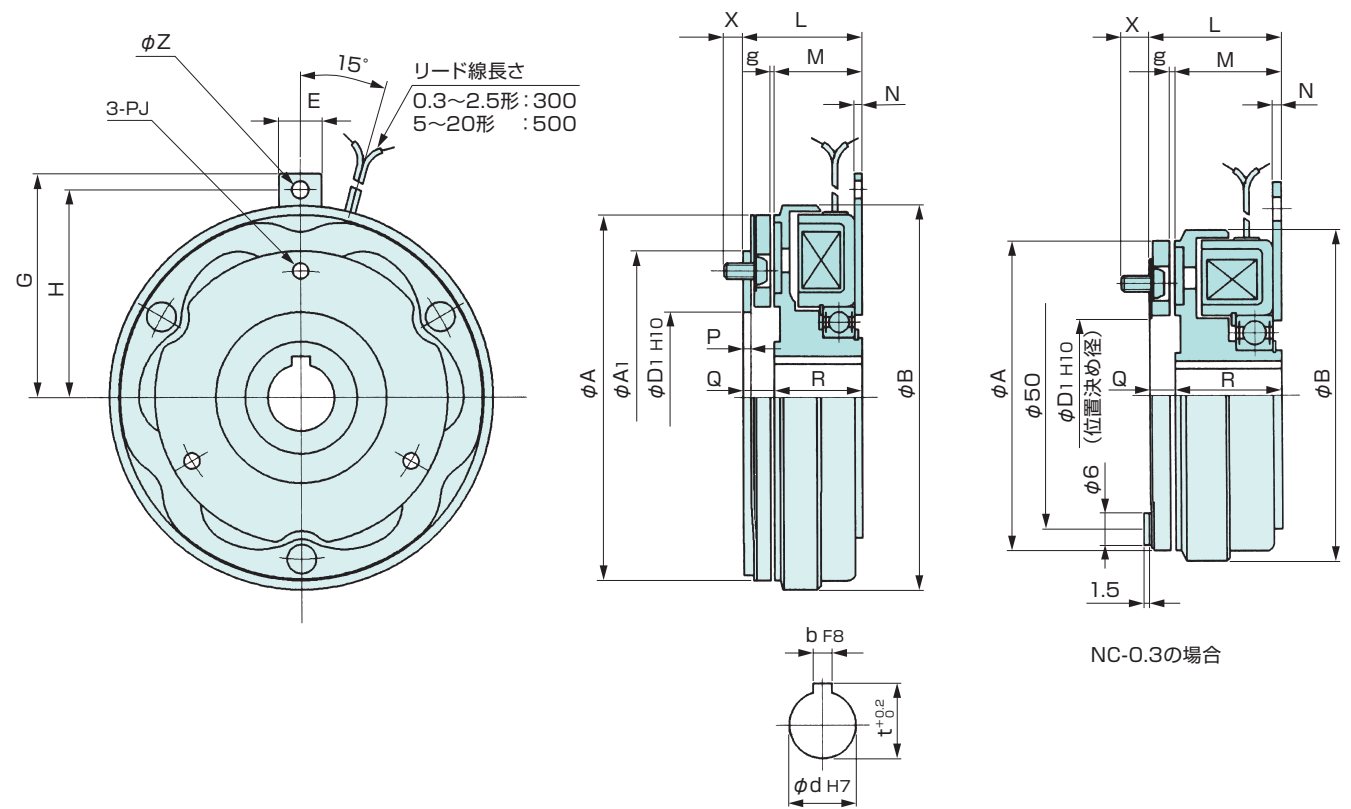


板ばね式ハブ無しクラッチ

NC-0.3、0.6T、1.2T、2.5T、5T、10T、20T

形 式	NC-0.3	NC-0.6T	NC-1.2T	NC-2.5T	NC-5T	NC-10T	NC-20T
静摩擦トルク Nm	3	6	12	25	50	100	200
定格電圧 DC-V	24	24	24	24	24	24	24
消費電力 W(at75℃)	5	8	11	17	25	33	42
質 量 kg	0.22	0.56	1.0	1.8	3.0	5.6	11.0



