

表 - 1 試 驗 結 果 (L H - 100 M S)

通氣方向	压力差 ΔP (Pa)	通氣量 Q (m ³ /h)	通氣率 a (m ³ /h)/Pa ^{1/n}	隙間特性值 n (無次元)	流量係数 (無次元)	压力損失係数 ζ (無次元)	有效開口面積 αA (cm ²)
給氣方向	5.0	33.9	14.9	2	0.43	5.3	32.1
	9.8	47.1					
	14.8	57.2					
	19.9	66.2					
	25.0	74.2					
	29.8	80.6					
	34.8	88.2					
排氣方向	5.1	46.6	19.8	2	0.58	3.0	42.7
	10.0	63.6					
	15.0	76.3					
	20.0	88.2					
	25.2	98.8					
	29.8	107.7					
	34.8	115.8					

試驗室氣候：27.0 ， 1011.5hPa

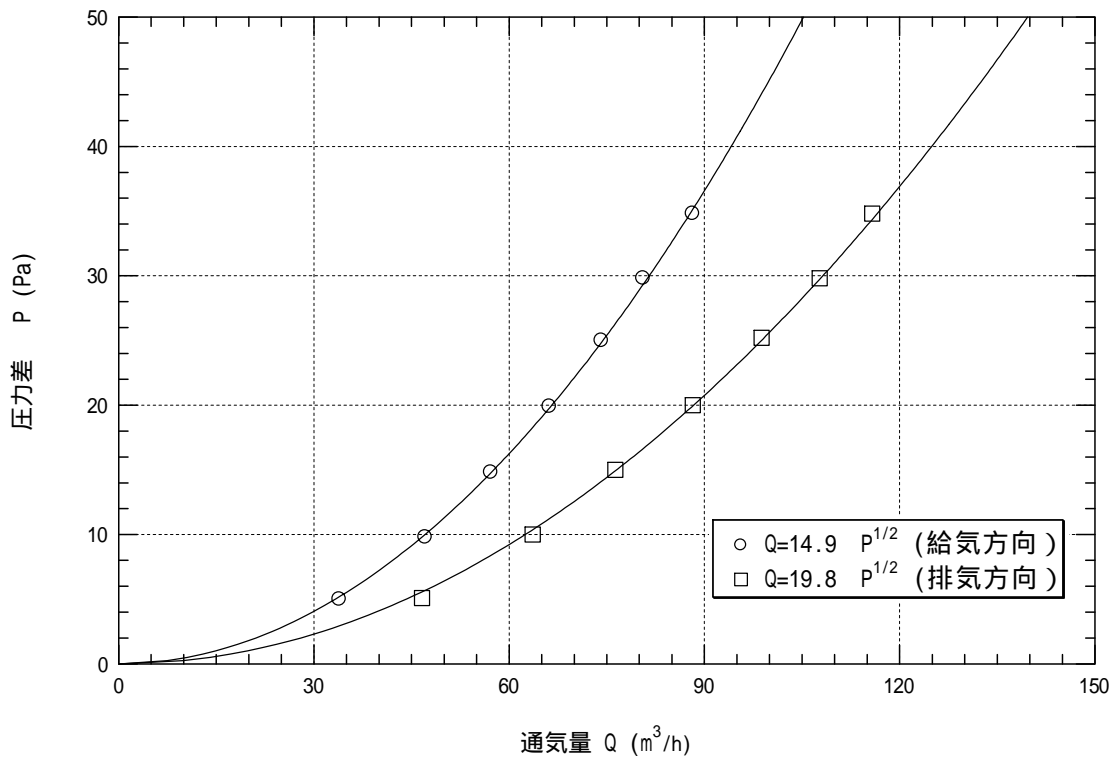


圖 - 1 压力差 - 通氣量曲線 (L H - 100 M S)