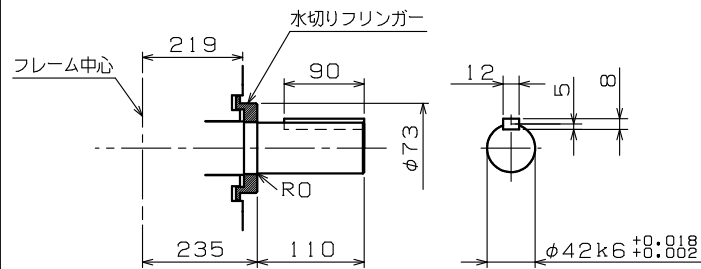


接地端子 (端子箱内部)
(六角ボルトM8)
締付トルク: 6.0N・m
材質: 黄銅

d: 適用ケーブル径	KD: ケーブル引込口	KF	KH	適用厚銅電線管	標準
22.3 ~ 24.2	PF 1½	285	405	42	◎
10.3 ~ 12.2	PF¾	275	395	22	
12.3 ~ 14.2					
14.3 ~ 16.2					
16.3 ~ 18.2	PF1	275	395	28	
18.3 ~ 20.2	PF 1¼	275	395	36	
20.3 ~ 22.2					
24.3 ~ 26.2	PF 1½	285	405	42	
26.3 ~ 28.2	PF 2½	295	415	70	
28.3 ~ 30.2					
30.3 ~ 32.2					
32.3 ~ 34.2					
34.3 ~ 36.2					
36.3 ~ 38.2					
38.3 ~ 40.2					
40.3 ~ 42.2	PF3	295	415	82	
42.3 ~ 44.2					
44.3 ~ 46.2					
46.3 ~ 48.2					
48.3 ~ 50.2					
50.3 ~ 52.2					

御 参 考 用



- 注) 1. 工場電気設備防爆指針に準拠製作してあります。
 2. 軸端キー及びキー溝は、JIS B 1301-1976 (沈みキー、キー溝) によっています。
 3. 端子箱ケーブル引込口は、水平取付けも可能となっています。
 4. 回転方向 (連結側から見て)
 反時計方向 (標準) 時計方向 両方向
 5. 下側軸受番号は、2極機の場合を示します。
 6. 記載のない公差はJIS B 0405 (1991) 中級に準拠いたします。
 7. 接地端子の締付けトルク値は貴社にて管理願います。

御注文先 -----
 受注番号 -----
 用途 -----

定 格

軸受番号		6309ZZ 6309ZZC3		連結反対側 6309ZZ 6309ZZC3		概算質量	160 kg	形 式	出 力 kW	定 格	極 数	電 圧 V	周 波 数 Hz	耐 熱 クラス	わ く 番 号
															FG-160LJ

REVISIONS	図面整備	'24.12.06	宮川	篠原	SCALE 1/7	 ニデックモーター株式会社 NIDEC TECHNO MOTOR CORPORATION	承認 APPR.	検査 CHECK	作図 DRAW.	三相かご形誘導電動機・全閉外扇形 耐圧防爆形d2G4・屋外形 外形図	DWG. NO.	Q35758	REV. ①
	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR.			 '02.5.08 野	'02-5-7	'02-5-7				