形 式	NC-0.3	NC-0.6T	NC-1.2T	NC-2.5T	NC-5T	NC-10T	NC-20T
径 方 向	A	58	70	88	110	137	218
	A ₁	—	58	72	90	110	140
	B	62	74	92.5	116	144	180
	D ₁	29	34	42	50	64	80
	E	10	14	16	16	16	24
	G	40	50	62	71	84	110
	H	35	45	56	65	78	100
軸 方 向	L	24	29	32.5	38	43.5	60.5
	M	20	23	25.5	29	33	37
	N	1.6	1.6	2	2	2.6	3.2

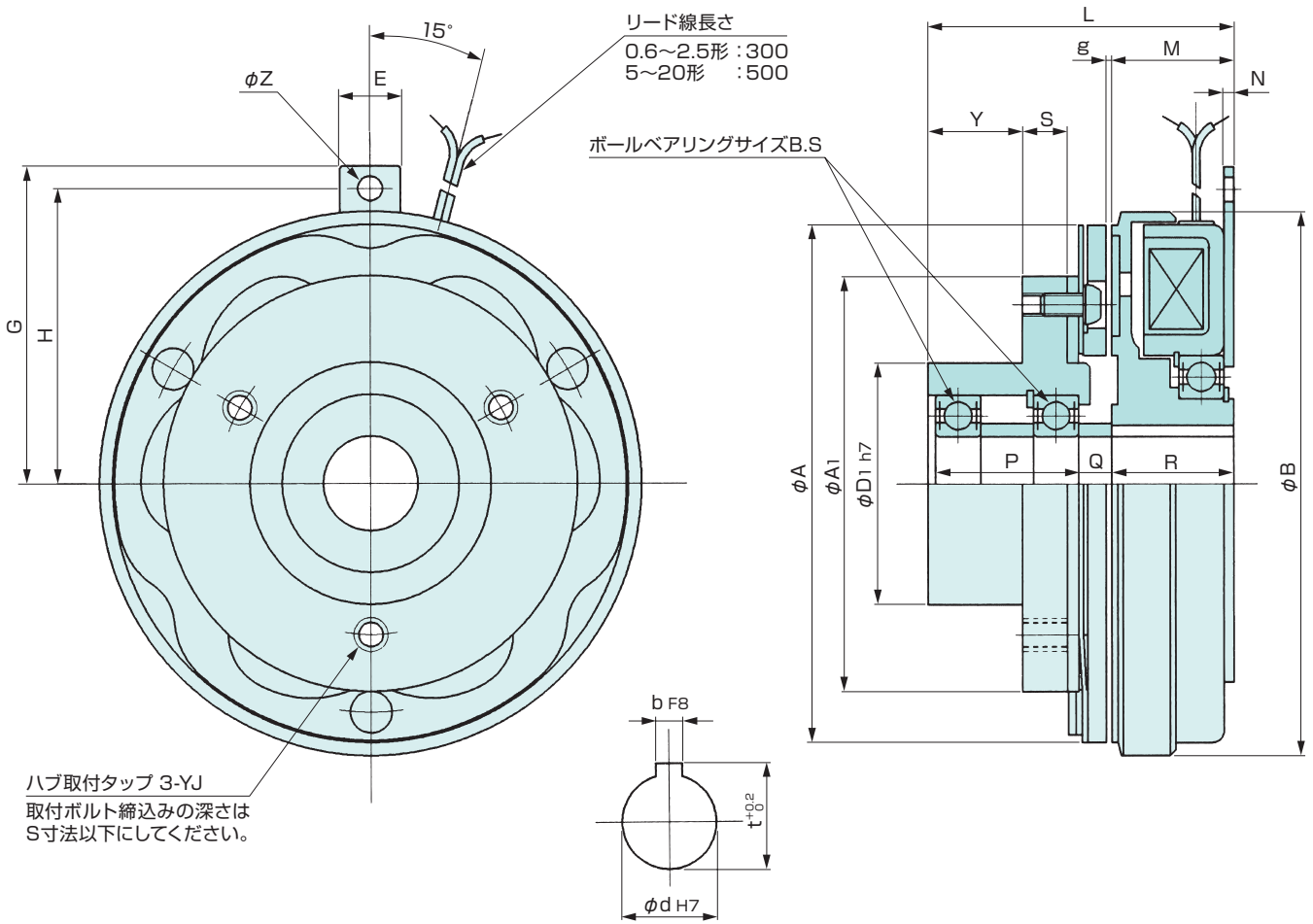
形 式	NC-0.3	NC-0.6T	NC-1.2T	NC-2.5T	NC-5T	NC-10T	NC-20T
軸 方 向	P	—	2	2	3	3	4
	Q	4	6	7	9	10.5	13.5
	R	20	23	25.5	29	33	37
	g	0.3 ^{+0.1} ₀	0.3 ^{+0.1} ₀	0.2 ^{+0.1} ₀	0.2 ^{+0.1} ₀	0.2 ^{+0.15} ₀	0.3 ^{+0.15} ₀
	X	5.5	3	4.5	5.5	7	9.5
取 付	ピッチ円 直径	42	46	60	76	95	120
	ボルト	M3×6	M3×6	M4×8	M5×10	M6×12	M8×16
軸 穴	Z	4.5	4.5	5.5	6.5	6.5	8.5
	d	10	12	15	20	25	30
	b	3	4	5	5	7	7
	t	11.5	13.5	17	22	28	33

