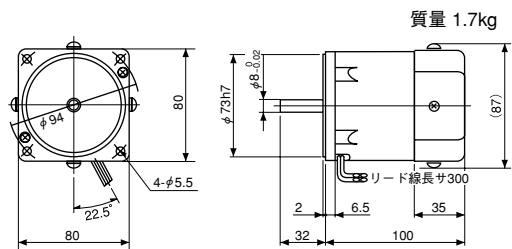




□80mm

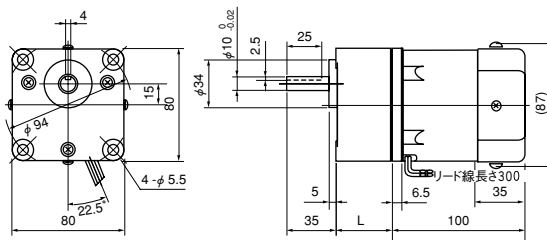
●40Wインダクションモータ

IHF8S40N (-27), IHF8S40N-90

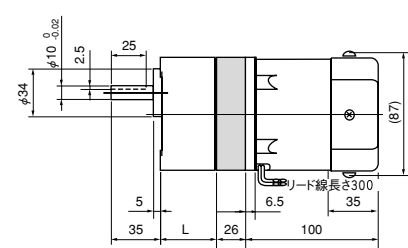


質量 1.7kg

ギヤヘッド +モータ  
8H□FN (8H□FBN) IHF8PF40N (-27)



ギヤヘッド及び中間ギヤヘッド使用時  
8H10XFN

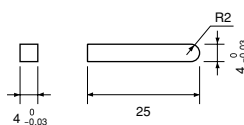


機種名	減速比	L mm	質量 kg	付属ボルト
8H□FN	1/3~1/18	30	0.5	M5×50
8H□FBN	1/25~1/180	40	0.6	M5×60

機種名	減速比	質量 kg	付属ボルト
8H10XFN	1/10	0.3	M5×90

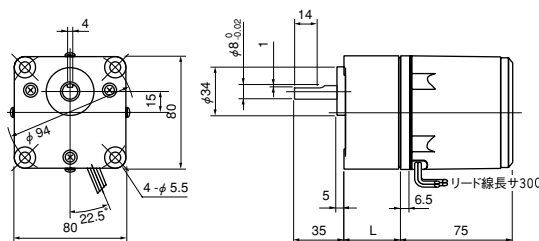
付属キーの寸法 (単位 mm)



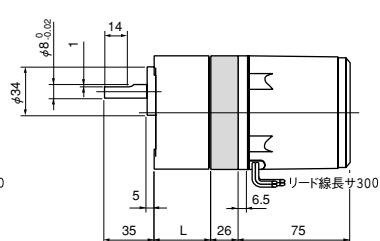
8H□FN・8H□FBN

●10Wシンクロナスモータ

ギヤヘッド +モータ  
8H□N SH8P10N



ギヤヘッド及び中間ギヤヘッド使用時  
8H10XN



機種名	減速比	L mm	質量 kg	付属ボルト
8H□N	1/3~1/180	30	0.5	M5×50
	1/187.5~1/1800	40	0.6	M5×60

機種名	減速比	質量 kg	付属ボルト
8H10XN	1/10	0.3	M5×90

□42

□61

□70

□80

□90

□124

トルクモータ  
準標準品

制御ユニット

取付金具  
外形図

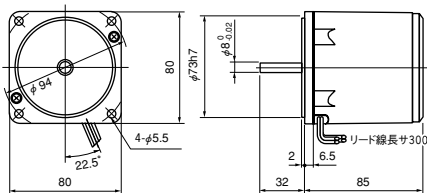
結線図

コンデンサ

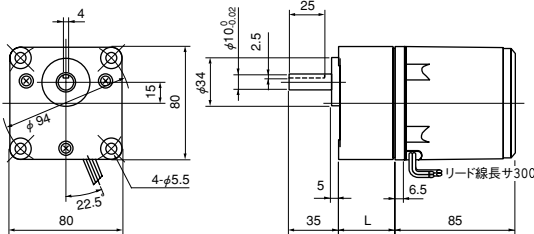
□80mm

●10Wトルクモータ

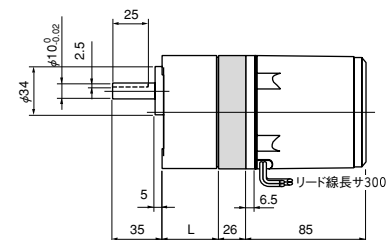
TH8S10N、UTH8S10N(-25) 質量 1.6kg



ギヤヘッド +モータ  
8H□FN (8H□FBN) TH8PF10N、UTH8PF10N(-25)

