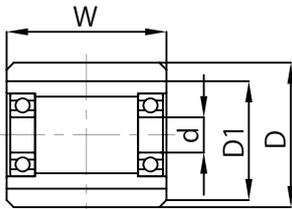
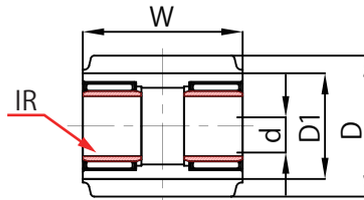


ウレタンローラー

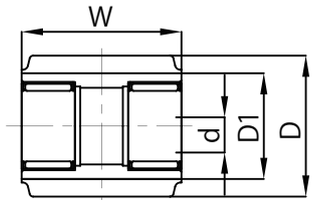
ラジアルベアリング入ローラー



ニードルベアリング入ローラー (IR付)



ニードルベアリング入ローラー



【ラジアルベアリング入りローラー製作例】

単位 (mm)

商品名	車輪外径 D	車輪幅 W	ベアリング	仕上がり 軸径	4輪受コロの 耐荷重	1輪あたりの 耐荷重
UB65x75	65	75	6904ZZ	φ20	2000kg	350kg
UB76x90	76	90	6905ZZ	φ25	3000kg	500kg
UB82x70	82	70	6204ZZ	φ20	2000kg	500kg
UB85x95	85	95	6205ZZ	φ25	5000kg	700kg
UB100x110	100	110	6205ZZ	φ25	5000kg	700kg
UB120x140	120	140	6305ZZ	φ25	8000kg	850kg

【ニードルベアリング入りローラー (IR付) 製作例】

単位 (mm)

商品名	車輪外径 D	車輪幅 W	ベアリング	仕上がり 軸径	4輪受コロの 耐荷重	1輪あたりの 耐荷重
UB46x55 IR	46	55	HMK1815	φ15	2000kg	350kg
UB60x65 IR	60	65	HMK2015	φ17	3000kg	500kg

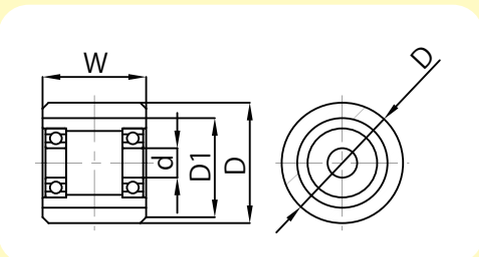
【ニードルベアリング入りローラー製作例】

単位 (mm)

商品名	車輪外径 D	車輪幅 W	ベアリング	仕上がり 軸径	4輪受コロの 耐荷重	1輪あたりの 耐荷重
UB46x55	46	55	HMK2020	φ20	2000kg	350kg
UB60x65	60	65	HMK2015	φ20	3000kg	500kg
UB70x73	70	73	HMK3025	φ30	2000kg	450kg
UB80x90	80	90	HMK4030	φ40	3000kg	600kg

4輪受けコロの場合は路面状況がよく、低速かつ直進のみの走行としての数値です。

【別作ウレタンローラー製作について】



別作ローラー作成時は外径 (D) x 巾 (W) 及び芯金外径 (D1) をご指示願います。

またご利用されるベアリング型式も併せてご指示願います。

※ニードルベアリングを用い、IRカラーが必要な場合などは事前にご連絡願います。

簡易金型による製造も出来ますので、小ロットから対応可能です。