

J - C PD T - H - T2.3 - W20 - L0.5 - UA

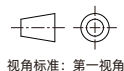
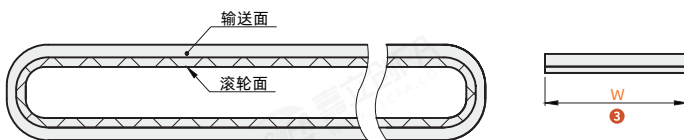
订货引导 (进口) (类别) (系列) (1) 输送面颜色 (2) 总厚 (3) 皮带宽度 (4) 皮带周长 (5) 可选加工

请参考系列代码来选择型式和参数进行订购。

代码	产地	输送面			滚轮面		织物层数	总厚 (2)	重量 (kg/m <sup>2</sup> )	最小轮径	容许应力 kg/cm	连续使用温度(°C)	内周加导条	激光打孔	
		材质	纹理	颜色 (1) 摩擦系数	材质	纹理									
CPDT-H-T5.3	国产	PVC	草纹	黑色	1.4~1.5	聚酯	2	5.3	4.4	50	10	-20~59	✓	✓	
CPDT-E-T5.3				绿色											
CPDT-E6-T5.3				深蓝绿											
CPDT-L-T3.5			横条纹	蓝色		聚酯布		3.5	3.1	40	8	-10~79	✓	×	
J-CPDT-E-T1.5		PU	竖条纹	绿色	1.6~1.7	PET	布纹	1	1.5	1.6	30	4	-15~79	✓	✓
J-CPDT-H-T2.3		PVC		黑色		PET		2	2.3	2.5	10	-20~59	✓	✓	
J-CPDT-E4-T3.0	进口		草纹	墨绿色	1.4~1.5	聚酯		2	3.0	3.4	40	8	-10~69	✓	✓
J-CPDT-E4-T5.3		PVC		织物				5.3	4.3					✓	✓
J-CPDT-B-T0.9		PU	平面	白色	1.6~1.7	PET		1	0.9	1.0	25	4	-20~59	✓	✓

倾斜用：有一定倾斜角度用途，最大爬坡角度可达30°。草纹带亦适合包装夹持用。

激光打孔请致电嘉立创或来图定制。



型号		皮带周长L(m) (4) 最小单位0.01m
代码	皮带宽度W (3) 最小单位1mm	
CPDT-H-T5.3 CPDT-E-T5.3 CPDT-E6-T5.3	50~3000	0.5~20
J-CPDT-E-T3.5	20~2000	
J-CPDT-E-T1.5	10~3000	
J-CPDT-H-T2.3 J-CPDT-E4-T3.0 J-CPDT-E4-T5.3	20~3000	
J-CPDT-B-T0.9	10~600	

可选加工

代码 (5)	可选图示	选型方式																																																																
UA UB UC UD UE UF	<p>增加防跑偏导条</p> <p>滚轮槽尺寸</p>	<p>增加PU防跑偏导条</p> <p>UA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>平皮带材质为PU、PET、聚酯帆布时适用。</li> <li>默认导条加工位置为平皮带内周宽度方向1/2处，其它位置请来图定制。</li> <li>平皮带宽度W≥50时，才可选防跑偏导条。</li> <li>平皮带厚度≤1.2时，仅可选UC型导条。</li> <li>平皮带轮径与导条轮径不相同，取二者最大轮径值。</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>代码</th> <th>底宽 B</th> <th>高度 h</th> <th>最小轮径</th> <th>选型方式</th> <th colspan="3">推荐滚轮槽尺寸</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <th>X</th> <th>Y</th> <th>Z</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>UA</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>∅40</td> <td>可选</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>UB</td> <td>8</td> <td>5</td> <td>∅50</td> <td>可选</td> <td>12</td> <td>9</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>UC</td> <td></td> <td></td> <td>∅30</td> <td>可选</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>UD</td> <td>10</td> <td>3</td> <td>∅50</td> <td>优先*</td> <td>14</td> <td>12</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>UE</td> <td></td> <td>6</td> <td>∅60</td> <td>可选</td> <td></td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>UF</td> <td>13</td> <td>8</td> <td>∅80</td> <td>可选</td> <td>17</td> <td>14</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>*优先选择说明：行业通用规格，结构更紧凑。</p>	代码	底宽 B	高度 h	最小轮径	选型方式	推荐滚轮槽尺寸								X	Y	Z	UA	6	4	∅40	可选	10	8	6	UB	8	5	∅50	可选	12	9	7	UC			∅30	可选				UD	10	3	∅50	优先*	14	12	5	UE		6	∅60	可选			8	UF	13	8	∅80	可选	17	14	10
代码	底宽 B	高度 h	最小轮径	选型方式	推荐滚轮槽尺寸																																																													
					X	Y	Z																																																											
UA	6	4	∅40	可选	10	8	6																																																											
UB	8	5	∅50	可选	12	9	7																																																											
UC			∅30	可选																																																														
UD	10	3	∅50	优先*	14	12	5																																																											
UE		6	∅60	可选			8																																																											
UF	13	8	∅80	可选	17	14	10																																																											
CA CB CD CE CF	<p>增加导条位置图</p>	<p>增加PVC防跑偏导条</p> <p>CA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>仅平皮带材质为PVC、聚酯织物时适用。</li> <li>默认导条加工位置为平皮带内周宽度方向1/2处，其它位置请来图定制。</li> <li>平皮带宽度W≥50时，才可选防跑偏导条。</li> <li>平皮带轮径与导条轮径不相同，取二者最大轮径值。</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>代码</th> <th>底宽 B</th> <th>高度 h</th> <th>最小轮径</th> <th>选型方式</th> <th colspan="3">推荐滚轮槽尺寸</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <th>X</th> <th>Y</th> <th>Z</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CA</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>∅30</td> <td>可选</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>CB</td> <td>8</td> <td>5</td> <td>∅40</td> <td>可选</td> <td>12</td> <td>9</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>CD</td> <td>10</td> <td>3</td> <td>∅40</td> <td>优先*</td> <td>14</td> <td>12</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>CE</td> <td></td> <td>6</td> <td>∅50</td> <td>可选</td> <td></td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>CF</td> <td>13</td> <td>8</td> <td>∅60</td> <td>可选</td> <td>17</td> <td>14</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>*优先选择说明：行业通用规格，结构更紧凑。</p>	代码	底宽 B	高度 h	最小轮径	选型方式	推荐滚轮槽尺寸								X	Y	Z	CA	6	4	∅30	可选	10	8	6	CB	8	5	∅40	可选	12	9	7	CD	10	3	∅40	优先*	14	12	5	CE		6	∅50	可选			8	CF	13	8	∅60	可选	17	14	10								
代码	底宽 B	高度 h	最小轮径	选型方式	推荐滚轮槽尺寸																																																													
					X	Y	Z																																																											
CA	6	4	∅30	可选	10	8	6																																																											
CB	8	5	∅40	可选	12	9	7																																																											
CD	10	3	∅40	优先*	14	12	5																																																											
CE		6	∅50	可选			8																																																											
CF	13	8	∅60	可选	17	14	10																																																											