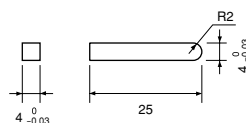


ギヤヘッド及び中間ギヤヘッド使用時  
8H10XFN



機種名	減速比	L mm	質量 kg	付属ボルト
8H□FN	1/3~1/18	30	0.5	M5×50
8H□FBN	1/25~1/180	40	0.6	M5×60
8H10XFN	1/10	0.3	M5×90	

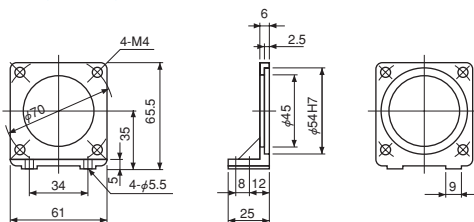
付属キーの寸法 (単位 mm)



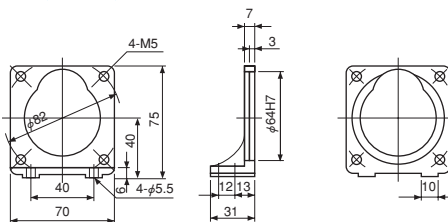
8H□FN・8H□FBN

# 取付金具(オプション)

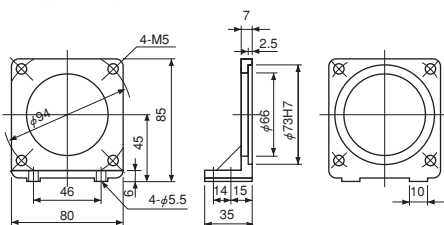
L6 (6型用)



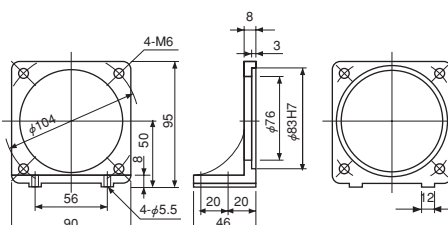
L7 (7型用)



L8 (8型用)



L9 (9型用)

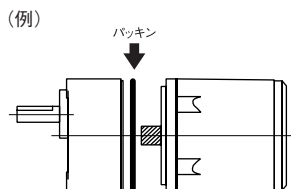


機種名	価格 (円) 5%消費税込み
L6	893
L7	945
L8	998
L9	1,050

注意

油のしみ出し等の防止には別売のパッキン(ゴム)をギヤヘッドとモータの間に入れて組み合わせて下さい。  
パッキン(ゴム)機種

ギヤヘッド機種名	適用パッキン	価格 (円) 5%消費税込み
6H□N・FN・FBN用	H6	74
7H□FN・FBN用	H7	89
8H□N・FN・FBN用	H8	89
9H□FN・FBN用	H9	105



□42

□61

□70

□80

□90

□124

トルクモータ  
標準品

制御ユニット

取付金具  
外形図

結線図

コンデンサ

IH <input type="checkbox"/> SH <input type="checkbox"/>	時計方向回転 	三相 IH <input type="checkbox"/> -27	時計方向回転/反時計方向回転 
	反時計方向回転 		
IH4S05N IH4PF05N	時計方向回転 	端子ボックス付 IHZ <input type="checkbox"/> IHSZ <input type="checkbox"/>	時計方向回転 
	反時計方向回転 		反時計方向回転 
IH4S1N IH4PF1N UIHF9PK90N(-29) UIHF9PK90N(-25) RH <input type="checkbox"/> URH <input type="checkbox"/> TH <input type="checkbox"/> UTH <input type="checkbox"/>	時計方向回転 	三相 端子ボックス付 IHZ <input type="checkbox"/> -27 IHSZ <input type="checkbox"/> -27	時計方向回転/反時計方向回転 
	反時計方向回転 		
UIH <input type="checkbox"/> USH <input type="checkbox"/>	時計方向回転 	端子ボックス付 RHZ <input type="checkbox"/> RHSZ <input type="checkbox"/>	時計方向回転 
	反時計方向回転 		反時計方向回転 

