

中荷重用 (100kg以下)

フリーローラ



パイプ部材質……STKM
パイプ部表面処理……
ユニクロメッキ

ARI -	48	50	-	パイプ寸法	(mm)	-	※	オプション仕様
ご注文例: ART			-	パイプ寸法	(mm)	-	※	オプション仕様
ARR	42		-	パイプ寸法	(mm)	-		JH-VG
IDR	48		-	パイプ寸法	(mm)	-		JH-P2

※ゴムライニング仕様の表示について

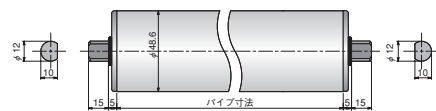
ARI - 48 - 200 - NR 570 A

ゴムの材質を表します。 | フリーローラの仕上り外径を表します。 | ゴムライニングの形状を表します。
詳細は下記をご参照ください。 | 注) 仕上り外径×10で表しています。

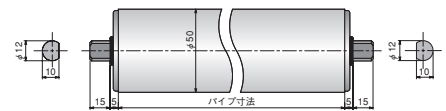
詳細は下記をご参照ください。

●ストレート用

φ48.6 ARI-48

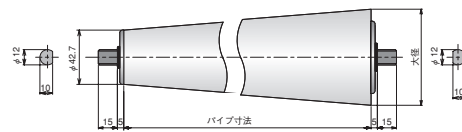


φ50 ARI-50

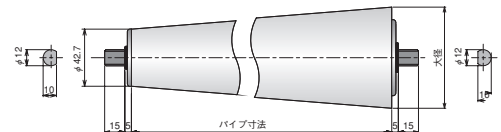


●カーブ用

内R900mm 小径φ42 ART-42



内R500mm 小径φ42 ARR-42



■フリーローラ・オプション

●ゴムライニング仕様

■ゴムの種類

種類	色	用途	表記
天然ゴム	黒	一般用	NR
ウレタンゴム	灰	耐摩耗性	UR
ニトリルゴム	黒	耐油性	NB
ネオプレンゴム	黒	耐熱・耐候性	CR

■仕上り外径 (一般仕様)

パイプ径	ライニング厚	仕上り外径	表記
φ48.6	t 3	φ54.6	546
φ50	t 3.5	φ57	570

■ゴムライニング形状

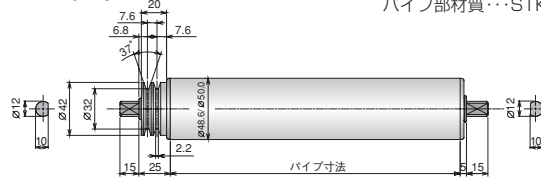
表記	形状
A	全面ゴムライニング
B	両端50mm幅ゴムライニング

※その他のゴムライニング形状も可能です。

●パワーモータ連動用 (ストレート)

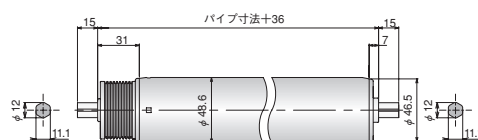
ARIタイプ

パイプ部材質…STKM プーリ部材質…A2017BE (Vリブプーリ仕様はZDC2)

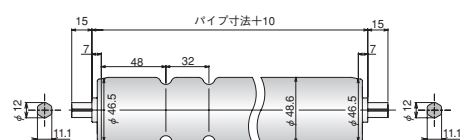


IDR 48タイプ

パイプ部材質…STKM 11A相当 プーリ部材質…ZDC2



Vリブプーリ六角軸仕様用 JH-VG

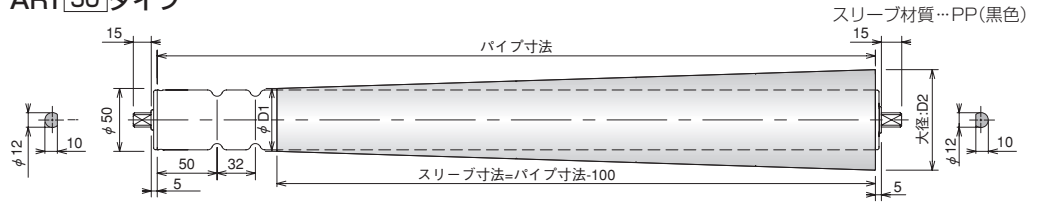


2溝丸溝パイプ六角軸仕様用 JH-P2

中荷重用 (100kg以下)