板ばね式通し軸形クラッチ

NC-0.6H、1.2H、2.5H、5H、10H、20H

形 式	NC-0.6H	NC-1.2H	NC-2.5H	NC-5H	NC-10H	NC-20H
静摩擦トルク Nm	6	12	25	50	100	200
定格電圧 DC-V	24	24	24	24	24	24
消費電力 W(at75℃)	8	11	17	25	33	42
質 量 kg	0.72	1.3	2.3	4.1	8.0	16

- (注) 1. 通し軸ハブに内蔵された外側の玉軸受けは、軸に「止メ輪」を設けて軸方向の固定をしてください。
2. 通し軸ハブに内蔵された玉軸受けは、両側非接触シール形を使用しております。
3. NC-2.5H形以下にはアダプタは使用しておりません。



形 式	NC-0.6H	NC-1.2H	NC-2.5H	NC-5H	NC-10H	NC-20H
径 方 向	A	70	88	110	137	218
	A ₁	58	72	90	110	140
	B	74	92.5	116	144	180
	D ₁	38	45	55	64	75
	E	14	16	16	16	24
	G	50	62	71	84	110
	H	45	56	65	78	100
	L	48	53	64	80.5	99.5
	M	23	25.5	29	33	37
	N	1.6	2	2	2.6	3.2
軸 方 向	P	20.5	22	28	38	52
	Q	3	4.3	6	7.5	8.5

