345

sankei catalogue vol.33

耐圧防水型カップリング(FCD 製)

主材質表面処理 ダクロタイズド

ねじなし厚鋼電線管+ねじなし厚鋼電線管



●ねじなし厚鋼電線管相互を接続するための耐圧防水型のカップリングです。

- ●コンクリート埋設に配管できます。
- ●電線管とカップリングの引張力は 2500N(JIS C 8461-21 の分類コードは 5 ベリーヘビー)です。
- ●このカップリングは、JIS 規格外となります。また電気用品安全法に規定がありませんのでケーブルエ 事用としてご使用下さい。
- ●原子力/火力発電所に多量に使用されています。
- ●屋外では亜鉛合金ダイカスト製をご使用下さい。

У П ЕППТО 1/3//1 а	RECK/11 C0 %
· · · ·	φВ
	ı

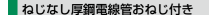
部品名称	材質	処理
本体	FCD	ダクロタイズド
パッキン	CR	_
六角穴付きボルト	SCM	ダクロタイズド

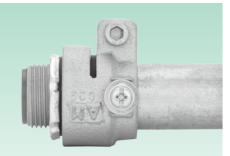
GWC16、92は、2023年6月20日出荷分までの 対応をもって販売を終了させていただきました。 長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期		位はできる	厚鋼電線管					六角穴付	きボルト	重量	7 米/
	品番	技術ででる	序 判电称官	φB	l	L	Н	呼び×本数	締付けトルク		入数
区分		呼び	内径(mm)					呼びへ本致	(N·m)	(g/個)	(個/箱)
0	GWC 16	G16	16.4		販売終了		42.2	M6×2本	11	160	50
0	GWC 22	G22	21.9	38.6	33.6	66.0	47.8	1010/24	''	250	50
0	GWC 28	G28	28.3	44.9	37.6	77.0	56.3		17	360	50
0	GWC 36	G36	36.9	55.6	42.6	88.0	67.1			530	30
0	GWC 42	G42	42.8	62.3	47.6	94.0	73.8	IVIOX24		670	20
0	GWC 54	G54	54.0	74.6	49.6	101.0	87.1]		850	20
0	GWC 70	G70	69.6	91.7	57.0	113.0	106.6			1320	10
0	GWC 82	G82	82.3	105.7	64.0	123.0	121.7			1820	10
0	GWC 92	G92	93.7]	販売終了		134.6	M10×2本	27	2290	5
0	GWC 104	G104	106.4	134.4	74.0	140.0	149.3	1		3010	5
0	GWC 130	SGP125A	130.8	160.8	82.0	154.0	177.6	1		4160	4

注. 完成品在庫となりますが在庫状況により新たに生産となる場合がございます。その際には鋳鉄品のため納期2~3ヶ月程頂く場合がありますのでご了承下さい。

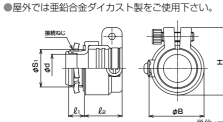
防水型コネクタ(FCD 製)





インシュレータ付きのため、絶縁ブッシングは不要です。

- ●ねじなし厚鋼電線管をボックス類のノックアウトに接続するための防水型のコネクタです。
- ●電線管とコネクタの引張力は 2500N (JIS C 8461-21 の分類コードは 5 ベリーヘビー) です。
- ●このコネクタは、JIS 規格外となります。また電気用品安全法に規定がありませんのでケーブル工事用
- としてご使用下さい。
- ●原子力/火力発電所に多量に使用されています。



部品名孙	材質	処理
本体	FCD	ダクロタイズド
パッキン	CR	_
六角穴付きボルト	SCM	ダクロタイズド
シートパッキン	NBR	_
ロックナット	SPHC	電気亜鉛めっき
インシュレータ	PA	_
プラマイ穴付 ナベ座付小ねじ	SWCH-12A	電気亜鉛めっき

特 性 温度範囲

IP67

主材質表面処理

GWBG16 は、2023 年6 月20 日出荷分までの対応をもって販売を終了させていただきました。 長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

GWBG92は、2022年12月20日出荷分までの対応をもって販売を終了させていただきました 長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

6₩ #0		位件でする						六角穴付	きボルト	接続	ねじ	壬巳	7 %
納期区分	品番	接続できる	<i>φ</i> B <i>φ</i> d	H	ℓ_1	ℓ_2	呼び×本数	締付けトルク	JIS B	8305 0202	重量 (g/個)	入数 (個/箱)	
		子则电脉后						げしへ本数	(N·m)	φSı	呼び	(6/14)	
0	GWBG 16	G16	34.1	ļ	販売終了		26.3	M6×1本	11	20.9	G1/2	107	100
0	GWBG 22	G22	40.0	20.0	51.1	14.0	29.4	IVIOXI本	11	26.4	G3/4	143	100
0	GWBG 28	G28	47.2	24.6	59.8	16.0	33.5			33.2	G1	229	50
0	GWBG 36	G36	57.9	33.0	71.0	18.0	37.2	M0×1+	17	41.9	G1-1/4	311	30
0	GWBG 42	G42	64.4	38.3	75.7	18.0	39.3	M8×1本	17	47.8	G1-1/2	386	30
0	GWBG 54	G54	78.2	49.3	90.3	20.0	42.5			59.6	G2	574	20
0	GWBG 70	G70	95.2	64.0	109.2	29.0	47.6			75.1	CTG70	917	20
0	GWBG 82	G82	110.5	76.3	125.2	31.0	53.3			87.8	CTG82	1191	10
0	GWBG 92	G92	124.8	販売終了			56.6	M10×1本	27	100.3	CTG92	1598	6
0	GWBG 104	G104	139.7	100.3	152.9 32.0		60.3	1		113.0	CTG104	2045	4
0	GWBG 130	SGP125A	167.7	124.7	181.6	34.0	67.8			138.4	G5	3142	4

