

●金属フレームキャスター 固定タイプ

※パイプとの固定は、ナベ4mmドリルネジまたはリベットなどで固定してください。(1daN=10N≒1.02kgf)

キャスター品番	車輪種類	車輪径 (mm)	ストッパー	取付高さ H	実用耐荷重 (daN)	車輪幅 (mm)	自重 (g)	差込み部長さ A	カップリング径 B	偏心 E
SGK50	ゴム(黒)巻一体	50	—	67	35	25	228.8	38	24.0	—
SGK75		75	—	101	55		360			
SGK100		100	—	125	60		500			
SGKB75	PPホイール(B) /ゴム(グレー)巻	75	—	101	55	25	350	38	24.0	—
SGKB100		100	—	125	60		445			
SGKB75NU	ナイロンホイール(B) /ウレタン巻	75	—	101	50	26	322	38	24.0	—
SGKB100NU		100	—	125		28	411			

B:ベアリング入りホイール

●静電タイプ 金属フレームキャスター 自在タイプ

※電気抵抗値10<sup>8</sup>Ω以下(すべて共通) 当社測定値、保証値ではありません。

キャスター品番	車輪種類	車輪径 (mm)	ストッパー	取付高さ H	実用耐荷重 (daN)	車輪幅 (mm)	自重 (g)	差込み部長さ A	カップリング径 B	偏心 E
DSGR-50	静電防止ゴム (黒)一体	50	—	67	35	20	190	39	23.5	22
DSGR-50S			あり				200			
DGEL-65		65	—	85	35	20	250	39	23.5	25
DGEL-65S			あり				290			
DGEL-75		75	—	97	40	20	300	39	23.5	30
DGEL-75S			あり				340			
DGM-100		100	—	125	65	25	600	59	23.5	32
DGM-100S			あり				660			

・カップリング径28仕様はプラスチックジョイント(PJ-607)用キャスター

●静電タイプ 金属フレームキャスター 固定タイプ

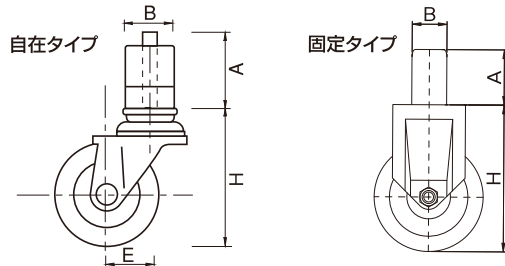
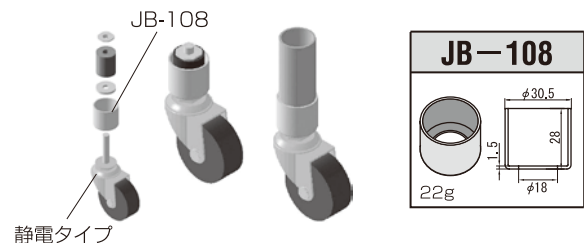
キャスター品番	車輪種類	車輪径 (mm)	ストッパー	取付高さ H	実用耐荷重 (daN)	車輪幅 (mm)	自重 (g)	差込み部長さ A	カップリング径 B	偏心 E
DSGK75	静電防止ゴム(黒)一体	75	—	101	55	25	330	38	24	0
DSGK100		100	—	125	60		453			

<静電気対策でご利用の場合>

静電タイプ金属キャスターをパイプに差し込む際には必ずJB-108を右図の要領にてご使用下さい。

<参考>

・差し込みキャスターは専用スパナ(JB-009)をご使用下さい。



●樹脂フレームキャスター 自在タイプ

カラーバリエーション W:オフホワイト・G:ダークグレー・B:ロイヤルブルー・M:フォレストグリーン

キャスター品番	車輪材質	車輪径 (mm)	ストッパー	取付高さ H	実用耐荷重 (daN)	自重 (g)	差込み部長さ A	カップリング径 B	偏心 E
SDN-50	ナイロン	52	—	76	40	120	13	27.8	20