●パワーモータ連動用 (カーブ)

ARI [50]タイプ



2溝丸溝パイプ六角軸仕様用

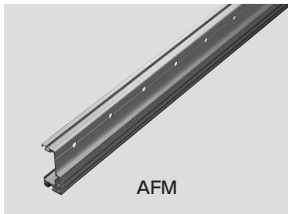
[P2] - SR テーパースリーブ内RS

- パイプ寸法は400~800mmまで50ミリ単位となります。
- 内Rはパイプ寸法で決定します。

■寸法・質量：

パイプ寸法 (mm)	内R800用					内R850用			
	400	500	600	700	800	450	550	650	750
中心径 (mm)	61.9	65.1	68.3	74.7	77.9	66.6	69.8	76.2	79.4
D1 (mm)	52.5					55.6			
D2 (mm)	71.2	77.6	84.0	96.8	103.2	77.6	84.0	96.8	103.2
質量 (kg)	1.4	1.7	2.0	2.3	2.6	1.6	1.9	2.2	2.4

アルミフレーム

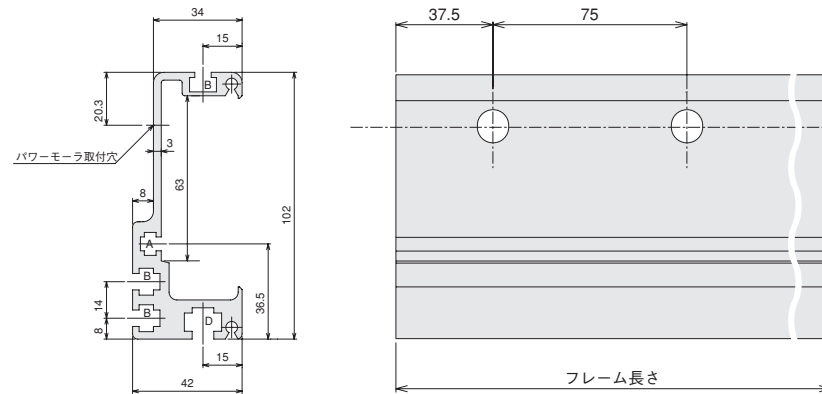


ご注文例：AFM - ^{※1} [75] ^{※2} [100] (mm) - フレーム長さ (mm)

- ※1 ローラーピッチを表します。
- ※2 50~2000mmまで5mm単位で製作いたします。

AFM 型

ローラーピッチ75mmの場合

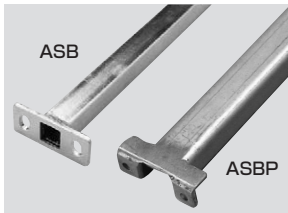


材質.....A6063S-T5
表面処理...アルマイトクリア処理

- アルミフレームはベア(右・左用)となっております。
- 出力軸側フレーム 軸径φ12用○(丸)穴加工
- 取付軸側フレーム 軸径φ12用○(Dカット)穴加工

※A...M5、B...M6、C...M4、D...M8のナットが入ります。

フレームステー



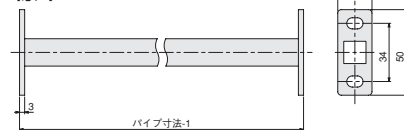
材質.....SPCC
表面処理...ユニクロメッキ

ご注文例：ASB / ASBP - ^{※1} [パイプ寸法] (mm)

- ※1 Vブリー・Vリブブリーのオプションを追加された場合はパイプ寸法+20でご指定ください。Vリブブリーは+26

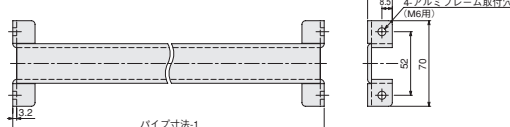
パイプ寸法800mm未満

標準 ASB



パイプ寸法800mm以上

幅広用 ASBP



■アルミフレーム組み込み寸法

