

表 - 1 試 驗 結 果 (L H - 150 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)	有効開口面積 αA (cm ²)
給氣方向	5.0	71.8	32.3	2	0.41	5.9	69.6
	9.8	100.2					
	14.8	123.6					
	19.3	142.3					
	24.7	161.4					
	29.3	176.2					
	35.2	191.1					
排氣方向	4.9	93.4	42.0	2	0.53	3.5	90.6
	9.6	131.7					
	14.8	162.2					
	20.2	189.4					
	25.3	211.1					
	30.5	230.2					
	35.0	248.4					

試驗室氣候：27.0 ， 1013hPa

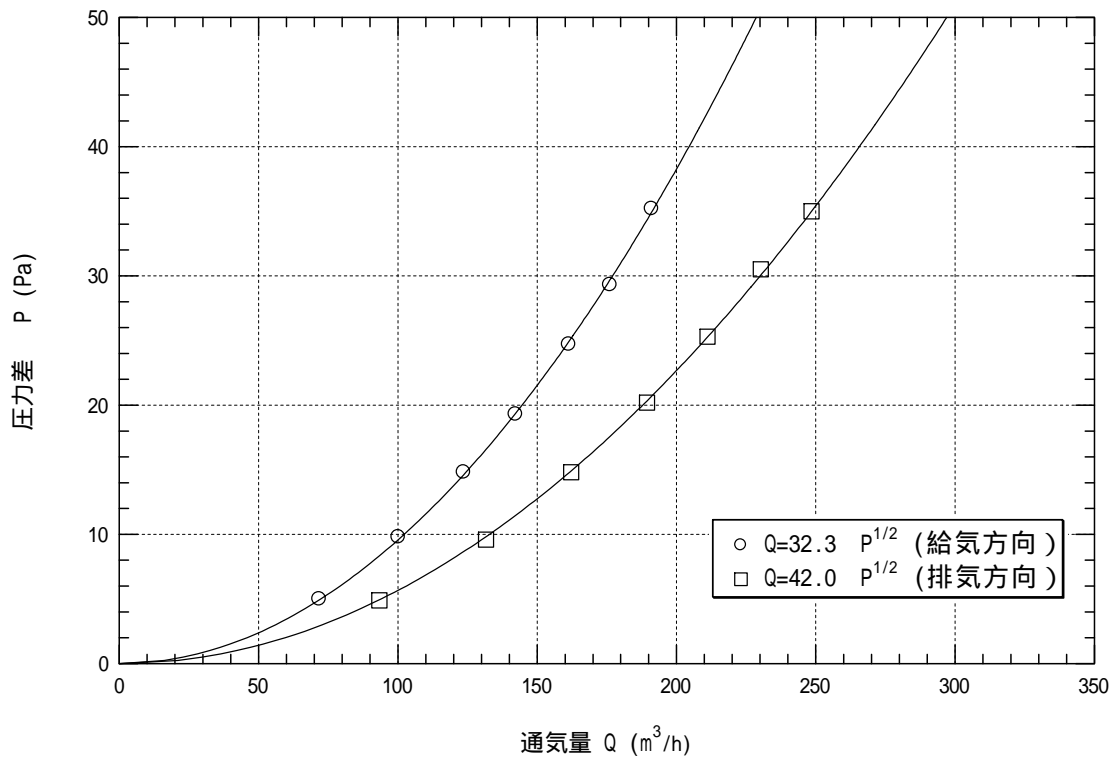


圖 - 1 压力差 - 通氣量曲線 (L H - 150 M S)