特 性

特 性

特 性

非防水

ステンレス製プリカチューブ

Type PSC (ビニル被覆ステンレスプリカ)



●ビニル被覆ステンレスプリカは、ステンレス製のビニル被覆金属製ケーブル保

環境 RoHS 10物質対応

- ●材料がステンレス鋼板(SUS)であるためJIS C 8309 認証品ではございません。 ●寸法、構造については、JIS C 8309 に準拠しております。
- ●チューブの切断は、プリカナイフ(品番 PTTL201)をご使用下さい。
- ●ケーブル工事に、ご使用下さい。
- ●附属品は、ステンレス製のビニル被覆ステンレスプリカ用の附属品をご使用下
- ●チューブ表面に切断目安マークー◆一を印字しています。1m ごと(公差 ±5%) に印字していますので切断長さの目安としてご使用下さい。

プロカ岸キのエッジーバリに触れると収金をする巩れがありますので

US304	····		
		20000	

取り扱いにご注意下さい。
ノリカ場木のエッン、ハリに触れると怪我をする恐れかありますので

									黒色	IP67	耐寒	前候	~60°C
◇☆☆□	四八			+ 47	£1/5	PVC被覆	固定最小	該当する電線管		重量(kg)		1巻の)長さ
納期	区万	OC.	番	内径	外径	の厚さ	内側 曲げ半径	談当9 る电線官 サンパイプ/厚鋼/塩ビ管	1m当り	1巻	当り	(n	n)
定尺品	10M巻品	定尺品	10M巻品	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	リンハイン/序軸/塩C官	ן טבוווו	定尺品	10M巻品	定尺品	10M巻品
0	0	PSC 17	PSC 17 10	16.6	23.1	8.0	50	LT(LE)20/C19/G16/VE16	0.47	14.1	4.7	30	10
0	0	PSC 24	PSC 24 10	23.8	30.4	8.0	70	LT(LE)25/C25/G22/VE22	0.70	21.0	7.0	30	10
0	0	PSC 30	PSC 30 10	29.3	36.5	0.8	90	LT(LE)32/C31/G28/VE28	0.86	25.8	8.6	30	10
0	0	PSC 38	PSC 38 10	37.1	44.9	0.8	150	LT(LE)40/C39/G36/VE36	1.23	24.6	12.3	20	10
0	0	PSC 50	PSC 50 10	49.1	56.9	1.0	200	LT(LE)50/C51/G42/VE42	1.58	31.5	15.8	20	10
0		PSC 63		62.6	71.5	1.2	310	LT(LE)63/C63/G54/VE54	2.07	20.7	_	10	_
0		PSC 76		76.0	85.3	1.2	380	LT(LE)70/C75/G70/VE70	2.40	24.0	_	10	

Type PS (ステンレスプリカ)



- ●ステンレスプリカは、ステンレス製の金属製ケーブル保護管です。
- ●材料がステンレス鋼板(SUS)であるためJIS C 8309 認証品ではございません。
- ●寸法、構造については、JIS C 8309 に準拠しております。
- ●外層及び中間層にステンレス鋼帯、内層に耐水紙を用いた管にひだ付けした構
- ●切断は、プリカナイフ(品番 PTTL201)をご使用下さい。
- ●ケーブル工事に、ご使用下さい。
- ●附属品は、ステンレス製プリカ用の附属品をご使用下さい。

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。

13.5

20

10

10

10

特 件 温度範囲

<u>SUS304</u>	
<u>SUS304</u> 耐水紙	型 型

PS 50 | PS 50 10 | 49.1 | 54.9 |

62.6 | 69.1 |

76.0 | 82.9 |

									非防水	-40℃ ~105℃	
品	釆	内径	外径	固定最小	該当する電線管		重量(kg)	1巻の長さ			
ни	Ħ	,	(mm)		内側曲げ半径	サンパイプ/厚鋼/塩ビ管	1m当り	1巻	当り	(m)	
定尺品	10M巻品	(mm)	(111111)	(mm)	リンハイン/序劃/塩に官	טבוווו	定尺品	10M巻品	定尺品	10M巻品	
PS 15		14.1	19.0	45	VE16	0.35	10.5	_	30	_	
PS 17	PS 17 10	16.6	21.5	50	LT(LE)20/C19/G16/VE16	0.40	12.0	4.0	30	10	
PS 24	PS 24 10	23.8	28.8	70	LT(LE)25/C25/G22/VE22	0.55	16.5	5.5	30	10	
PS 30	PS 30 10	29.3	34.9	90	LT(LE)32/C31/G28/VE28	0.75	22.5	7.5	30	10	
PS 38	PS 38 10	37.1	42.9	150	LT(LE)40 / C39 / G36 / VE36	0.95	19.0	9.5	20	10	

200 LT(LE)50/C51/G42/VE42 1.35

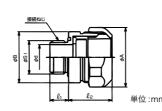
310 LT(LE)63/C63/G54/VE54 1.75

380 LT(LE)70/C75/G70/VE70 2.15

コネクタ

ビニル被覆ステンレスプリカ用





●呼び#30以上の袋ナットは、形状が丸型です。 WBCL / WBGL の表中、 ϕ A、 ϕ B、 ℓ_1 及び ℓ_2 は WBML と同一です。

【メー

確 確

確 確 確

特 性

IP66

-トルおね	じ付	き】									IP66
品番		できる	φА	φВ	φ d	ℓ_1	ℓ_2		売ねじ 60423	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
	7,7,7	777573						φS ₁	呼び	(6/ 四)	(四/ 4次)
WBML 17		17	37.2	32.0	16.0	12.0	28	19.9	M20×1.5	110	10
WBML 24		24	48.9	40.0	21.6	12.0	31	24.9	M25×1.5	180	10
WBML 30	D00	30	50.0	50.0	28.2	16.0	34	31.9	M32×1.5	220	5
WBML 38	PSC.	38	60.5	60.0	35.0	16.0	39	39.9	M40×1.5	320	5
WBML 50]	50	73.0	71.0	45.0	18.0	40	49.9	M50×1.5	500	2
WBML 63]	63	90.0	89.1	59.1	18.0	43	62.9	M63×1.5	610	2

