

共通仕様

DC 24V BRUSHLESS PULSEROLLER SENERGY

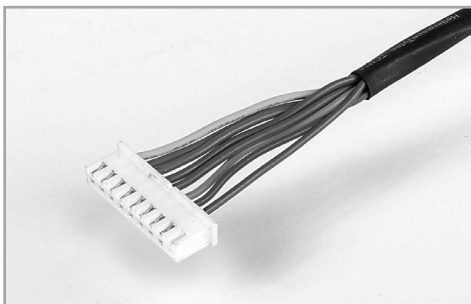
型式表示

PR - AD - 48 - 400 - 45 Z S A A

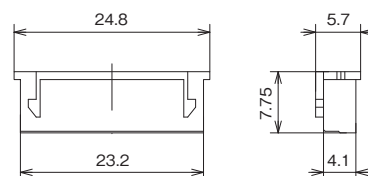
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

1	PULSEROLLER の略	PRで固定																								
2	仕様	A 標準 T テーパー Y その他																								
3	仕様 (DC24V ブラシレス)	D 固定																								
4	ローラ外径	48 ϕ 48.6 50 ϕ 50 57 ϕ 57 60 ϕ 60.5 ※テーパー型は小径が ϕ 42.7の場合は「42」を選択。小径 ϕ 52の場合は「52」を選択。																								
5	ローラ幅	図面 ℓ 寸法 (単位:mm)																								
6	ローラ表面の呼称速度	(単位:M/min)																								
7	ライニング・パイプの種類	<table border="0"> <tr> <td>A 標準 (ϕ57・ϕ60.5・テーパー)</td> <td>G 3tシリコン</td> <td>P 2tウレタン (標準色:グレー)</td> </tr> <tr> <td>B 3t天然黒色</td> <td>H 硬質クロムメッキ</td> <td>S 2tネオプレン</td> </tr> <tr> <td>C 3tウレタン(標準色:ナチュラル)※</td> <td>J パイプSUS</td> <td>T 1.5tウレタン (標準色:グレー)</td> </tr> <tr> <td>D 3tニトリル</td> <td>L 1.5t天然黒色</td> <td>V 2tニトリル</td> </tr> <tr> <td>E 3tネオプレン</td> <td>M 2t天然黒色</td> <td>W 3tウレタン (標準色:グレー)</td> </tr> <tr> <td>F 3t天然白色</td> <td>N 5tウレタン (標準色:グレー)</td> <td>X 5t天然黒色</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Y その他</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Z 標準 (ϕ48.6・ϕ50)</td> </tr> </table> <p>※ウレタン色は、2008年7月よりナチュラル色が標準色となり、「グレー」が標準色となっております。 ロットにより若干、色の異なりがあります。</p>	A 標準 (ϕ 57・ ϕ 60.5・テーパー)	G 3tシリコン	P 2tウレタン (標準色:グレー)	B 3t天然黒色	H 硬質クロムメッキ	S 2tネオプレン	C 3tウレタン(標準色:ナチュラル)※	J パイプSUS	T 1.5tウレタン (標準色:グレー)	D 3tニトリル	L 1.5t天然黒色	V 2tニトリル	E 3tネオプレン	M 2t天然黒色	W 3tウレタン (標準色:グレー)	F 3t天然白色	N 5tウレタン (標準色:グレー)	X 5t天然黒色			Y その他			Z 標準 (ϕ 48.6・ ϕ 50)
A 標準 (ϕ 57・ ϕ 60.5・テーパー)	G 3tシリコン	P 2tウレタン (標準色:グレー)																								
B 3t天然黒色	H 硬質クロムメッキ	S 2tネオプレン																								
C 3tウレタン(標準色:ナチュラル)※	J パイプSUS	T 1.5tウレタン (標準色:グレー)																								
D 3tニトリル	L 1.5t天然黒色	V 2tニトリル																								
E 3tネオプレン	M 2t天然黒色	W 3tウレタン (標準色:グレー)																								
F 3t天然白色	N 5tウレタン (標準色:グレー)	X 5t天然黒色																								
		Y その他																								
		Z 標準 (ϕ 48.6・ ϕ 50)																								
8	SENERGY の略	Sで固定																								
9	フリーローラ運動型の指定	<table border="0"> <tr> <td>A 標準</td> <td>D スプロケット</td> <td>G 丸溝</td> </tr> <tr> <td>B Vプーリ</td> <td>E シングルsproケット</td> <td>H マイクロVプーリ</td> </tr> <tr> <td>C V溝</td> <td>F 丸プーリ</td> <td>Y その他</td> </tr> </table>	A 標準	D スプロケット	G 丸溝	B Vプーリ	E シングルsproケット	H マイクロVプーリ	C V溝	F 丸プーリ	Y その他															
A 標準	D スプロケット	G 丸溝																								
B Vプーリ	E シングルsproケット	H マイクロVプーリ																								
C V溝	F 丸プーリ	Y その他																								
10	指定別途仕様	A 標準 Y その他																								

J形コネクター



▶寸法図



ドライバー
カード

ブラシレス

テーパー

ライニング

フリー
ローラ

オプション

技術資料

設計上の
注意