GS-AD20-12型/GS-AD40-12型

CAD  
ホームページより  
DOWN LOAD



各種仕様 ▶

	1連式エアーシャワー	2連式エアーシャワー
型式	GS-AD20-12	GS-AD40-12
外寸法 [幅×奥行×高さ (mm)]	2,500×1,260×2,200	2,500×2,260×2,200
本体材質	ボンデ鋼板	
ノズル吹き出し風速	約25m/sec以上 (初期にて)	
外装	メラミン焼付け塗装仕上げ (標準白色)	
電源	3φ200V、1φ100V (専用回路とする)	
消費電力	3φ200V 2.3kw、1φ100V 0.5kw	3φ200V 4.4kw、1φ100V 0.5kw
ジェットノズル	20個 [三方吹き (天井・両側面)]	40個 [三方吹き (天井・両側面)]
メインフィルター	高性能フィルター	
オプション	簡易ヒーター 差圧計 台車車輪洗浄機 プルススイッチ 他	

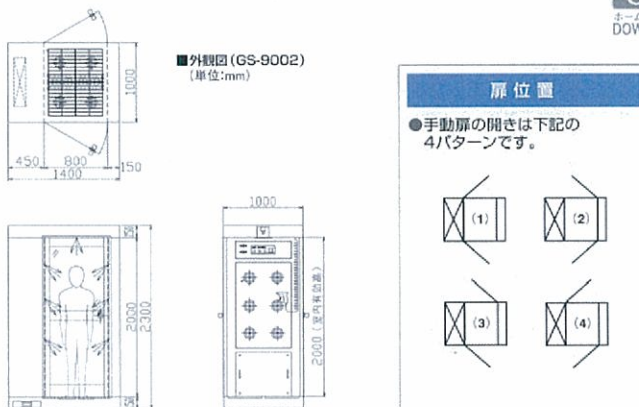
※多連式タイプもご用意できます。台車車輪洗浄機付も可能です。  
※フォークリフト・台車寸法・通過人数に合わせて寸法・仕様等変更が可能です。  
※アルコール運動・防虫仕様 (防虫照明)・手かざしセンサーが可能です。  
※循環クリーンアップ仕様可能です。

## 有害粉塵対応エアーシャワー

- 衣服や靴底に付着した高濃度有害粉塵 (ダイオキシン等) を強力ジェットエアーでシャットアウト。
- エアーガンで、汚れの気になる部分もピンポイントに洗浄。
- GSD-9002は、自動靴底洗浄機内蔵で、靴底の有害粉塵も洗浄します。

### GS-9002型/GSD-9002型 (自動靴底洗浄機内蔵)

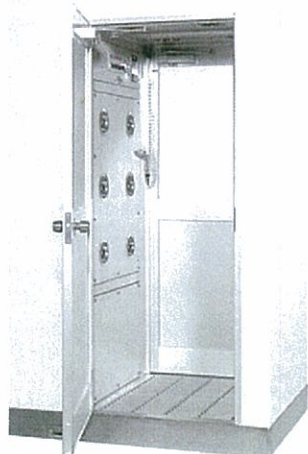
CAD  
ホームページより  
DOWN LOAD



各種仕様 ▶

型式	GS-9002	操作スイッチ	自動運転/停止SW、緊急SW、動作確認設定タイマー
外寸法 [幅×奥行×高さ (mm)]	1,400×1,000×2,300	外装	メラミン焼付け塗装仕上げ (塗色:白)
HEPAフィルター	集塵効率:0.3ミクロンDOP粒子にて99.97%以上 サイズ:610×610×150	差圧計	2個 (HEPAフィルター用)
ジェットノズル数	16個 (三方吹き)	電源	3φ200V (専用回路とする)
ノズル吹き出し風速	約25m/sec 以上 (初期にて)	消費電力	3φ200V 1.6kw
		総重量	約300kg
集塵機構	フィルター 集塵効率:65%以上 (重量法)	付属品	除塵用エアーガン付
モーター	多翼送風機:1.5kw		
集塵容量	20リットル		
チリ落とし	自然落下、引き出し取り出し方式		

※多連式タイプもご用意できます。寸法・仕様等変更が可能です。  
※循環クリーンアップ仕様可能です。



※写真はGS-9002