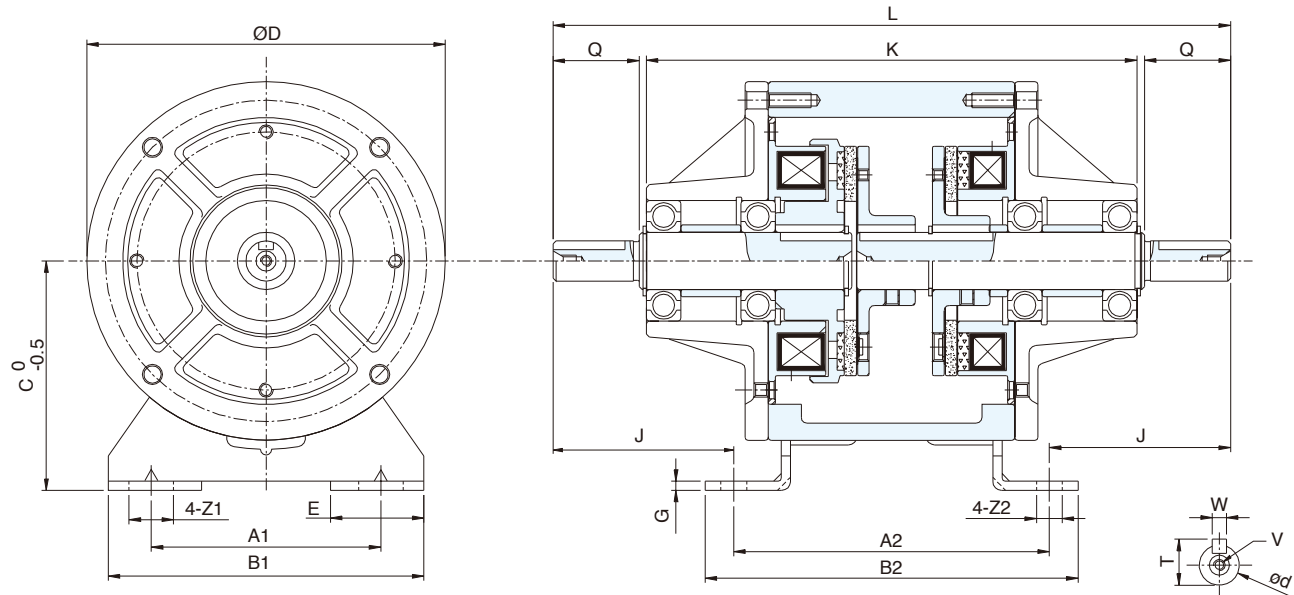


CDA内蔵式電磁クラッチ・ブレーキユニットはCDFクラッチとCDGブレーキのコンビネーションです。

■ クラッチのローターは入力軸に固定されており、クラッチのアーマチュアとブレーキは出力軸にあります。クラッチとブレーキは同じフレームに設置されます。電流がクラッチに通過するとき、両軸が連結します。クラッチの電流が遮断され電流がブレーキに通過するとき、出力軸は静止します。

■ 起動、停止、高頻度運転、寸動に最適です。



型番	CDA0S6AA	CDA1S5AA	CDA2S5AA	CDA005AA	CDA010AA	CDA020AA
静摩擦トルク [Nm]	5.5	11	22	45	90	175
電力 [24V](W) at 20°C	11	15	20	25	35	45
懸垂荷重 (kgf)	32	48	70	90	130	180
外形寸法	A1	65	80	105	135	155
	B1	90	110	140	175	200
	C	65	80	90	112	132
	D	100	125	150	190	230
	E	27.5	32.5	35	42	45
	d(h7)	11	14	19	24	28
	T	12.5	16	21	27	31
	W	4	5		7	10
	Z1	13.5	15.5	20	24	28
	A2	90	110	135	160	200
	B2	105	130	160	185	230
	G	2.6	3.2	3.2	4.5	6
	J	48.5	63	80	108	145
	K	132	171	210	270	362
	L	187	236	295	376	490
	Q	25	30	40	50	60
V			M6x11			M10x17
Z2	6.5	9		11		14
質量 (kg)	2.1	4.2	6.8	12	22	49
保護素子	07D470K			10D680K	14D680K	