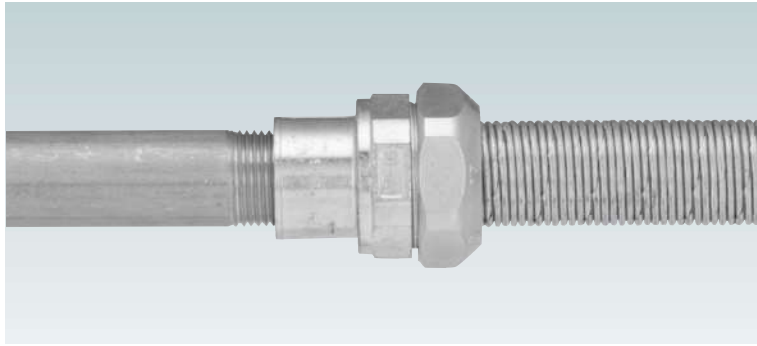


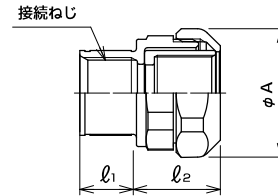
コンビネーションカップリング

主材質 亜鉛めっき付入 (ZDC2)	表面処理 電気亜鉛めっき (三価ニッケル)	特性 非防水	環境 RoHS 対応	温度範囲 -45℃ ~150℃
--------------------------	-----------------------------	-----------	------------------	-----------------------

ユニオン式 標準プリカ+ねじ付き鋼製電線管



- プリカチューブと鋼製電線管を接続するためのコンビネーションカップリングです。
- プリカチューブの接続はユニオン式、鋼製電線管の接続は、ねじ込み式です。
- プリカチューブとカップリングの引張力は500N(JIS C 8461-22の分類コードは3ミディアム)です。
- JIS C 8461-1による分類コード：X35521402310



【厚鋼電線管接続用】

規格	PS
----	----

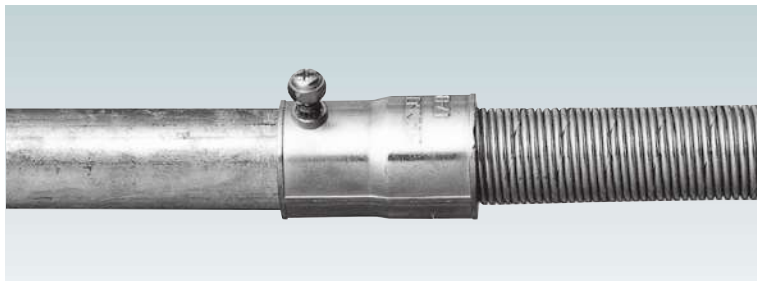
納期区分	品番	接続できる電線管 プリカチューブ	厚鋼電線管 呼びねじ呼び	挿入できる ケーブル最大外径	φA	l ₁	l ₂	重量 (g/個)	最小入数 (個/袋)	
□	UKG 15	15	G16	CTG16	13	35.3	15	26	77	20
○	UKG 17	17	G16	CTG16	15	38.0	15	26	87	20
○	UKG 24	24	G22	CTG22	21	47.2	18	29	136	20
○	UKG 30	30	G28	CTG28	27	53.8	21	31	187	10
○	UKG 38	38	G36	CTG36	36	63.6	21	34	273	10
□	UKG 50	50	G42	CTG42	42	78.6	21	34	368	5
□	UKG 50-54	50	G54	CTG54	48	78.6	21	33	380	5
□	UKG 63	63	G54	CTG54	53	92.4	22.7	41	545	5
□	UKG 76	76	G70	CTG70	69	107.6	22.4	41	682	5
□	UKG 83	83	G82	CTG82	80	114.2	23.2	40	747	2
□	UKG 101-92	101	G92	CTG92	93	135.9	23.0	47	1106	2
□	UKG 101-104	101	G104	CTG104	99	135.9	23.0	47	1115	2