## 外形図

Fig. 1

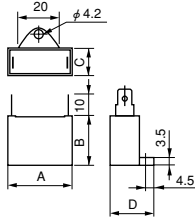


Fig. 2

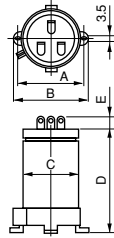


Fig. 3

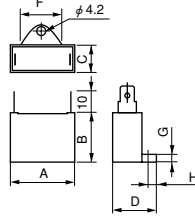
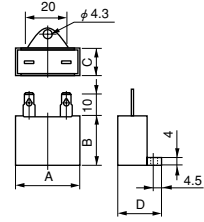


Fig. 4



### □70mm

#### ●15Wレバーシブルモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g
			A	B	C	D	E	
Fig.1	6.0	220	37	31	17.5	27.5	-	35
Fig.1	1.5	400	37	31	17.5	27.5	-	35
Fig.1	4.0	220	37	28	13.5	23.5	-	25
Fig.1	1.2	400	37	28	13.5	23.5	-	25
Fig.4	1.0	450	37	27	18	28	-	35

#### ●10Wシンクロナスモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g
			A	B	C	D	E	
Fig.1	3.0	250	37	28	13.5	23.5	-	25
Fig.1	2.5	300	37	28	13.5	23.5	-	25

### □80mm

#### ●15Wインダクションモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g
			A	B	C	D	E	
Fig.1	4.0	220	37	28	13.5	23.5	-	25
Fig.1	3.0	250	37	28	13.5	23.5	-	25
Fig.1	2.5	300	37	28	13.5	23.5	-	25
Fig.1	1.5	400	37	31	17.5	27.5	-	35
Fig.1	1.2	400	37	28	13.5	23.5	-	25
Fig.4	1.0	450	37	27	18	28	-	35

#### ●25Wインダクションモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g	適用 製品
			A	B	C	D	E		
Fig.1	6.0	220	37	31	17.5	27.5	-	35	-23
Fig.1	1.5	400	37	31	17.5	27.5	-	35	
Fig.1	4.0	220	37	28	13.5	23.5	-	25	
Fig.1	1.2	400	37	28	13.5	23.5	-	25	
Fig.4	1.5	450	38	31	21	31	-	35	-22

#### ●40Wインダクションモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g
			A	B	C	D	E	
Fig.1	10.0	220	48	30	18.5	28.5	-	45
Fig.1	6.0	300	48	35	21.5	31.5	-	60

#### ●20Wレバーシブルモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g	適用 製品
			A	B	C	D	E		
Fig.1	8.0	220	37	31	17.5	27.5	-	35	
Fig.1	2.0	400	37	31	17.5	27.5	-	35	
Fig.1	6.0	220	37	31	17.5	27.5	-	40	
Fig.1	1.5	400	37	31	17.5	27.5	-	35	-19
Fig.4	1.5	450	38	31	21	31	-	35	-22

#### ●25Wレバーシブルモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g	適用 製品
			A	B	C	D	E		
Fig.1	10.0	220	48	30	18.5	28.5	-	45	
Fig.1	2.5	400	48	30	18.5	28.5	-	45	
Fig.1	7.0	220	37	31	17.5	27.5	-	35	
Fig.1	2.0	400	37	31	17.5	27.5	-	35	-19
Fig.4	2.0	450	48	29	19	29	-	35	-22

#### ●10Wシンクロナスモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g
			A	B	C	D	E	
Fig.1	3.0	250	37	28	13.5	23.5	-	25
Fig.1	2.5	300	37	28	13.5	23.5	-	25

#### ●15Wシンクロナスモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g
			A	B	C	D	E	
Fig.1	7.0	220	37	31	17.5	27.5	-	35
Fig.1	5.0	250	37	31	17.5	27.5	-	25

### □90mm

#### ●40Wインダクションモータ

外形図	容量 μF	電圧 V	外形寸法					質量 g
			A	B	C	D	E	
Fig.1	10.0	220	48	30	18.5	28.5	-	45
Fig.1	2.5	400	48	30	18.5	28.5	-	45
Fig.1	8.0	220	37	31	17.5	27.5	-	35
Fig.4	3.0	450	58	31	21	31	-	45