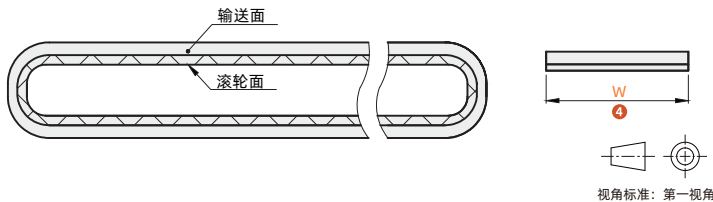


J - C PD V - U7 - E T1.6 - W10 - L0.5 - UA
 大类别 系列 2 输送面颜色 4 皮带宽度 6 可选加工
 订货引导 进口 类别 1 输送面摩擦系数 3 总厚 5 皮带周长
 请参考系列代码来选择型式和参数进行订购。

代码	用途	产地	输送面			滚轮面		织物层数	总厚③	重量(kg/m²)	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②	摩擦系数①	材质									纹理				
J-CPDV-U7-ET1.6	低尘、防毛边	进口	PU	光滑面	绿色	0.3~0.4	聚酯织物	布纹	2	1.6	1.7	50	10	-15~79	✓	✓				
J-CPDV-U7-ET1.5	光伏硅片输送	进口	PU	细纹理			PU	细纹理	2	1.5	1.4	15			×	✓				
CPDV-UE-BT1.1		国产		亚光平面	白色	1.4~1.5	硅橡胶	光滑面	1	1.1		40	8	-40~149	×	✓				
J-CPDV-UF-BT1.6	耐热、防粘			光滑面	透明	1.4~1.5	聚酯		2	1.6	1.8	75		-40~179	×	✓				
J-CPDV-UE-T1.3							织物		1	1.3	1.4	30	6		×	✓				
J-CPDV-UE-BT1.7							布纹		2	1.7	1.8	40	8		×	✓				
J-CPDV-UG-BT1.6	耐高温	进口	硅胶	光滑面		2.6				1.6					×	×				
J-CPDV-UB-BT1.6										布纹		2	1.6	1.6	30	10	-20~159	×	×	
J-CPDV-UG-BT1.5										光滑面	白色	2.6		1.5	1.4				×	×
J-CPDV-UC-BT1.5										细布纹		1.4	浸透布	透明	1.5	1.6	40	8	-40~179	×
CPDV-UE-BT2.0	耐动植物、矿物油等	国产	PVC	光滑面		1.4~1.5	聚酯		2	2.0	2.2	20	8	-10~79	✓	✓				
CPDV-UE-BT3.0							织物		3.0	3.3	50				✓	✓				
J-CPDV-U8-PT1.0							布纹		1	1.0	1.1	4	-15~79	✓	✓					
J-CPDV-U8-ET1.4		进口	PU	光滑面	藏青色	0.4~0.5	PET	布纹	1	1.4	1.6	25	6	-30~99	✓	✓				
CPDV-UD-FT4.0	接头可拆卸型	国产	合成材料	竖条纹	红色	1.5	聚酯布			4.0	5.7	50	15	-10~79	×	×				
CPDV-U5-BT3.0			棉布	布纹	0.2	PVC	PVC			3.0	5.2				×	×				
CPDV-U2-BT1.3			TPEE	光滑面	白色	0.6	TPEE	TPEE			1.3	1.5	20	5	-30~99	×	×			

激光打孔请致电嘉立创或来图定制。



型号		皮带周长L(m)	型号		皮带周长L(m)	型号		皮带周长L(m)	
代码	皮带宽度W④ 最小单位1mm	最小单位⑤ 0.01m	代码	皮带宽度W④ 最小单位1mm	最小单位⑤ 0.01m	代码	皮带宽度W④ 最小单位1mm	最小单位⑤ 0.01m	
J-CPDV-U7-ET1.6	10~1800	0.5~20	J-CPDV-UG-BT1.6	20~1800	0.5~20	J-CPDV-U8-ET1.4	10~3000	0.5~20	
J-CPDV-U7-ET1.5	10~1500		J-CPDV-UB-BT1.6			CPDV-UE-BT2.0	CPDV-UD-FT4.0		20~1200
CPDV-UE-BT1.1	20~2000		J-CPDV-UG-BT1.5				CPDV-UE-BT3.0		CPDV-U5-BT3.0
J-CPDV-UF-BT1.6									
J-CPDV-UE-T1.3									
J-CPDV-UE-BT1.7			J-CPDV-U8-PT1.0	10~600		J-CPDV-UC-BT1.5	20~2000	0.5~20	
CPDV-U2-BT1.3									

可选加工

代码⑥	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"> 平皮带材质为PU、聚酯织物、PET时适用。 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。 平皮带宽度W≥50时，才可选防跑偏导条。 平皮带厚度≤1.2时，仅可选UC型导条。 平皮带轮径与导条轮径不相同，取二者最大轮径值。 <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> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <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"> 仅平皮带材质为PVC、PET、聚酯织物时适用。 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。 平皮带宽度W≥50时，才可选防跑偏导条。 平皮带轮径与导条轮径不相同，取二者最大轮径值。 <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> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <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																																																											

平皮带·圆皮带