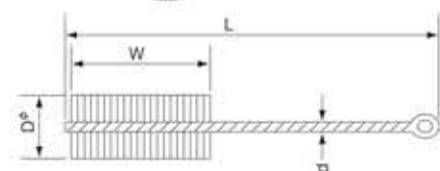


2本・4本スタンダードコンデンサー

2本シングル巻



2本シングル巻



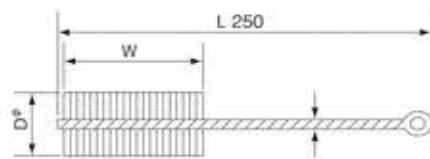
2本シングル コンデンサー

D	W	L	PP波			
			コード	商品No.	線径	価格
4	40	215	468004	PT-Y04	0.17	¥330
6	60	220	468006	PT-Y06	0.15	¥250
8	60	220	468008	PT-Y08	0.15	¥200
10	70	250	468010	PT-Y10	0.2	¥200
13	70	250	468013	PT-Y13	0.2	¥200
16	70	250	468016	PT-Y16	0.2	¥200
19	70	250	468019	PT-Y19	0.2	¥200
25	70	300	468025	PT-Y25	0.2	¥250
32	70	300	468032	PT-Y32	0.2	¥285
38	70	300	468038	PT-Y38	0.2	¥330
50	70	300	468050	PT-Y50	0.2	¥420

外径4のみ毛材はナイロンです。

D	W	L	獣毛				
			コード	商品No.	毛材	価格	
8	60	220	467508	PT-E08	豚毛	¥165	
10	70	250	467510	PT-E10	豚毛	¥165	
13	70	250	467513	PT-E13	豚毛	¥165	
16	70	250	467516	PT-E16	豚毛	¥165	
19	70	250	467519	PT-E19	豚毛	¥165	
25	70	300	467525	PT-E25	豚毛	¥200	
32	70	300	467532	PT-E32	豚毛	¥200	
38	70	300	467538	PT-E38	豚毛	¥200	
50	100	450	467550	PT-E50	馬毛	¥420	
46	100	300	490046	PT-E46	スポーク	豚毛	¥135

4本シングル巻



4本シングル巻 (10φ~)

2本シングル コンデンサー

D	W	L	ステンレス				ワイヤー			
			コード	商品No.	線径	価格	コード	商品No.	線径	価格
4	50	250	467004	PT-004	0.1	¥830	-	-	-	-
5	50	250	467005	PT-005	0.1	¥730	-	-	-	-
6	80	250	467206	PT-006	0.15	¥645	467006	PT-006	0.15	¥530
7	80	250	-	PT-007	-	-	467007	PT-007	0.15	¥530
8	80	250	467208	PT-S08	0.15	¥545	467008	PT-008	0.15	¥470

4シングル コンデンサー

D	W	L	ステンレス				ワイヤー			
			コード	商品No.	線径	価格	コード	商品No.	線径	価格
10	80	250	467210	PT-S09	0.2	¥400	467010	PT-010	0.25	¥315
13	80	250	467213	PT-S13	0.3	¥400	467013	PT-013	0.25	¥315
16	80	250	467216	PT-016	0.3	¥400	467016	PT-016	0.25	¥315
19	80	250	467219	PT-S19	0.3	¥400	467019	PT-019	0.25	¥315
25	80	250	467225	PT-025	0.3	¥530	467025	PT-025	0.25	¥415
32	80	250	-	-	-	-	467032	PT-032	0.25	¥465

2本シングル細管コンデンサー



2本シングル コンデンサー 毛材:獣毛

コード	商品名	外径		全長	芯線	毛材	価格
		D	W				
491110	細管ブラシ馬毛	10	80	350	d	馬毛	¥415
491022	細管ブラシ羊毛	22	60	400		羊毛	¥415

ネジリブラシのいろいろ

(常備品・一部別注) (表以外の材質・寸法ございます)

極小径(φ0.4)~長尺(10m以上)

(1本から別注制作)



電動機用(ロボット・マシニング・旋盤・ボール盤・各種電動工具取り付け用)



ねじりブラシの使用例



ポリエステル-マイクロファイバーがパイプの油分などを洗浄します。

ワイヤーと樹脂毛材の混毛 鼠はワイヤーの刺激を嫌います

商品名	サイズ	価格
防鼠ブラシ	D50×L300	¥500

- 自動車・機械部品のバリ取り・研磨・洗浄
- 各種給排水管
- 医療用
- ノズル手入れ
- 食器・楽器用
- その他