

2-2 シングルタイプ (Cタイプ)

1列の板ばねにより、偏角だけを許容するタイプで、衝撃の吸収に有効です。

NC工作機械などサーボモーターとの取合いに推奨します。

表2 ケイフレックス Cタイプ 諸元表

型番	定格トルク N・m	下孔 mm	最大軸径d mm		A mm	B mm	E mm
			キー溝	パワー ロック			
C- 01	10	6	20		42	20	2
- 04	40	8	26		52	25	2
- 10	100	10	32		52.8	25.4	2
- 18	180	12	35		59.9	28.7	2.5
- 25	250	15	42		70	33.5	3
- 45	450	15	50		85.2	41.1	3
- 80	800	15	60		99.6	47.8	4
- 130	1,300	25	74		118.4	57.2	4
- 210	2,100	25	83		131	63.5	4
- 340	3,400	45	95		156.4	76.2	4
- 540	5,400	50	109		182.8	88.9	5
- 700	7,000	50	118		209.2	101.6	6
- 1000	10,000	50	111		228	111	6
- 1500	15,000	60	133		272	133	6
- 2000	20,000	70	152		310	152	6

注) 1. 10～130は、在庫品です。

2. 最高回転数はカップリングの伝動能力によって決められているものです。
バランスの調整は施されていません。
高速でご使用されバランス調整の必要がある場合は弊社までご連絡下さい。

3. 重量、GD₂は最大軸孔径（キー溝）のときのものです。

4. 許容軸方向変位は角度誤差0のときの値です。

5. Aタイプ ハブAを用いる場合には最大軸径は、パワーロック仕様による。