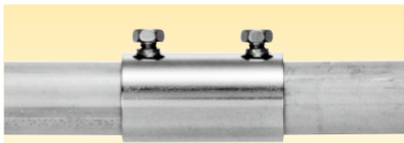


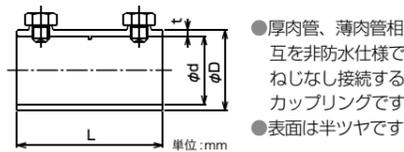
カップリング

材質 SUS304 環境 RoHS 10物質対応

ねじなしカップリング (非防水仕様)



在庫がなくなり次第
販売終了



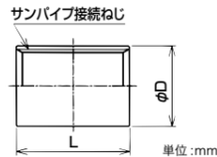
LE2C40は、2024年2月29日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

LE2Cは、在庫がなくなり次第販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期区分	品番	接続できるサンパイプ	φd	φD	L	t	止めねじ本数(本)	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	
○	LE2C 20	LN	20	20.2	24.1	43.0	1.9	2	48	10
○	LE2C 25		25	25.2	29.1	53.0	1.9	2	70	10
○	LE2C 32		32	32.2	36.1	63.0	1.9	4	110	5
○	LE2C 40		40	販売終了			1.9	4	140	5
○	LE2C 50		50	50.2	54.1	88.0	1.9	4	210	2
確	LE2C 63	63	63.2	68.3	104.0	2.4	4	382	2	

特性 非防水

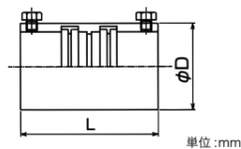
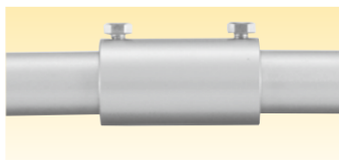
ねじ付きサンパイプ相互接続用



LTC40は、2024年2月29日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期区分	品番	接続できるサンパイプ	φD	L	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
確	LTC 20	LT	20	22.0	31.0	21
確	LTC 25		25	28.0	37.0	45
確	LTC 32		32	34.0	41.0	44
確	LTC 40		40	販売終了		5
確	LTC 50		50	54.0	47.0	130
確	LTC 63		63	67.0	47.0	175
確	LTC 70		70	80.0	51.0	277
確	LTC 82		82	95.0	51.0	464
確	LTC 104		104	122.5	57.0	850

ねじなしサンパイプ相互接続用



LEC40、LEC40FN2は、2024年2月29日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期区分	品番	接続できるサンパイプ	φD	L	止めねじ本数(本)	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	LEC 20	LN	20	27.2	52.8	2	95
○	LEC 25		25	32.0	52.8	2	110
○	LEC 32		32	40.0	62.8	4	200
○	LEC 40		40	販売終了		0	5
○	LEC 43		43	52.0	66.8	4	325
○	LEC 50		50	60.5	79.8	4	500
○	LEC 63		63	73.0	95.8	4	700
○	LEC 70		70	89.1	97.8	4	1080
○	LEC 82		82	101.6	99.6	4	1255
○	LEC 104		104	127.0	101.4	4	1600

特性 IP65

ノーマルバンド

ねじ付きサンパイプ用



LTN40は、2024年2月29日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期区分	品番	接続できるサンパイプ	使用するカップリング	φD	φ ₁	J	R	重量 (kg/個)	入数 (個/袋)
確	LTN 20	LT	LTC	20	20.0	15.0	165	70	0.22
確	LTN 25			25	25.0	18.0	210	98	0.35
確	LTN 32			32	32.0	20.0	260	126	0.56
確	LTN 40			40	販売終了		1.00	3	
確	LTN 50			50	50.0	23.0	460	250	1.73
確	LTN 63			63	63.0	23.0	560	340	2.60
確	LTN 70			70	76.3	25.0	610	250	6.67
確	LTN 82			82	82	89.1	25.0	680	300
確	LTN 104			104	104	114.3	28.0	710	400

ねじなしサンパイプ用



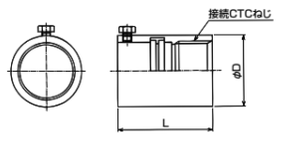
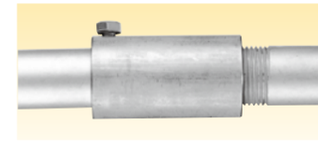
LEN40は、2024年2月29日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期区分	品番	接続できるサンパイプ	使用するカップリング	φD	J	R	重量 (kg/個)	入数 (個/袋)
○	LEN 20	LN	LEC	20	20.0	165	70	0.14
○	LEN 25			25	25.0	210	98	0.26
○	LEN 32			32	32.0	260	126	0.42
○	LEN 40			40	販売終了		3	
○	LEN 43			43	42.7	340	180	0.70
○	LEN 50			50	50.0	460	250	1.17
○	LEN 63			63	63.0	560	340	1.92
○	LEN 70			70	76.3	610	250	6.67
○	LEN 82			82	82	89.1	680	300
○	LEN 104			104	104	114.3	710	400

