

■仕様

型式(タイプ)		KAS-P04 (1列タイプ)	KAS-P08 (2列タイプ)	KAS-P08S (2列 ステンレスタイプ)	KAS-GP08 (グレーチングタイプ)	KAS-IP08 (2列タイプ イオナイザー付)	KAS-P13 (多方向吹タイプ)	KAS-P13S (多方向吹 ステンレスタイプ)	
集塵要素	メインフィルタ	HEPAフィルタ×1枚							
	プレフィルタ	フィレドンエアフィルタ 一般再生用×1							
処理風量		約5m ³ /min	約11m ³ /min		約10m ³ /min	約11m ³ /min	約13m ³ /min		
吹出風速		26m/s		27m/s	約24m/s	約25m/s	約19m/s		
吹出清浄度		クラス100					クラス1000		
エアジェットノズル		樹脂製パンカーノズル×4	樹脂製パンカーノズル×8		樹脂製パンカーノズル×8	樹脂製パンカーノズル×6	樹脂製パンカーノズル×13		
構造・材質	本体	メッキ処理鋼板(内部で一部SUS430を使用)		ステンレス(NSSC180) (内部で一部SUS430を使用)	メッキ処理鋼板(内部で一部SUS430使用)			ステンレス(NSSC180) (内部で一部SUS430使用)	
	送風機	薄型シャワーファン×1							
電気	電源	AC100V 50/60Hz							
	消費電力	最大275W	最大600W	運転時：最大600W・待機時：10W		運転時：最大650W・待機時：10W	運転時：最大775W・待機時：10W		