



平皮带/圆皮带/滑轮/惰轮

平皮带用滑轮 宽度T=6~32

法兰型·圆弧形·聚氨酯压入型



型号(①代码·②D) — ③d(P/N/NK) — ④T

CDPM30

P6

11

■请按步骤①~④选择型号和参数后进行订购。



型号区分: 代码

7 天发货

代码		材质	表面处理	
法兰型	圆弧形		涂层	
CDPG	CDPCG	S45C	发黑	
CDPM	CDPCM		无电解镀锌	
CDPA	CDPCA		铝合金	本色阳极氧化处理

法兰型

圆弧形

③d轴孔规格

圆孔+螺纹孔

P

新JIS键槽+螺纹孔

N·NK

①NK仅为10时

■键槽尺寸

N: 新JIS(B1301)键槽尺寸表

键槽号	dh7	bJ99	t公差
N8	8	3	±0.0125
N10	10	3	±0.0125
NK10	10	4	±0.0150
N12	12	4	±0.0150
N15	15	5	±0.0180
N20	20	6	±0.0180
N30	30	8	±0.0215
N40	40	12	±0.0215

①T的公差精度为±0.2, 请确认平皮带宽度公差后选择滑轮型号。

型号	②D	③d(P/N/NK)选择		④T选择	D1	l	l1	M	L
法兰型 CDPG CDPM CDPA	15	P5	P6	N8	12	8	4	3	T+2
	18	P5	P6 P8		16				
	20	P5	P6 P8	N8 N10 NK10 N12	20				
	28	P6	P8 P10		30				
	30	P6	P8 P10 P12	50					
	35	P8	P10 P12	60					
	40	P8	P10 P12	80					
	45	P10	P12	100					
	50	P10	P12						
	60	P10	P12 P15						
圆弧形 CDPCG CDPCM CDPCA	80	P15 P20 P30	N15 N20 N30						
	100	P20 P30 P40	N20 N30 N40						

⊗*圆弧形不能选择T=6。①选购键槽孔+螺纹孔的轴孔直径10、键槽宽4.0mm(高1.8mm)的规格时, 请指定NK10。



型式(①代码·②D) — ③d(P/N/NK) — ④T — (BC·HRC·FC·TC)

CDPM18

P8

11

BC6.5

可选加工	轮毂切割	法兰切割	变更法兰厚度
代码	BC	FC	TC
技术说明	以0.5mm为单位切割轮毂长度。 ①M+3≤BC≤l 指定方法 BC6.5	切割法兰, 降低高度。 FC:最小单位0.5mm ①D≤FC<D+4 指定方法 FC42 ⊗圆弧形不适用	将法兰厚度加工为0.5。 L尺寸缩短1mm。 ⊗圆弧形不适用

平皮带
圆皮带
惰轮
滑轮

