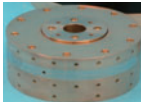
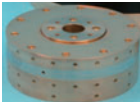
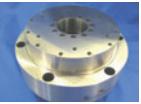
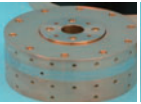
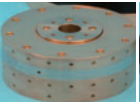

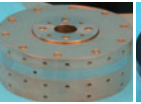



諸元表

								
型番	C05667	C03277	D06960	D03278	C03279	D07049	C03280	D05082
モータ内臓	-	-	-	-	-	-	-	-
テーブル径 (mm)	101.6	152.4	200	203	254	302	406	400
テーブル貫通穴径 (mm)	25.4	25.4	50	50	50	穴無し	40	穴無し
テーブル高さ(mm)	76.2	78.5	129.5	101	114	150	210	105
最大アキシャル荷重 (kg)	30	68	125	158	138	220	227	50
最大ラジアル荷重 (kg)	30	40	25	50	81	50	91	30
アキシャル剛性 (kg/μm)	3.0	10.9	30	27.2	36.4	35	72.7	10
ラジアル剛性 (kg/μm)	-	-	7.5	-	-	-	-	-
パキューム	○	○	○	○	○	○	○	-
モータタイプ	-	-	-	-	-	-	-	-
エンコーダ	-	-	-	-	-	-	-	-
最大回転数 (min ⁻¹)	20	20	20	20	20	20	20	20

								
型番	D07220	D06839	D04040	D05510	※1	※1		
モータ内臓	○	○	○	○				
テーブル径 (mm)	200	200	282.1	320				
テーブル貫通穴径 (mm)	38.1	38.1	穴無し	穴無し				
テーブル高さ(mm)	95	95	120	130				
最大アキシャル荷重 (kg)	220	220	136	350				
最大ラジアル荷重 (kg)	50	50	61	100				
アキシャル剛性 (kg/μm)	35	35	20	60				
ラジアル剛性 (kg/μm)	Yes	Yes	Yes	No				
パキューム	-	-	-	-				
モータタイプ	DC	DC	DC	DC				
エンコーダ	-	オプション	オプション	オプション				
最大回転数 (min ⁻¹)	1000	1000	20	20				

※1…リニアスライドの諸元は図面のみです。詳しくはムラキまでお問い合わせください。