【薄鋼電線管接続用】

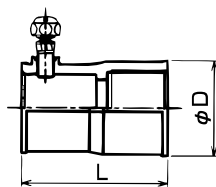
規格	PS
----	----

納期区分	品番	接続できる電線管 プリカチューブ	薄鋼電線管 呼びねじ呼び	挿入できる ケーブル最大外径	φA	l ₁	l ₂	重量 (g/個)	最小入数 (個/袋)	
□	UKC 15	15	C19	CTC19	13	35.3	14	26	90	20
□	UKC 17	17	C19	CTC19	15	38.0	14	26	80	20
□	UKC 24	24	C25	CTC25	21	47.2	17	29	130	20
○	UKC 30	30	C31	CTC31	28	53.8	19	31	177	10
□	UKC 38	38	C39	CTC39	34	63.6	21	34	269	10
□	UKC 50	50	C51	CTC51	47	78.6	21	34	350	5
□	UKC 63	63	C63	CTC63	59	92.4	22.7	41	630	5
□	UKC 76	76	C75	CTC75	71	107.6	22.4	41	654	5

ねじ込み式 標準プリカ+ねじなし鋼製電線管



- プリカチューブとねじなし電線管を接続するためのコンビネーションカップリングです。
- プリカチューブの接続はねじ込み式、鋼製電線管の接続は、トルク小ねじ止め式です。
- プリカチューブとカップリングの引張力は500N(JIS C 8461-22の分類コードは3ミディアム)です。
- 本製品に使用しているトルク小ねじは単品で販売しております。商品分類名「サンパーツ」341頁のSPPA409をご参照下さい。
- 電線管とカップリングの引張力は#10~30にあって500N(JIS C 8461-22の分類コードは3ミディアム)、#38以上は1000N(JIS C 8461-22の分類コードは4ヘビー)です。
- 鋼製電線管はねじを切らずにご使用下さい。
- JIS C 8461-1による分類コード：X35521402310 (PKIを除く)



【厚鋼電線管接続用】

納期区分	品番	接続できる電線管 プリカチューブ	厚鋼電線管	挿入できる ケーブル最大外径	φD	L	重量 (g/個)	最小入数 (個/袋)
□	PKI 12	12	G16	10	27.2	34.8	37	10
□	PKI 15	15	G16	13	27.2	34.8	37	10
○	PKI 17	17	G16	15	27.2	37.8	49	20
○	PKI 24	24	G22	21	34.2	42.0	70	20
○	PKI 30	30	G28	27	40.7	46.1	98	20
○	PKI 38	38	G36	36	49.2	52.2	145	10
○	PKI 50	50	G42	42	61.2	53.3	191	10
○	PKI 50-54	50	G54	48	67.3	54.3	212	10
○	PKI 63	63	G54	53	76.2	54.3	253	4
○	PKI 76	76	G70	69	90.1	55.6	317	4
○	PKI 83	83	G82	80	96.0	58.8	366	2
○	PKI 101-92	101	G92	93	114.7	60.0	465	2
○	PKI 101-104	101	G104	99	121.9	61.0	515	2

【ねじなし電線管/薄鋼電線管接続用】

規格	PS
規格	JIS C8350

納期区分	品番	接続できる電線管 プリカチューブ	ねじなし 薄鋼電線管 呼び	挿入できる ケーブル最大外径	φD	L	重量 (g/個)	最小入数 (個/袋)
□	VKC 10	10	E19/C19	8	25.2	34.8	35	20
○	VKC 12	12	E19/C19	10	26.4	40.0	55	20
○	VKC 15	15	E19/C19	13	26.4	40.0	55	20
○	VKC 17	17	E19/C19	15	27.5	39.8	53	20
○	※1 VKC 17-25	17	E25/C25	15	27.5	42.0	67	20
○	VKC 24	24	E25/C25	21	34.9	44.0	73	20
○	VKC 30	30	E31/C31	28	40.1	46.0	81	20
○	VKC 38	38	E39/C39	34	48.8	54.3	132	10
○	VKC 50	50	E51/C51	47	61.2	54.3	183	10
○	VKC 63	63	E63/C63	59	76.2	55.6	251	4
○	VKC 76	76	E75/C75	71	90.1	58.6	318	4

注1. ※1印の品番は、JIS C 8350に該当しない製品です。
注2. 本製品は電気用品安全法 (PSE) 適合品です。但し、注3のC管接続の場合は電気用品安全法 (PSE) 適用外です。