注.LEN 70、82、104の原管は、LN (厚肉管) を使用しています。

材質 SUS304 環境 RoHS 10物質対応

ねじなしサンパイプ+ねじ付き厚鋼管



サイズ20~25はパイプを固定する小ねじが1本、32以上は小ねじが2本となります。

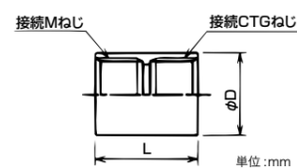
LEKG40は、2024年2月29日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期区分	品番	接続できる電線管	φD	L	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	
○	LEKG 20	LN	20	27.2	43.4	83	
○	LEKG 25		25	32.0	46.4	99	
○	LEKG 32		32	40.0	53.4	173	
○	LEKG 40		40	販売終了		5	
確	LEKG 43		43	36	52.0	56.4	325
確	LEKG 50		50	42	60.5	64.9	478
確	LEKG 63		63	54	73.0	72.9	633
確	LEKG 70		70	70	89.1	75.9	934
確	LEKG 82		82	82	101.6	76.8	1081
確	LEKG 104		104	104	127.0	80.7	1449

特性 IP65 (サブパイプ接続)

コンビネーションカップリング

ねじ付きサンパイプ+ねじ付き厚鋼管

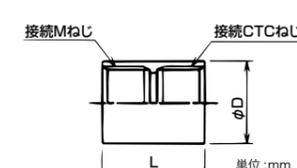


LTKG40は、2024年2月29日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期区分	品番	接続できる電線管	φD	L	重量 (g/個)	入数 (個/袋)			
○	LTKG 20	LT	G	20	16	25.0	34.0	50	10
○	LTKG 25			25	22	30.0	40.0	70	10
○	LTKG 32			32	28	36.0	44.0	74	5
○	LTKG 40			40	販売終了		5		
○	LTKG 50			50	42	54.0	50.0	188	2
○	LTKG 63			63	54	68.0	50.0	289	2

注.サイズ70、82、104は、LTC70、82、104をご使用下さい。

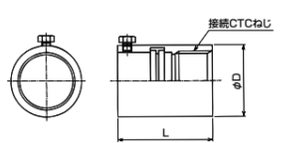
ねじ付きサンパイプ+ねじ付き薄鋼管



LTKC40は、2024年2月29日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期区分	品番	接続できる電線管	φD	L	重量 (g/個)	入数 (個/袋)			
○	LTKC 20	LT	C	20	19	22.0	34.0	27	10
○	LTKC 25			25	25	28.0	40.0	44	10
○	LTKC 32			32	31	35.0	44.0	66	5
○	LTKC 40			40	販売終了		5		
○	LTKC 50			50	51	55.0	50.0	171	2
○	LTKC 63			63	63	70.0	50.0	293	2
○	LTKC 70			70	75	80.0	54.0	269	1

ねじなしサンパイプ+ねじ付き薄鋼管



サイズ20~25はパイプを固定する小ねじが1本、32以上は小ねじが2本となります。

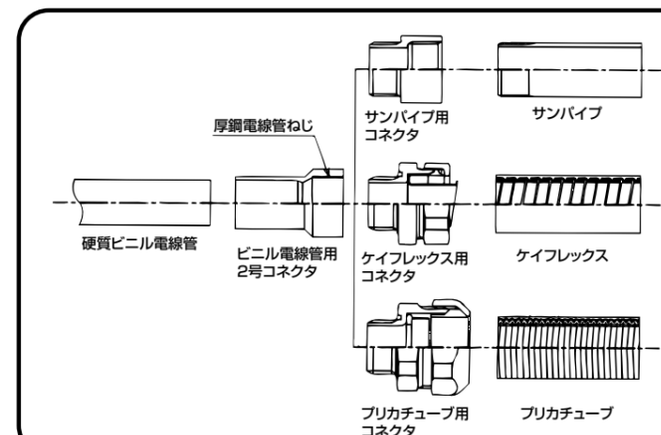
LEKC40は、2024年2月29日をもって販売を終了させていただきます。長らくのご愛顧誠にありがとうございました。

納期区分	品番	接続できる電線管	φD	L	重量 (g/個)	入数 (個/袋)			
○	LEKC 20	LN	C	20	19	27.2	43.4	90	10
○	LEKC 25			25	25	32.0	46.4	105	10
○	LEKC 32			32	31	40.0	53.4	176	5
○	LEKC 40			40	販売終了		5		
○	LEKC 43			43	39	52.0	56.4	355	5
○	LEKC 50			50	51	60.5	64.9	425	2
○	LEKC 63			63	63	73.0	72.9	575	2
○	LEKC 70			70	75	89.1	75.9	894	1

特性 IP65 (サブパイプ接続)

硬質ビニル電線管用のコンビネーションカップリング

コンビネーションカップリング/硬質ビニル電線管用



●サンパイプ/ケイフレックス/プリカチューブと硬質ビニル電線管 VE のコンビネーション接続は、硬質ビニル電線管用の2号コネクタ (2K) と適合する管種用の厚鋼電線管ねじ付きコネクタを用いて行います。例えば、硬質ビニル電線管 VE28 とケイフレックス KIC 28 を接続する場合は、VE28用の2号コネクタとケイフレックス用の厚鋼電線管ねじ付きコネクタ KMBG 28 を用いて行います。但し、VE16の場合に限りケイフレックス用のコネクタは、径違いのもの (KMBG 16 22) を用いて行います。例: VE16 とプリカチューブ PV 17 を接続する場合は VE16 用の2号コネクタ (2K) とプリカチューブ用のコネクタ WBG 17 22 を用いて行います。