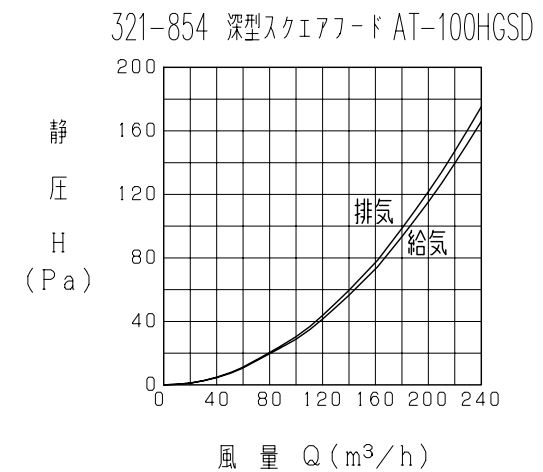


■ 圧力損失特性



■ 特性表

機種 タイプ	開口率 (%)	圧力損失係数		直管相当長 (m)		質量 (kg)	適用パイプ 口径
		排気	給気	排気	給気		
321-854	79	4.03	3.82	14.5	14.0	0.6	φ100

※開口率(%) = 有効開口面積 ÷ 適用パイプ面積

本製品は改良の為予告なしに変更する事があります。

番号	名称	材質規格	仕上	備考
⑨	制振シート	ゴム改質アスファルト系 防水シート t=2.0	黒(地色)	
⑧	ネジ	SUS304 メッキ処理		
⑦	温度ヒューズ	銅板 低温ハンダ	黒(地色)	
⑥	ダンパー	SUS304 t=0.8	ステンレス地色	
⑤	スプリング	SUS304 t=0.4	ステンレス地色	
④	パイプガイド	SUS304 t=0.5	ステンレス地色	
③	ガラリ	SUS304 t=0.5	粉体焼付塗装(シルバーメタリック)	
②	ワイド水切板	SUS304 t=0.5	粉体焼付塗装(シルバーメタリック)	
①	フード	SUS304 t=0.5	粉体焼付塗装(シルバーメタリック)	

△3			角法	日付	H21. 7. 1	確認	製図	検図	承認	縮尺
△2			品番	図番	321-854	船橋	昇	大西	田嶋	1/2
△1			品名	深形スクエアフード AT-100HGSD		杉岡エース株式会社				
NO.	年月日	訂正事項								