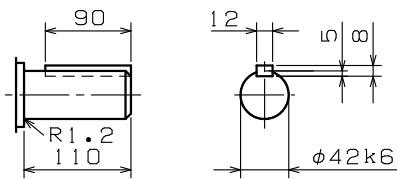


d : 適用ケーブル径	KD : ケーブル引込口	KF	KH	適用厚鋼電線管	標準
22.3 ~ 24.2	PF 1 1/2	285	405	42	◎
10.3 ~ 12.2	PF 3/4	275	395	22	
12.3 ~ 14.2	PF 1	275	395	28	
14.3 ~ 16.2	PF 1	275	395	28	
16.3 ~ 18.2	PF 1	275	395	28	
18.3 ~ 20.2	PF 1 1/4	275	395	36	
20.3 ~ 22.2	PF 1 1/4	275	395	36	
24.3 ~ 26.2	PF 1 1/2	285	405	42	
26.3 ~ 28.2	PF 1 1/2	285	405	42	
28.3 ~ 30.2	PF 1 1/2	285	405	42	
30.3 ~ 32.2	PF 2	285	405	54	
32.3 ~ 34.2	PF 2	285	405	54	
34.3 ~ 36.2	PF 2	285	405	54	
36.3 ~ 38.2	PF 2 1/2	295	415	70	
38.3 ~ 40.2	PF 2 1/2	295	415	70	
40.3 ~ 42.2	PF 2 1/2	295	415	70	
42.3 ~ 44.2	PF 3	295	415	82	
44.3 ~ 46.2	PF 3	295	415	82	
46.3 ~ 48.2	PF 3	295	415	82	
48.3 ~ 50.2	PF 3	295	415	82	
50.3 ~ 52.2	PF 3	295	415	82	



- 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。

御 参 考 用

御注文先 _____
 見積番号 _____
 受注番号 _____
 項NO. _____
 用途 _____

軸 受 番 号		概算質量	
連結側	6309ZZ 6309ZZC3	連結反対側	6309ZZ 6309ZZC3
		概算質量	160 kg

定 格							
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	QR寸法訂正 (0→1.2)	'07.04.16	江頭	伊藤	 日本電産テクノモータ株式会社 NIDEC TECHNO MOTOR CORPORATION	承認 APPR.	原	00.09.18	検 査 CHECK	野	三相かご形誘導電動機・全閉外扇形・外形図 耐圧防爆形 d2G4 屋内形	DWG. NO.	Q34447	REV.	1
	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR.		SCALE	1/7	作 図 DRAW.	日	00.09.14		野			