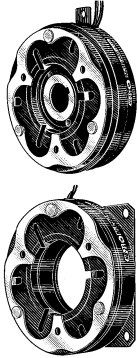


軸とアーマチュアが連結され、トルク伝達がダイレクトな板バネ駆動方式を採用した乾式単板構造です。

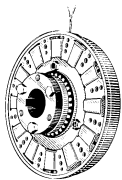


NC形薄形クラッチ・NB形薄形ブレーキ仕様および価格

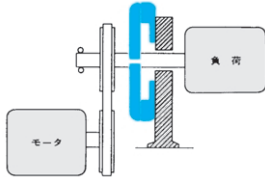
品名	形式	価格	静摩擦トルク(Nm)	外径(mm)	軸穴(mm)		軸方向寸法(mm)	適用電源箱形式
					径	キー溝		
クラッチ	NC- 0.3	16,540	3	62	10	3×1.5	24	DMP-10/24
	NC- 0.6-T	20,950	6	74	12	4×1.5	29	DMP-20/24A
	NC- 1.2-T	25,360	12	92.5	15	5×2	32.5	DMP-20/24A
	NC- 2.5-T	31,970	25	116	20	7×3	38	DMP-63/24A
	NC- 5-T	40,790	50	144	25	7×3	43.5	DMP-63/24A
	NC-10-T	68,470	100	180	30	7×3	50.5	DMP-63/24A
ブレーキ	NC-20-T	98,900	200	228	40	10×3.5	60.5	DMP-63/24A
	NB- 0.6-T	16,540	6	70	-	-	23	DMP-20/24A
	NB- 1.2-T	20,950	12	88	-	-	27	DMP-20/24A
	NB- 2.5-T	25,360	25	110	-	-	30	DMP-63/24A
	NB- 5-T	33,080	50	137	-	-	33.5	DMP-63/24A
	NB-10-T	53,260	100	172	-	-	38.5	DMP-63/24A
NB-20-T	71,000	200	218	-	-	46.5	DMP-63/24A	

PB形ブレーキの特長

- 1 フィールドと摩擦板の一体形
- 2 取付が簡単なローコストタイプ



PB形ブレーキ



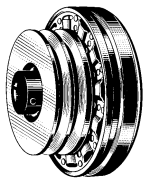
PB形取付例

PB形ブレーキ(摩擦板一体形)仕様および価格

形式	価格	静摩擦トルク(Nm)	外径(mm)	軸径(mm)	軸方向寸法(mm)	適用電源箱形式
PB-260/FMS-AG	24,090	7	68	12	50	DMP-20/24A
PB-400/FMS-AG	35,500	28	102	18	52	DMP-20/24A
PB-501/IMS	52,150	55	134	28	61.5	DMP-63/24A
PB-650/IMS	64,280	130	165	28	57.4	DMP-63/24A
PBS-825/IMS	87,320	180	218	28	69.9	DMP-63/24A
PBS-825/IMP	81,260				92.6	
PB-1000/IMS	123,700				97.7	
PB-1000/IMP	105,510	350	262	48	100.3	DMP-63/24A
PB-1225/IMS	177,060				104.2	
PB-1225/IMP	150,380	650	320	50	134.4	DMP-63/24A
PB-1525/IMS	240,120				107.4	
PB-1525/IMP	203,740	1000	394	50	112.2	DMP-63/24A

ES形エレクトロシープの特長

ワナークラッチとVプーリーを一体化したクラッチユニットです。



ES形エレクトロシープ

ES形エレクトロシープクラッチ・Vプーリー付ユニット仕様および価格

形式	価格	静摩擦トルク(Nm)	外径(mm)	軸径(mm)	軸方向寸法(mm)	Vプーリーピッチ径(mm)	適用電源箱形式
ES 500-A2-19J	御見積	70	135	19	155	100	DMP-63/24A
ES 500-B2-24J	御見積	70	135	24	155	150	
ES 500-B2-28J	御見積	70	135	28	155	150	
ES 825-B2-28J	御見積	200	218	28	135	150	
ES 825-B4-38J	御見積	200	218	38	170	150	DMP-63/24A
ES1000-B4-38J	御見積	350	262	38	192	200	
ES1225-C3-42J	御見積	650	322.5	42	248	236	

モートル直結の場合の選定表

モーター		エレクトロシープ形式	モーター		エレクトロシープ形式
KW	極数		KW	極数	
0.75	4	ES 500-A2-19J	0.75	6	ES 500-B2-24J
1.5	4	ES 500-B2-24J	1.5	6	ES 500-B2-24J
2.2	4	ES 500-B2-24J	2.2	6	ES 825-B2-28J
3.7	4	ES 825-B2-28J	3.7	6	ES 825-B4-38J
5.5	4	ES 825-B4-38J	5.5	6	ES1000-B4-38J
7.5	4	ES1000-B4-38J	7.5	6	ES1225-C3-42J
11	4	ES1225-C3-42J	11	6	ES1225-C3-42J

ES形取付例

