

スプリング式ボールキャスター (株)フリーベアコーポレーション

312761

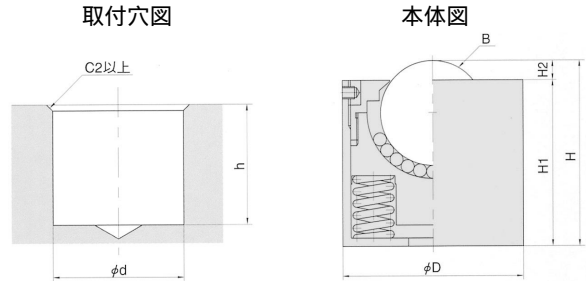


C-5HS



C-8HS

寸法図(上向用)



スプリングクッション式フリーベア(ボールスター埋込型・上向用)仕様・価格

型番	価格	取付穴寸法(mm)		本体寸法(mm)					自重(g)	荷重テストデータ(平均値)KN			
		d	h	H	H1	H2	D	B		沈み量			
										0.5mm	1.0mm	1.5mm	2.0mm
C-5HS	9,200	30 +1.0 +0.5	29	31	28	3	30	5/8" (15.875)	115	0.23	0.25	0.27	0.29
C-6HS	10,400	38 +1.0 +0.5	36	38	35		38	3/4" (19.05)	230	0.58	0.63	0.68	0.73
C-8HS	14,400	44 +1.0 +0.5	43	45	40.3	4.7	44	1" (25.4)	345	1.17	1.37	1.56	1.76
C-8HS-200	20,400	60 +1.0 +0.5	58	60	55	5	60		800	2.35	2.54	2.74	2.94

別途耐熱仕様も制作可能です。

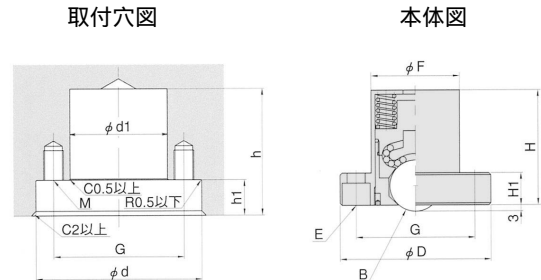


C-6DS



C-8DS

寸法図(下向用)

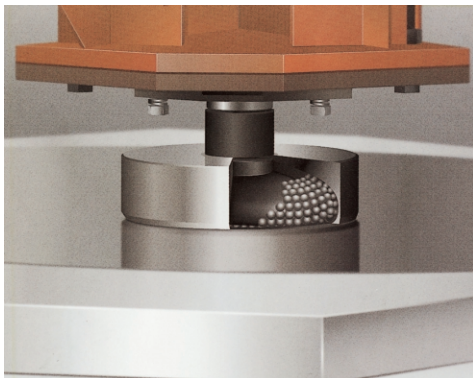


スプリングクッション式フリーベア(ボールスター埋込型・下向用)仕様・価格

型番	価格	取付穴寸法(mm)				本体寸法(mm)							荷重テストデータ(平均値)KN				
		d	d1	h	h1	M	H	H1	D	E(取付ボルト穴)	F	G	B	沈み量			
														0.5mm	1.0mm	1.5mm	2.0mm
C-6DS	17,200	61 +1.0 +0.5	38 +0.1 +0.5	46	14 ±0.1	M6	47.5	13	60	2- 6.5 11ザグリ深さ8	38	48	3/4"	0.58	0.63	0.68	0.73
C-8DS	24,000	76 +1.0 +0.5	44 +0.1 +0.5	58.5	17 ±0.1	M8	60	16	75	2- 9 14ザグリ深さ11	44	59	1"	1.17	1.37	1.56	1.76

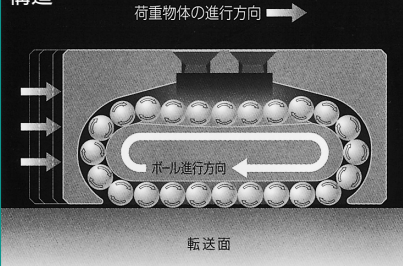
別途耐熱仕様も制作可能です。

メガスライダー 超大型積載物を自在にスライド移動



重量物の移動用機器として
機械設備などに装着して重量物のロケーション
変更や微妙な位置決めも容易です。

構造



AWS-8 (8t用)

