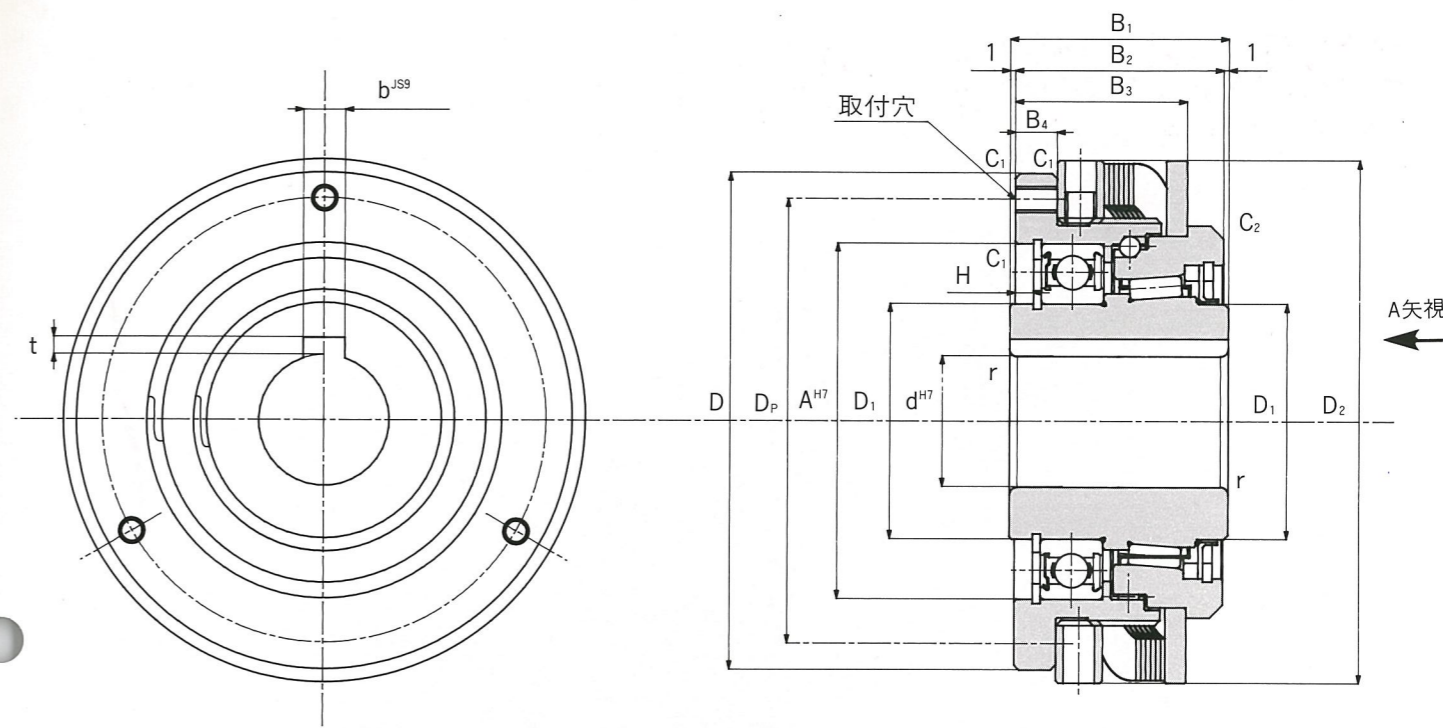


THK BEAR CLUTCHシリーズ

トルク アブソーバ TA形

トルク吸収装置



呼び形番	d ^{H7}	D	B ₁	D _P	A ^{H7}	D ₁	D ₂	B ₂
TA 8	8	45	28	40	30	17	50	26
TA00	10							
TA01	12	65	36	55	42	25	70	34
TA02	15							
TA03	17	75	37	65	47	30	80	35
TA04	20							
TA05	25	95	42	85	68	45	100	40
TA06	30							
TA07	35	110	46	100	80	55	120	44
TA08	40							

注1) ロック方向… 図中A矢視にて内輪を固定し外輪を回したとき、

- 時計回転でスリップ(反時計方向でロック)するものを TA…R
- 反時計回転でスリップ(時計方向でロック)するものを TA…Lと呼びます。

注2) 吸収トルクレンジ及び許容回転数は別紙T-N線図を参照願います。

単位mm

B ₃	B ₄	H	b ^{JS9}	t	許容差	C ₁	C ₂	r	取付穴 3-M通シ	ロック側 許容最大トルク N·m				
22	6	2.5	3	1.4	+0.1 0	0.5	1	0.8	M3	6.86				
28	7	3.5	4	1.8				0.8			2	1.0	M4	23.5
			5	2.3								43.1		
29	6		2.8	8	3.3	+0.2 0	1		3	1.5		M5	103	
33	8	8	2.0					M6		189				
37	9	3.0	10	12							1	3	2.0	

SI単位系：1N=0.102kgf