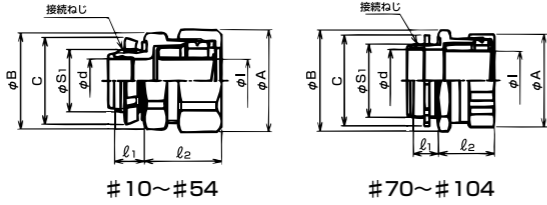
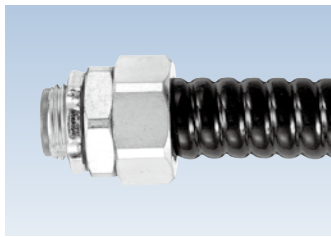


コネクタ ノックアウト接続用

表面処理 電気亜鉛めっき (三価クロム)	特性 IP67	温度範囲 -20℃ ~90℃
----------------------------	------------	----------------------

ケーブルクess+制御盤



●ケーブルクess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。
●表中の「接続できるケーブルクess」欄の※印はKMS、KMV、KPF、KIC、KIH、KIV、KPPF、KUU、KCS、KMB、KIB、KM、KIを表しています。
●ケーブルクess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 ミディラム)、#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 ベリーヘビー) です。

主材質 亜鉛めっき鋼 (ZDC2)	環境 RoHS 10物質対応	規格 UL LISTED
-------------------------	----------------------	-----------------



インシュレータ付きのため、絶縁ブッシングは不要です。

【管用平行おねじ付き】

納期区分	品番	接続できる ケーブルクess	挿入できる ケーブル 最大外径	φA	φB	C	φd	φl	l ₁	l ₂	接続ねじ JIS B 0202 JIS C 8305 φS1 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	
○	※1 KMBG 10 12	10	8	27.5	28.7	22.0	10.4	8.5	10.0	20	16.6	G3/8	50	20
○	※1 KMBG 10	10	8	27.5	28.7	29.0	14.1	8.5	10.0	20	20.9	G1/2	53	20
○	※1 KMBG 12 12	12	10	30.4	30.4	22.0	10.4	10.8	10.0	22	16.6	G3/8	59	20
○	KMBG 12	12	10	30.4	30.4	29.0	14.1	10.8	10.0	22	20.9	G1/2	60	20
○	※1 KMBG 16 12	16	10	34.2	30.8	22.0	10.4	14.3	10.0	21	16.6	G3/8	64	20
○	KMBG 16	16	13	34.2	30.8	29.0	14.1	14.3	10.0	21	20.9	G1/2	70	20
○	KMBG 16 22	16	13	34.2	37.2	36.0	20.0	14.3	12.0	21	26.4	G3/4	79	20
○	KMBG 16 28	16	13	34.2	48.6	44.0	17.9	14.3	14.0	22	33.2	G1	142	10
○	KMBG 22 16	22	13	41.5	37.7	29.0	14.1	19.3	10.0	24	20.9	G1/2	99	20
○	KMBG 22	22	18	41.5	38.3	36.0	20.0	19.3	12.0	24	26.4	G3/4	100	20
○	KMBG 2228	22	18	41.5	45.7	44.0	24.8	19.3	14.0	24	33.2	G1	143	10
○	※1 KMBG 22 36	22	18	41.5	56.5	53.0	28.9	19.3	14.0	24	41.9	G1-1/4	174	10
○	※1 KMBG 28 16	28	13	48.3	47.0	29.0	14.1	24.9	10.0	26	20.9	G1/2	141	10
○	※1 KMBG 28 22	28	19	48.3	47.0	36.0	20.0	24.9	12.0	26	26.4	G3/4	143	10
○	KMBG 28	28	24	48.3	47.0	44.0	24.6	24.9	14.0	26	33.2	G1	158	10
○	※1 KMBG 28 36	28	24	48.3	56.5	53.0	33.2	24.9	14.0	26	41.9	G1-1/4	191	10
○	KMBG 36 28	36	24	58.8	54.5	44.0	24.6	34.5	14.0	28	33.2	G1	205	10
○	KMBG 36	36	32	58.8	56.5	53.0	33.0	34.5	14.0	29	41.9	G1-1/4	227	10
○	KMBG 42	42	37	66.8	65.3	61.0	38.3	38.2	16.0	32	47.8	G1-1/2	322	10
○	KMBG 54	54	48	80.0	80.0	74.0	49.3	49.5	16.0	34	59.6	G2	447	5
○	KMBG 70	70	60	92.4	88.0	93.0	64.0	60.6	29.0	38	75.1	CTG70	671	2
○	KMBG 82	82	75	109.8	103.9	106.0	76.3	75.5	31.0	41	87.8	CTG82	799	2
○	KMBG 92	92	85	123.8	117.7	121.0	88.2	86.4	32.0	45	100.3	CTG92	1170	1
○	KMBG 104	104	98	137.5	131.2	135.0	100.3	99.1	32.0	48	113.0	CTG104	1436	1

