

管徑57.0

- 管 徑 /  $\varnothing$ 57
- 壁 厚 / t1.5
- 電 源 / DC24V
- 材 質 / STKM12
- 表 面 處 理 / 鍍 鋅

內置電機

·無刷標準電動滾筒FE



滾筒尺寸: PM570FE

[-Min-]		300mm							
長度尺寸 (mm)	300	400	500	600	700	800	900	1000	
重 量 (kg)	2.8	3.0	3.2	3.4	3.6	3.8	4.0	4.2	
彈簧固定軸	○	○	○	○	○	○	○	○	

- 最短長度300mm以上。
- 框架內徑，孔徑等因廠商不同可能有變化。
- 框架與滾筒之間至少需要2-5mm間隙。

特性一覽:

低速17規格 CB-016控制卡

周速(m/min)	起動力(N)		扭矩(N·m)		電流(A)			額定輸出(W)	額定輸入(W)	內置變速		外部變速電壓輸入(V)
	無負荷	額定	額定	搬送	無負荷	額定	起動			SW1#5	SW5	
19.8	18.4	64.6	279.8	1.8	8.0	0.6	2.2	4.0	30.3	52.8	9	9.6~9.9
18.1	18.1	64.6	279.8	1.8	8.0	0.5	2.1	4.0	28.3	50.4	8	9.1~9.4
17.3	17.3	64.6	279.8	1.8	8.0	0.5	2.0	4.0	27.0	48.0	7	8.6~8.9
16.5	16.5	64.6	279.8	1.8	8.0	0.5	1.9	4.0	25.4	45.6	6	8.1~8.4
15.6	15.6	64.6	279.8	1.8	8.0	0.5	1.8	4.0	25.3	43.2	5	7.6~7.9
14.8	14.8	75.3	279.8	2.1	8.0	0.4	1.8	4.0	24.5	43.2	4	7.1~7.4
13.2	13.2	75.3	279.8	2.1	8.0	0.4	1.7	4.0	23.4	40.8	3	6.6~6.9
12.4	12.4	75.3	279.8	2.1	8.0	0.4	1.7	4.0	22.3	40.8	2	6.1~6.4
11.5	11.5	75.3	279.8	2.1	8.0	0.3	1.6	4.0	20.9	38.4	1	5.6~5.9
10.7	10.7	86.1	279.8	2.5	8.0	0.3	1.6	4.0	20.6	38.4	0	5.1~5.4
9.9	9.9	86.1	279.8	2.5	8.0	0.3	1.5	4.0	19.0	36.0	9	4.6~4.9
9.1	9.1	86.1	279.8	2.5	8.0	0.3	1.5	4.0	18.5	36.0	8	4.1~4.4
8.2	8.2	86.1	279.8	2.5	8.0	0.3	1.4	4.0	17.1	33.6	7	3.6~3.9
7.4	7.4	96.8	279.8	2.8	8.0	0.2	1.4	4.0	16.2	33.6	6	3.1~3.4
6.6	6.6	96.8	279.8	2.8	8.0	0.2	1.3	4.0	14.4	31.2	5	2.6~2.9
5.8	5.8	96.8	279.8	2.8	8.0	0.2	1.3	4.0	13.9	31.2	4	2.1~2.4
4.9	4.9	107.6	279.8	3.1	8.0	0.2	1.2	4.0	12.9	28.8	3	1.6~1.9
4.1	4.1	118.4	279.8	3.4	8.0	0.2	1.2	4.0	10.8	28.8	2	1.1~1.4
3.3	3.3	118.4	279.8	3.4	8.0	0.2	1.1	4.0	9.6	26.4	1	0.6~0.9
2.5	2.5	129.1	279.8	3.7	8.0	0.1	1.1	4.0	7.8	26.4	0	0.1~0.4

