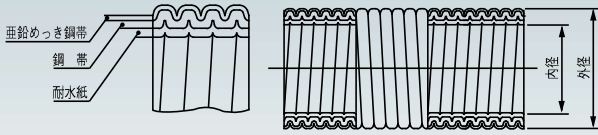


プリカチューブ

特性	環境	温度範囲	配管
非防水	RoHS 10物質対応	-40℃ ~105℃	固定配管

標準プリカ

標準プリカ



- 外層に亜鉛めっき鋼帯、中間層に鋼帯、内層に耐水紙を用いた管にひだ付けした構造です。
- 特定電気用品以外の電気用品なのでコンクリート埋設はもとより、特殊場所を除いた乾燥した場所の低圧屋内配線に鋼製電線管と同様に施設できます。
- 電線は、1V電線/ケーブル等がご使用できます。
- 附属品は、標準プリカ用の附属品をご使用下さい。
- JIS C 8461-1 による分類コード：33432140231X

プリカ端末のエッジ、バリに触れると怪我をする恐れがありますので、取り扱いにご注意下さい。

規格	規格
JIS C 8309	PS

納期区分	品番	内径	外径	固定最小内側曲げ半径	該当電線管				重量 (Kg)		1巻の長さ (m)	
					ねじなし/薄鋼	厚鋼	サンパイプ	硬質ビニル	1m当り	1巻当り		
◎	PZ 10	9.2	13.3	30	—	—	—	—	0.21	10.5	50	
◎	PZ 12	11.4	16.1	35	—	—	—	—	0.29	14.5	50	
◎	PZ 15	14.1	19.0	45	—	—	—	VE14	0.32	16.0	50	
◎	PZ 17	16.6	21.5	50	E19	C19	G16	M20	VE16	0.44	22.0	50
◎	PZ 24	23.8	28.8	70	E25	C25	G22	M25	VE22	0.65	16.3	25
◎	PZ 30	29.3	34.9	90	E31	C31	G28	M32	VE28	0.74	18.5	25
◎	PZ 38	37.1	42.9	150	E39	C39	G36	M40	VE36	0.97	24.3	25
◎	PZ 50	49.1	54.9	200	E51	C51	G42	M50	VE42	1.20	24.0	20
◎	PZ 63	62.6	69.1	310	E63	C63	G54	M63	VE54	1.73	17.3	10
◎	PZ 76	76.0	82.9	380	E75	C75	G70	—	VE70	2.04	20.4	10
◎	PZ 83	81.0	88.1	400	—	—	G82	—	VE82	2.21	22.1	10
◎	PZ 101	100.2	107.3	500	—	—	(G92)G104	—	—	3.00	18.0	6

10m巻品

納期区分	品番	重量 (Kg)		1巻の長さ (m)
		1m当り	1巻当り	
◎	PZ 1710	0.44	4.4	10
◎	PZ 2410	0.65	6.5	10
◎	PZ 3010	0.74	7.4	10
◎	PZ 3810	0.97	9.7	10
◎	PZ 5010	1.20	12.0	10

ステンレス防水プリカ

ステンレス製防水プリカは、商品分類名「サンパイプ」293~296頁のステンレス製プリカチューブをご参照下さい。

プリカナイフ



プリカチューブの切断は、プリカナイフ (品番PTTL201) をご使用下さい。

納期区分	品番	重量 (g/個)	最小入数 (個/箱)
◎	PTTL 201	100	1

KEIFLEX
SANFLEKI
KEIGLAND
POWER
GODZILLA
PUICA TUBE
SANPIPE
GRIPLOK
SANPARTS
SANCABLE
SANCUBE
技術資料