注1. l₁寸法の長いもの (#10~#28は17mm、#36#42は18mm、#54は20mm) も特注で承ります。
注2. 〇の品番は径違い品となります。
注3. ※1の品番については、ULに該当しない製品です。



インシュレータ付きのため、絶縁ブッシングは不要です。

【メートルおねじ付き】

納期区分	品番	接続できる ケーブルクess	挿入できる ケーブル 最大外径	φA	φB	C	φd	φl	l ₁	l ₂	接続ねじ IEC 60423 φS1 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	
○	※1 KMBM 10 10	10	5	27.5	25.5	14.0	5.4	8.5	10.0	20	9.9	M10X1	20	
○	※1 KMBM 10	10	8	27.5	28.7	29.0	14.1	8.5	10.0	20	19.9	M20X1.5	53	20
○	※1 KMBM 12 12	12	6	30.4	28.7	18.0	6.6	10.8	10.0	22	11.9	M12X1.5	20	
○	KMBM 12	12	10	30.4	30.4	29.0	14.1	10.8	10.0	22	19.9	M20X1.5	63	20
○	※1 KMBM 16 16	16	10	34.2	30.8	23.0	10.6	14.3	10.0	19	15.9	M16X1.5	62	20
○	KMBM 16	16	13	34.2	32.0	29.0	14.1	14.3	10.0	22	19.9	M20X1.5	68	20
○	※1 KMBM 22 20	22	13	41.5	38.3	29.0	14.1	19.3	10.0	24	19.9	M20X1.5	98	20
○	KMBM 22	22	18	41.5	39.8	36.0	18.9	19.3	10.0	24	24.9	M25X1.5	108	20
○	KMBM 28 25	28	18	48.3	46.8	36.0	18.9	24.9	10.0	26	24.9	M25X1.5	138	10
○	KMBM 28	28	24	48.3	47.0	44.0	24.8	24.9	12.0	27	31.9	M32X1.5	145	10
○	KMBM 36	36	32	58.8	56.5	53.0	33.2	34.5	12.0	30	39.9	M40X1.5	222	10
○	KMBM 42	42	37	66.8	65.3	65.0	42.1	38.2	14.0	32	49.9	M50X1.5	309	10
○	KMBM 54	54	49	80.0	80.0	79.0	54.4	49.5	14.0	34	62.9	M63X1.5	446	5

注1. 〇の品番は径違い品となります。
注2. ※1の品番については、ULに該当しない製品です。

コネクタ ノックアウト接続用

特性 IP67	温度範囲 -20℃ ~90℃
------------	----------------------

ケーブルクess+制御盤



インシュレータ付きのため、絶縁ブッシングは不要です。



インシュレータ付きのため、絶縁ブッシングは不要です。

【NPTおねじ付き】

納期区分	品番	接続できる ケーブルクess	挿入できる ケーブル 最大外径	φA	φB	C	φd	φl	l ₁	l ₂	接続ねじ		重量 (g/個)	入数 (個/袋)
											ANSI B 1.20.1 φS1 呼び	呼び		
○	KMBT 12	12	10	30.4	29.2	29.0	14.1	10.8	10.0	21	21.2	NPT 1/2	60	20
○	KMBT 16	16	13	34.2	30.8	29.0	14.1	14.3	10.0	21	21.2	NPT 1/2	67	20
○	KMBT 22	22	18	41.5	37.7	36.0	20.0	19.3	12.0	24	26.5	NPT 3/4	107	20
○	KMBT 28	28	23	48.3	46.8	44.0	24.6	24.9	14.0	26	33.2	NPT 1	154	10
○	KMBT 36	36	32	58.8	56.3	53.0	34.5	33.5	16.0	29	41.9	NPT 1-1/4	220	10
○	KMBT 42	42	37	66.8	64.8	61.0	38.3	38.2	16.0	31	48.0	NPT 1-1/2	300	10
○	KMBT 54	54	48	80.0	79.6	74.0	49.3	49.5	18.0	33	60.1	NPT 2	429	5
○	確 KMBT 70	70	58	92.4	88.0	93.0	64.0	60.6	20.0	38	72.8	NPT 2-1/2	644	2
○	確 KMBT 82	82	75	109.8	103.9	106.0	76.3	75.5	22.0	41	88.7	NPT 3	844	2
○	確 KMBT 92	92	85	123.8	117.7	121.0	88.2	86.4	24.0	45	101.4	NPT 3-1/2	1100	1
○	確 KMBT 104	104	98	137.5	131.2	135.0	100.3	99.1	24.0	48	114.1	NPT 4	1352	1