中速60規格

周速(m/min)	起動力(N)		扭矩(N·m)		電流(A)			額定輸出(W)	額定輸入(W)	內置變速		外部變速電壓輸入(V)
	無負荷	額定	額定	搬送	無負荷	額定	起動			SW1#5	SW5	
70.4	65.7	20.6	89.3	0.6	2.5	0.6	2.2	4.0	30.3	52.8	9	9.6~9.9
64.5	64.5	20.6	89.3	0.6	2.5	0.5	2.1	4.0	28.3	50.4	8	9.1~9.4
61.6	61.6	20.6	89.3	0.6	2.5	0.5	2.0	4.0	27.0	48.0	7	8.6~8.9
58.6	58.6	20.6	89.3	0.6	2.5	0.5	1.9	4.0	25.4	45.6	6	8.1~8.4
55.7	55.7	20.6	89.3	0.6	2.5	0.5	1.8	4.0	25.3	43.2	5	7.6~7.9
52.8	52.8	24.0	89.3	0.7	2.5	0.4	1.8	4.0	24.5	43.2	4	7.1~7.4
46.9	46.9	24.0	89.3	0.7	2.5	0.4	1.7	4.0	23.4	40.8	3	6.6~6.9
44.0	44.0	24.0	89.3	0.7	2.5	0.4	1.7	4.0	22.3	40.8	2	6.1~6.4
41.0	41.0	24.0	89.3	0.7	2.5	0.3	1.6	4.0	20.9	38.4	1	5.6~5.9
38.1	38.1	27.5	89.3	0.8	2.5	0.3	1.6	4.0	20.6	38.4	0	5.1~5.4
35.2	35.2	27.5	89.3	0.8	2.5	0.3	1.5	4.0	19.0	36.0	9	4.6~4.9
32.2	32.2	27.5	89.3	0.8	2.5	0.3	1.5	4.0	18.5	36.0	8	4.1~4.4
29.3	29.3	27.5	89.3	0.8	2.5	0.3	1.4	4.0	17.1	33.6	7	3.6~3.9
26.4	26.4	30.9	89.3	0.9	2.5	0.2	1.4	4.0	16.2	33.6	6	3.1~3.4
23.5	23.5	30.9	89.3	0.9	2.5	0.2	1.3	4.0	14.4	31.2	5	2.6~2.9
20.5	20.5	30.9	89.3	0.9	2.5	0.2	1.3	4.0	13.9	31.2	4	2.1~2.4
17.6	17.6	34.3	89.3	1.0	2.5	0.2	1.2	4.0	12.9	28.8	3	1.6~1.9
14.7	14.7	37.8	89.3	1.1	2.5	0.2	1.2	4.0	10.8	28.8	2	1.1~1.4
11.7	11.7	37.8	89.3	1.1	2.5	0.2	1.1	4.0	9.6	26.4	1	0.6~0.9
8.8	8.8	41.2	89.3	1.2	2.5	0.1	1.1	4.0	7.8	26.4	0	0.1~0.4

※ 高速及其他特殊規格請另行諮詢。

例: PM570FE - 17 - 400 - D - 024 - DR

- 度: 17,60,210  
度: mm  
壓: D-024 (DC24V)  
固 定 夾 具: 型號: No. A-081-G 標配: 六角(一副)  
(規格/尺寸見48頁)  
特 殊: 軸的形狀, 包膠, 內置剎車, 防水, 防塵及傳動方式等  
可另行選配

低速17規格 HB-510控制卡

周速(m/min)	起動力(N)		扭矩(N·m)		電流(A)			額定輸出(W)	額定輸入(W)	內置變速 SW No	外部變速電壓輸入(V)	
	無負荷	額定	額定	搬送	無負荷	額定	起動					
19.8	17.8	80.5	284.5	2.3	8.1	0.5	2.2	4.0	35.2	52.8	9	9.3~9.7
18.2	17.8	80.5	284.5	2.3	8.1	0.5	2.1	4.0	34.9	50.4	8	8.3~8.7
16.5	16.5	80.5	284.5	2.3	8.1	0.4	1.9	4.0	32.8	45.6	7	7.3~7.7
14.9	14.9	80.5	284.5	2.3	8.1	0.4	1.8	4.0	29.2	43.2	6	6.3~6.7
13.2	13.2	80.5	284.5	2.3	8.1	0.4	1.7	4.0	25.9	40.8	5	5.3~5.7
11.6	11.6	80.5	284.5	2.3	8.1	0.4	1.6	4.0	22.9	38.4	4	4.3~4.7
9.9	9.9	80.5	284.5	2.3	8.1	0.3	1.5	4.0	19.6	36.0	3	3.3~3.7
8.3	8.3	91.3	284.5	2.6	8.1	0.3	1.4	4.0	18.6	33.6	2	2.3~2.7
6.6	6.6	91.3	284.5	2.6	8.1	0.2	1.3	4.0	14.8	31.2	1	1.3~1.7
5.0	5.0	102.0	284.5	2.9	8.1	0.1	1.2	4.0	12.5	28.8	0	0.3~0.7

