

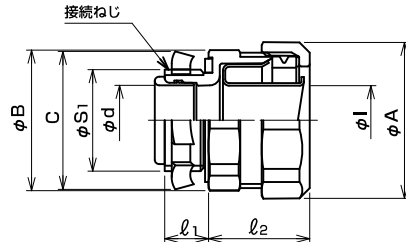
コネクタ ノックアウト接続用

主材質 亜鉛めっき付 (ZDC2)	表面処理 電気亜鉛めっき (三層ユニクロ)	特性 IP65	環境 RoHS 対応	温度範囲 -20℃ ~90℃
-------------------------	-----------------------------	------------	------------------	----------------------

ケイフレックス+制御盤



- ケイフレックスを制御盤類のノックアウトに接続するためのコネクタです。
- ケイフレックスとコネクタの引張力は #10 は 500N (JIS C 8461-23 の分類コードは 3 ミディアム)、#12~54 は 1000N (JIS C 8461-23 の分類コードは 4 ヘビー)、#70 以上は 2500N (JIS C 8461-23 の分類コードは 5 ベリヘビー) です。
- 表中の「接続できるケイフレックス」欄の※印は KMV、KMS、KIV、KIH、KPF、KIC、KPBF (#10 を除く)、KMB、KIB を表しています。



【管用平行おねじ付き】



インシュレータ付きのため、絶縁ブッシングは不要です。

納期区分	品番	接続できるケイフレックス	挿入できるケーブル最大外径	φA	φB C	φd φI	l ₁	l ₂	接続ねじ		重量 (g/個)	最小入数 (個/袋)
									JIS B 0202 φS1	JIS C 8305 呼び		
◎	K2BG10	10	8	25.9	29.0	8.5	12.0	20	20.9	G 1/2	46	20
◎	K2BG12	12	10	28.6	29.0	10.8	12.0	21	20.9	G 1/2	51	20
◎	K2BG16	16	13	32.2	29.0	14.1	12.0	21	20.9	G 1/2	53	20
◎	K2BG22	22	18	39.3	36.0	19.3	12.0	23	26.4	G 3/4	77	20
◎	K2BG28	28	24	47.1	44.0	24.6	14.0	25	33.2	G 1	120	10
◎	K2BG36	※ 36	32	57.4	53.1	33.0	16.0	29	41.9	G1-1/4	184	10
◎	K2BG42	42	37	64.9	61.0	38.2	16.0	34	47.8	G1-1/2	259	10
◎	K2BG54	54	48	77.8	74.0	49.3	16.0	33	59.6	G 2	306	5
◎	K2BG70	70	60	92.4	93.0	60.6	16.0	39	75.1	CTG70	554	2
◎	K2BG82	82	75	109.8	106.0	75.5	16.0	44	87.8	CTG82	743	2

【薄鋼電線管おねじ付き】

納期区分	品番	接続できるケイフレックス	挿入できるケーブル最大外径	φA	φB C	φd φI	l ₁	l ₂	接続ねじ		重量 (g/個)	最小入数 (個/袋)
									JIS C 8305 φS1	呼び		
◎	K2BC12	12	10	28.6	26.3	10.8	12.0	21	19.1	CTC19	43	20
◎	K2BC16	16	12	32.2	28.9	13.1	12.0	21	19.1	CTC19	51	20
◎	K2BC22	22	18	39.3	35.7	19.3	12.0	23	25.4	CTC25	78	20
◎	K2BC28	28	24	47.1	43.1	24.6	14.0	25	31.8	CTC31	106	10
◎	K2BC36	※ 36	30	57.4	53.1	30.8	16.0	29	38.1	CTC39	164	10
◎	K2BC42	42	37	64.9	65.0	38.2	16.0	34	50.8	CTC51	267	10
◎	K2BC54	54	48	77.8	79.0	49.5	16.0	33	63.5	CTC63	335	5
◎	K2BC70	70	60	92.4	93.0	60.6	16.0	39	76.2	CTC75	540	2