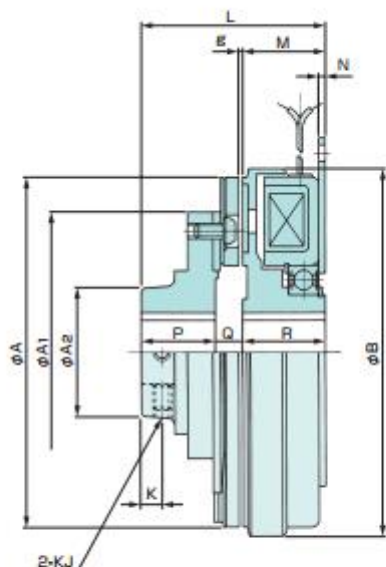
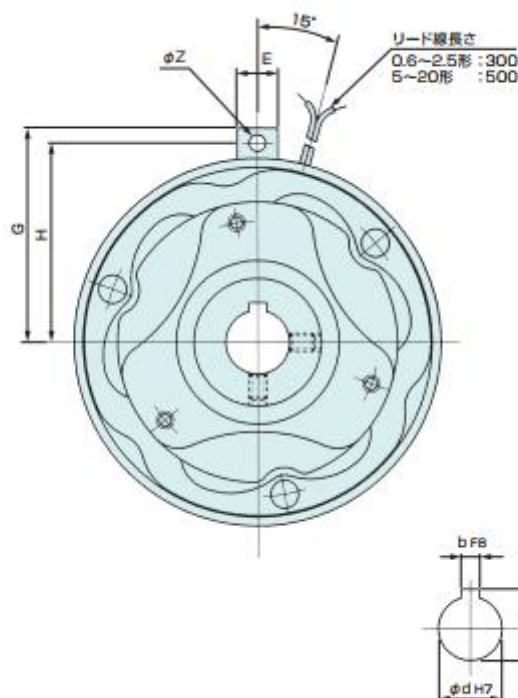
形 式	NC-0.6H	NC-1.2H	NC-2.5H	NC-5H	NC-10H	NC-20H
軸 方 向	R	23	25.5	29	33	37
	S	7.9	8.2	10.7	12	14
	Y	13	14.5	18	25	35
	g	0.3 ^{+0.1} ₀	0.2 ^{+0.1} ₀	0.2 ^{+0.1} ₀	0.2 ^{+0.15} ₀	0.3 ^{+0.15} ₀
取 付	YJ ピッチ円 直径	46	60	70	80	105
	タップ	M3	M4	M5	M8	M10
軸 穴	Z	4.5	5.5	6.5	6.5	8.5
	d	12	15	20	25	30
	b	4	5	5	7	7
	t	13.5	17	22	28	33
	B.S	6001	6002	6004	6005	6006

板ばね式突合せ軸形クラッチ

NC-0.6C、1.2C、2.5C、5C、10C、20C

形 式	NC-0.6C	NC-1.2C	NC-2.5C	NC-5C	NC-10C	NC-20C
静摩擦トルク Nm	6	12	25	50	100	200
定格電圧 DC-V	24	24	24	24	24	24
消費電力 W(at75℃)	8	11	17	25	33	42
質 量 kg	0.66	1.2	2.2	3.8	7.3	14.3

(注) NC-2.5C形以下にはアダプタは使用していません。



単位:mm

形 式	NC-0.6C	NC-1.2C	NC-2.5C	NC-5C	NC-10C	NC-20C
径 方 向						
A	70	88	110	137	172	218
A ₁	56	72	90	110	140	180
A ₂	28	31	40	50	65	80
B	74	92.5	116	144	180	228
E	14	16	16	16	24	24
G	50	62	71	84	110	135
H	45	56	65	78	100	125
軸 方 向						
L	42.8	51.3	61	71.5	87.5	107.5
M	23	25.5	29	33	37	43
N	1.6	2	2	2.6	3.2	3.2

形 式	NC-0.6C	NC-1.2C	NC-2.5C	NC-5C	NC-10C	NC-20C
軸 方 向						
P	13	19	24	29	38	50
Q	6.8	6.8	8	9.5	12.5	14.5
R	23	25.5	29	33	37	43
g	0.3 ^{+0.1} ₀	0.2 ^{+0.1} ₀	0.2 ^{+0.1} ₀	0.2 ^{+0.15} ₀	0.3 ^{+0.15} ₀	0.4 ^{+0.2} ₀
取 付						
K	5	6	6	8	10	15
KJ	M4	M5	M5	M6	M8	M8
Z	4.5	5.5	6.5	6.5	8.5	8.5
軸 方 向						
d	12	15	20	25	30	40
b	4	5	5	7	7	10
t	13.5	17	22	28	33	43.5