中速60規格

周速(m/min)	起動力(N)		扭矩(N·m)		電流(A)			額定輸出(W)	額定輸入(W)	內置變速 SW No	外部變速電壓輸入(V)	
	無負荷	額定	額定	搬送	無負荷	額定	起動					
70.4	63.2	25.8	91.0	0.7	2.6	0.5	2.2	4.0	35.2	52.8	9	9.3~9.7
64.5	63.2	25.8	91.0	0.7	2.6	0.5	2.1	4.0	34.9	50.4	8	8.3~8.7
58.6	58.6	25.8	91.0	0.7	2.6	0.4	1.9	4.0	32.8	45.6	7	7.3~7.7
52.8	52.8	25.8	91.0	0.7	2.6	0.4	1.8	4.0	29.2	43.2	6	6.3~6.7
46.9	46.9	25.8	91.0	0.7	2.6	0.4	1.7	4.0	25.9	40.8	5	5.3~5.7
41.0	41.0	25.8	91.0	0.7	2.6	0.4	1.6	4.0	22.9	38.4	4	4.3~4.7
35.2	35.2	25.8	91.0	0.7	2.6	0.3	1.5	4.0	19.6	36.0	3	3.3~3.7
29.3	29.3	29.2	91.0	0.8	2.6	0.3	1.4	4.0	18.6	33.6	2	2.3~2.7
23.5	23.5	29.2	91.0	0.8	2.6	0.2	1.3	4.0	14.8	31.2	1	1.3~1.7
17.6	17.6	32.6	91.0	0.9	2.6	0.1	1.2	4.0	12.5	28.8	0	0.3~0.7

高速210規格

周速(m/min)	起動力(N)		扭矩(N·m)		電流(A)			額定輸出(W)	額定輸入(W)	內置變速 SW No	外部變速電壓輸入(V)	
	無負荷	額定	額定	搬送	無負荷	額定	起動					
249.8	224.3	8.2	29.1	0.2	0.8	0.5	2.2	4.0	35.2	52.8	9	9.3~9.7
229.0	224.3	8.2	29.1	0.2	0.8	0.5	2.1	4.0	34.9	50.4	8	8.3~8.7
208.2	208.2	8.2	29.1	0.2	0.8	0.4	1.9	4.0	32.8	45.6	7	7.3~7.7
187.4	187.4	8.2	29.1	0.2	0.8	0.4	1.8	4.0	29.2	43.2	6	6.3~6.7
166.5	166.5	8.2	29.1	0.2	0.8	0.4	1.7	4.0	25.9	40.8	5	5.3~5.7
145.7	145.7	8.2	29.1	0.2	0.8	0.4	1.6	4.0	22.9	38.4	4	4.3~4.7
124.9	124.9	8.2	29.1	0.2	0.8	0.3	1.5	4.0	19.6	36.0	3	3.3~3.7
104.1	104.1	9.3	29.1	0.3	0.8	0.3	1.4	4.0	18.6	33.6	2	2.3~2.7
83.3	83.3	9.3	29.1	0.3	0.8	0.2	1.3	4.0	14.8	31.2	1	1.3~1.7
62.5	62.5	10.4	29.1	0.3	0.8	0.1	1.2	4.0	12.5	28.8	0	0.3~0.7