【薄細電線管おねじ付き】

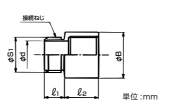
八分五	明电泳日のは		- 1				L	
納期区分	品番	1	できる	φd		続ねじ C 8305 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
確	WBCL 17		17	16.0	19.1	CTC19	100	10
確	WBCL 24		24	22.0	25.4	CTC25	180	10
確	WBCL 30		30	28.2	31.8	CTC31	220	5
確	WBCL 38	PSC	38	34.9	38.1	CTC39	310	5
確	WBCL 50		50	46.0	50.8	CTC51	500	2
確	WBCL 63]	63	59.1	63.5	CTC63	610	2
確	WBCL 76		76	71.6	76.2	CTC75	760	1

【厚銷	岡電線管おねし	ど付き	:]				[IP66
納期区分	品番		できる	ø d	JIS C	売ねじ C 8305	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
					φSı	呼び		
	WBGL 17	_	17	16.0	20.9	CTG16	100	10
確	WBGL 17 22	_	17	21.2	26.4	CTG22	180	10
0	WBGL 24		24	22.0	26.4	CTG22	180	10
0	WBGL 30		30	28.2	33.2	CTG28	220	5
0	WBGL 38	PSC-	38	35.0	41.9	CTG36	320	5
0	WBGL 50	_	50	42.8	47.8	CTG42	480	2
0	WBGL 63	_	63	54.0	59.6	CTG54	590	2
0	WBGL 76] -	76	69.6	75.1	CTG70	760	1

被覆なしステンレスプリカ用



ロックナットは別途ご準備下さい。 ロックナットはP.299に記載しております。 RLML(Mねじ用)、RLCL(CTCねじ用)、RLGL(CTGねじ用)



コネクタとステンレスフ	シカ	の接続は、	ねじ込み式	です。
DDCI / DDCI 小圭由	фD	0. 1378 0) - I+ DDI AI	トロー

●PBCL / PBGL の表中、 ϕ B、 ℓ 1 及び ℓ 2 は PBML と同一です。

【メートルおねじ付き】

非防水

-											
内期 区分	品番		できる	φВ	φ d	ℓ_1	ℓ_2		売ねじ 60423 呼び	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
確	PBML 15		15	25.0	15.0	12.0	16.5	19.9	M20×1.5	40	5
確	PBML 17	1	17	27.2	16.2	12.0	19.5	19.9	M20×1.5	50	10
確	PBML 24		24	34.0	21.2	12.0	21.7	24.9	M25×1.5	60	10
確	PBML 30	PS	30	40.0	28.0	16.0	23.9	31.9	M32×1.5	90	5
確	PBML 38		38	48.6	36.6	16.0	27.1	39.9	M40×1.5	160	5
確	PBML 50		50	60.0	46.0	18.0	27.4	49.9	M50×1.5	210	2
確	PBMI 63		63	76.0	58.0	18.0	27.5	62.9	M63×1.5	420	2

【薄鋼電線管おねじ付き】

1/132													
納期区分	品番		できる	φ d		続ねじ C 8305	重量 (g/個)	入数 (個/袋)					
<u></u>		,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		φS1	呼び	(6/ 14/	(14/ 24/					
確	PBCL 15		15	15.0	19.1	CTC19	40	5					
確	PBCL 17		17	15.2	19.1	CTC19	50	10					
確	PBCL 24]	24	21.2	25.4	CTC25	60	10					
確	PBCL 30	DC.	30	28.0	31.8	CTC31	90	5					
確	PBCL 38	PS	38	34.4	38.1	CTC39	150	5					
確	PBCL 50]	50	46.5	50.8	CTC51	210	2					
確	PBCL 63] '	63	58.0	63.5	CTC63	420	2					
確	PBCL 76] .	76	70.0	76.2	CTC75	310	1					
確	PBCL 50 PBCL 63		50 63	46.5 58.0	50.8 63.5	CTC51 CTC63	210 420						

【厚鋼電線管おねじ付き】												
納期区分	品番	接続できる ステンレスプリカ		φ d		売ねじ C 8305	重量 (g/個)	入数 (個/袋)				
		7,207,573		77777973			φSı	呼び	(6/ 14/	(12/ 20)		
確	PBGL 15		15	15.0	20.9	CTG16	40	5				
確	PBGL 17		17	16.2	20.9	CTG16	50	10				
確	PBGL 17 22		17	16.0	26.4	CTG22	100	1				
確	PBGL 24		24	21.2	26.4	CTG22	80	10				
確	PBGL 30	PS	30	28.0	33.2	CTG28	100	5				
確	PBGL 38		38	36.6	41.9	CTG36	170	5				
確	PBGL 50		50	42.0	47.8	CTG42	200	2				
確	PBGL 63		63	54.0	59.6	CTG54	400	2				
確	PBGL 76		76	70.0	75.1	CTG70	490	1				

315 納期区分「確」については、弊社にお問い合わせ下さい。 sankei catalogue vol.33

定尺品 10M器

確 確 確