注. 完成品在庫となりますが在庫状況により新たに生産となる場合がございます。その際には鋳鉄品のため納期 2~3 ヶ月程頂く場合がありますのでご了承下さい。

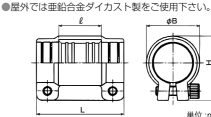
耐圧防水型カップリング(FCD 製)

主材質表面処理 FCD ダクロタイズド

ねじなし薄鋼電線管+ねじなし薄鋼電線管



- ●ねじなし薄鋼電線管又は、ねじなし電線管相互を接続するための耐圧防水型のカップリングです。
- ●コンクリート埋設に配管できます。
- ●電線管とカップリングの引張力は 2500N(JIS C 8461-21 の分類コードは 5 ベリーヘビー)です。 ●このカップリングは、JIS 規格外となります。また電気用品安全法に規定がありませんのでケーブルエ
- 事用としてご使用下さい。 ●原子力/火力発電所に多量に使用されています。



部品名称	材質	処理
本体	FCD	ダクロタイズド
パッキン	CR	_
六角穴付きボルト	SCM	ダクロタイズド

納期	品番	接続できる	結できる 電線管内径(mm)						六角穴付きボルト		重量	入数
区分		de latel (th/m=t/c)//r	ねじなし	薄鋼	<i>φ</i> Β	l	L	Н	呼び×本数	締付けトルク (N·m)	 (g/個)	(個/袋)
0	GEW3C 31	E31/C31	29.0	28.6	43.2	37.0	76.0	54.3		17	345	50
0	GEW3C 39	E39/C39	35.3	34.9	50.5	41.8	85.2	62.7	M8×2本		446	30
0	GEW3C 51	E51/C51	48.0	47.6	64.8	47.0	95.8	76.2	1010/24		690	20
0	GEW3C 63	E63/C63	60.3	59.5	79.1	48.8	104.7	91.0	1		910	20
0	GEW3C 75	E75/C75	72.6	72.2	93.0	56.8	114.6	107.7	M10×2本	27	1348	10

注. 完成品在庫となりますが在庫状況により新たに生産となる場合がございます。その際には鋳鉄品のため納期2~3ヶ月程頂く場合がありますのでご了承下さい。

ねじなし厚鋼電線管用

防水型コンビネーションカップリング(FCD 製)

土材質	衣ഥ处理	
FCD	ダクロタイズド	

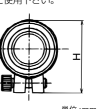


ねじなし厚鋼電線管+ビニル被覆ケイフレックス



- ●ねじなし厚鋼電線管とビニル被覆ケイフレックスを接続するための防水型のコンビネーションカップリ
- ●ケイフレックスとカップリングの引張力は#16~#54 は 1000N (JIS C 8461-21 の分類コー ドは 4 ヘビー)、#70 以上は 2500N (JIS C 8461-21 の分類コードは 5 ベリーヘビー) です。
- ●電線管とカップリングの引張力は 2500N (JIS C 8461-21 の分類コードは 5 ベリーヘビー) です。
- ●このカップリングは、JIS 規格外となります。また電気用品安全法に規定がありませんのでケーブルエ 事用としてご使用下さい。
- ●屋外では亜鉛合金ダイカスト製をご使用下さい。





部品名称	材質	処理
本体	FCD	ダクロタイズド
パッキン	CR	_
角穴付きボルト	SCM	ダクロタイズド
フェラル	SPCE	電気亜鉛めっき
ブランドパッキン	PA	_
や ナット	ZDC	ダクロタイズド

GWKK16は、2023年6月20日出荷分までの対応をもって販売を終了させていただきました。 長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

GWKK92は、2022年12月20日出荷分までの対応をもって販売を終了させていただきました。 長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期			接続でき	る電線管	最小内径					六角穴付きボルト		重量	入	.数
区分	品番	ケイフ	レックス	厚鋼電線管	(mm)	<i>φ</i> Α	<i>φ</i> Β	В Н	L	呼び×本数	締付けトルク (N·m)	(g/個)	(個/袋)	(個/箱)
0	GWKK 16		16	G16		販売終了	-	44.8	40.0	M6×1本	11	120	20	100
0	GWKK 22		22	G22	19.3	40.1	40.0	51.1	48.0	IVIOX I A	''	180	20	100
0	GWKK 28	1	28	G28	24.9	48.1	47.2	59.8	53.0			280	10	50
0	GWKK 36	KIH	36	G36	34.5	58.6	57.9	71.0	58.0	M8×1本	17	410	5	30
0	GWKK 42	KIC	42	G42	38.2	66.3	64.4	75.7	63.0	IVIOX I A	''	500	5	30
0	GWKK 54		54	G54	49.5	84.0	78.2	90.3	81.0			740	2	20
0	GWKK 70	KPF	70	G70	60.6	102.0	95.2	109.2	100.0			1360	2	12
0	GWKK 82	KIV	82	G82	75.5	118.8	110.5	125.2	106.0			1760	2	6
0	GWKK 92		92	G92		販売終了	,	137.9	114.0	M10×1本	27	2250	1	8
0	GWKK 104	1	104	G104	99.1	145.7	139.7	152.9	120.0	1		2930	1	4
0	GWKK 130		130	SGP125A	122.0	186.9	167.7	181.6	134.0	1		3940	1	2

注. 完成品在庫となりますが在庫状況により新たに生産となる場合がございます。その際には鋳鉄品のため納期2~3ヶ月程頂く場合がありますのでご了承下さい。