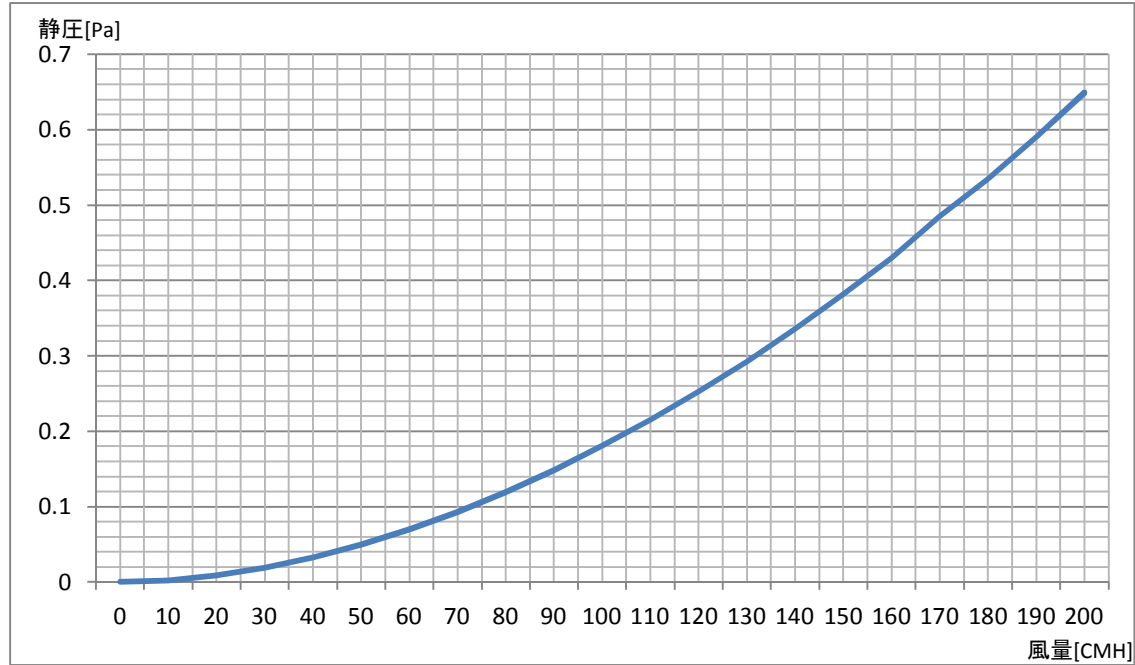


## WindWill静压特性図 [风量-静压]

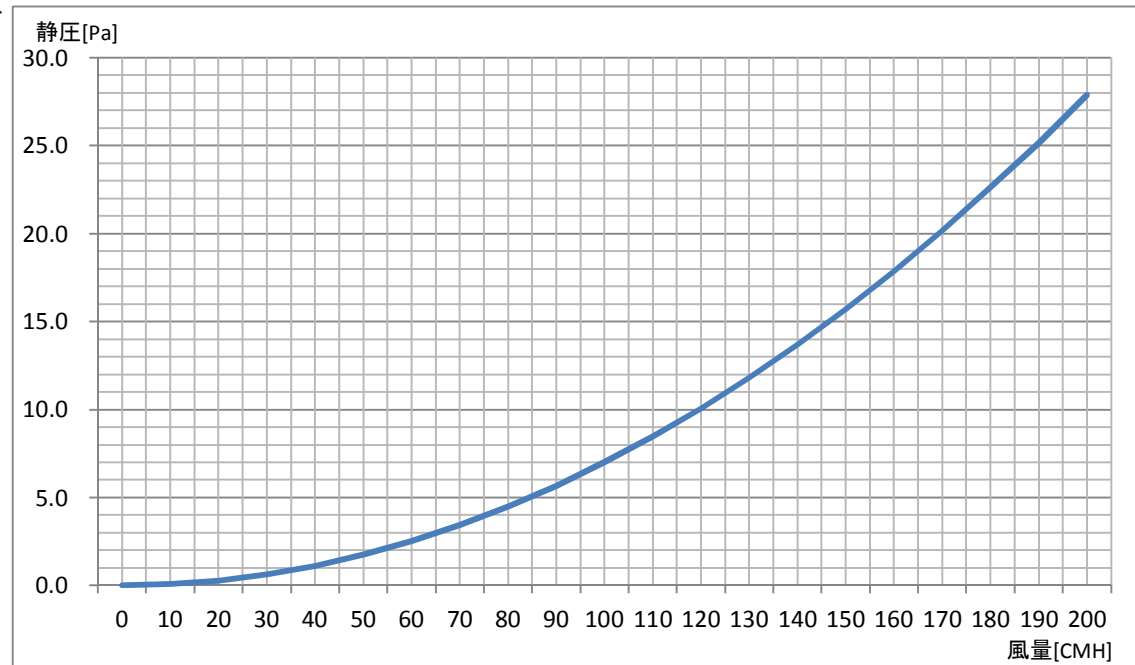
WindWill本体

风量[CMH]	静压[Pa]
0	0
10	0.0
20	0.0
30	0.0
40	0.0
50	0.0
60	0.1
70	0.1
80	0.1
90	0.1
100	0.2
110	0.2
120	0.3
130	0.3
140	0.3
150	0.4
160	0.4
170	0.5
180	0.5
190	0.6
200	0.6



WindWill本体+φ150カラー接続部込静压

风量[CMH]	合計静压[Pa]
0	0.0
10	0.1
20	0.3
30	0.6
40	1.1
50	1.8
60	2.5
70	3.4
80	4.5
90	5.7
100	7.0
110	8.5
120	10.1
130	11.8
140	13.7
150	15.7
160	17.9
170	20.2
180	22.6
190	25.2
200	27.9



φ150フレキシブルダクト使用 供給風量100CMH時配管長静圧変化(WindWill+φ150カラー+ダクト) 90° 曲がりR/D=1:1回

ダクト配管長[mm]	総静圧[Pa]
1,000	8.1
1,250	8.3
1,500	8.5
1,750	8.7
2,000	8.9
2,250	9.1
2,500	9.3
2,750	9.5
3,000	9.7
3,250	9.9
3,500	10.1
3,750	10.3
4,000	10.5
4,250	10.7
4,500	10.9
4,750	11.1
5,000	11.3
5,250	11.6
5,500	11.8
5,750	12.0
6,000	12.2

