

ST-S型

● 自在車 ● ねじ込み式
 φ 50 65 75 100

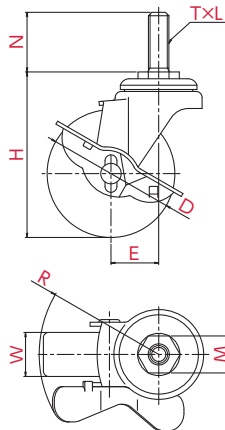
三価ユニクロ仕上	グロームメッキ仕上
シングルベアリング	ダブルベアリング
シングルストッパー	ダブルストッパー



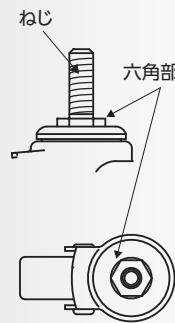
ST-75BNS, M16x40



ST-75NRBDS, M16x40



取付方法 ● ねじ込み式



主な使用例

- プラットフォーム
- 手押し台車
- サーパーラック
- ロールボックスパレット
- 牽引台車
- オフィスチェア
- 機械装置
- 複写機
- 家具
- 商品陳列棚
- 冷凍ショーケース
- その他

※写真は代表的な製品イメージです。

ご注文例 | **ST** | - | **75** | **BN** | **S** | , | **M16** | x | **40** |

金具 車輪径 車輪 ストッパー付 ねじ種類 軸長

ねじ×長さを
 選択して、品番の後に
 つけてください



車輪径 D(mm)	品番	車輪材質	許容荷重 [daN(kgf)]	車幅 W(mm)	取付高 H(mm)	ねじ×長さ T×N(mm)	ピッチ×山数 L	対辺 M(mm)	偏心 E(mm)	旋回半径 R(mm)		
50	ST-50ELS	エラストマー	35(35.7)	27	74	M12×35 M16×40 UNF1/2×25 W3/4×40	1.75 2 20山 10山	21 23 21 23	27	67		
	ST-50RHS	ゴム	50(51.0)	28								
	ST-50NS	ナイロン	60(61.2)									
	ST-50BNS	ナイロン(黒)										
	ST-50URS	ウレタン									25	
65	ST-65ELS	エラストマー	40(40.8)	27	89	M12×35 M16×40 UNF1/2×25 W3/4×40	1.75 2 20山 10山	21 23 21 23	27	68		
	ST-65RHS	ゴム	50(51.0)	25								
	ST-65RHES	● 導電ゴム	70(71.4)									
	ST-65NS	ナイロン										
	ST-65BNS	ナイロン(黒)										
	ST-65URS	ウレタン									60(61.2)	
75	ST-75ELS	エラストマー	50(51.0)	27	97	M12×35 M16×40 UNF1/2×25 W3/4×40	1.75 2 20山 10山	21 23 21 23	28	68		
	ST-75RHS	ゴム	60(61.2)	25								
	ST-75NRS	ゴム(B入)		27								
	ST-75NRBDS											
	ST-75RHES										● 導電ゴム	
	ST-75NS	ナイロン	80(81.6)	25								
	ST-75BNS	ナイロン(黒)										
	ST-75URS	ウレタン										
	ST-75UHFDS	ウレタン(B入)									70(71.4)	26
ST-75UHFDS	ウレタン(B入)	70(71.4)			26							
100	ST-100ELS	エラストマー	50(51.0)	27	126	M12×35 M16×40 UNF1/2×25 W3/4×40	1.75 2 20山 10山	21 23 21 23	31	82		
	ST-100RHS	ゴム	60(61.2)	25								
	ST-100NRS	ゴム(B入)		27								
	ST-100RBDS											
	ST-100RHES										● 導電ゴム	
	ST-100NS	ナイロン	60(61.2)	25								
	ST-100BNS	ナイロン(黒)										
	ST-100URS	ウレタン										
	ST-100UHFDS	ウレタン(B入)									70(71.4)	26
	ST-100UHFDS	ウレタン(B入)									70(71.4)	26

●印 電気抵抗値についてはP.008をご確認ください

車輪種類

EL ホイル:PP 車輪 :エラストマー	RH ホイル:ゴム 車輪 :ゴム	NR ホイル:ナイロン 車輪 :ゴム	NRB ホイル:ナイロン 車輪 :ゴム(B入)	RHE ホイル:導電ゴム 車輪 :導電ゴム	N ホイル:ナイロン 車輪 :ナイロン	BN ホイル:ナイロン(黒) 車輪 :ナイロン(黒)	UR ホイル:ナイロン 車輪 :ウレタン	UHF ホイル:ナイロン 車輪 :ウレタン(B入)

軽荷重向け

中・重荷重向け

低床式中・重荷重向け

スランレス仕様

衝撃吸収機能付

サイレンス

双輪

OTHERS