【薄鋼電線管おねじ付き】

納期区分	品番	接続できる ケーブルクess	挿入できる ケーブル 最大外径	φA	φB	C	φd	φl	l ₁	l ₂	接続ねじ		重量 (g/個)	入数 (個/袋)
											JIS C 8305 φS1 呼び	呼び		
○	KMBC 10	10	8	27.5	27.6	26.0	13.4	8.5	10.0	20	19.1	CTC19	51	20
○	KMBC 12	12	10	30.4	29.2	26.0	13.4	10.8	10.0	22	19.1	CTC19	60	20
○	KMBC 16	16	12	34.2	30.8	26.0	13.4	14.3	10.0	22	19.1	CTC19	66	20
○	KMBC 22	22	18	41.5	37.7	34.0	20.3	19.3	12.0	24	25.4	CTC25	104	20
○	※1 KMBC 28	28	24	48.3	46.7	41.0	24.9	24.9	14.0	27	31.8	CTC31	149	10
○	KMBC 36	36	30	58.8	56.5	49.0	31.1	34.5	14.0	30	38.1	CTC39	210	10
○	KMBC 42	42	37	66.8	64.8	65.0	43.2	38.2	16.0	32	50.8	CTC51	314	10
○	KMBC 54	54	49	80.0	79.6	79.0	55.1	49.5	16.0	34	63.5	CTC63	432	5
○	KMBC 70	70	60	92.4	88.0	93.0	64.3	60.6	16.0	38	76.2	CTC75	620	2

【薄鋼電線管おねじ付き】

納期区分	品番	接続できる ケーブルクess	挿入できる ケーブル 最大外径	φS1 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	
							○
○	KMBCP 12	12	10	19.1	CTC19	26	20
○	KMBCP 16	16	13	19.1	CTC19	31	20
○	※1 KMBCP 22	22	18	25.4	CTC25	46	20
○	KMBCP 28	28	24	31.8	CTC31	68	10
○	KMBCP 36	36	31	38.1	CTC39	98	10
○	確 KMBCP 42	42	37	50.8	CTC51	146	5
○	確 KMBCP 54	54	49	63.5	CTC63	197	5

【管用平行おねじ付き】

納期区分	品番	接続できる ケーブルクess	挿入できる ケーブル 最大外径	接続ねじ JIS B 0202 φS1 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	
○	KMBGP 10	10	8	20.9	G1/2	24	20
○	KMBGP 12	12	10	20.9	G1/2	29	20
○	KMBGP 16	16	13	20.9	G1/2	34	20
○	KMBGP 22	22	18	26.4	G3/4	49	20
○	※1 KMBGP 28	28	24	33.2	G1	77	10
○	KMBGP 36	36	32	41.9	G1-1/4	108	10
○	KMBGP 42	42	37	47.8	G1-1/2	144	5
○	KMBGP 54	54	48	59.6	G2	188	5
○	KMBGP 70	70	60	75.1	G2-1/2	327	2

注1. #10の接続できるケーブルクessはKPPF10を除きます。

樹脂製/黒色品



ロックナット及びフェェラルは、鋼製です。

真鍮製



ロックナット及びフェェラルは、鋼製です。インシュレータは無しです。

【管用平行おねじ付き】

納期区分	品番	接続できる ケーブルクess	挿入できる ケーブル 最大外径	φA	φB	φd	φl	l ₁	l ₂	接続ねじ		重量 (g/個)	入数 (個/袋)
										JIS B 0202 φS1 呼び	呼び		
○</													