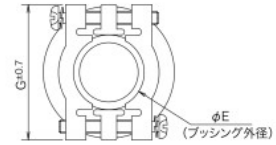
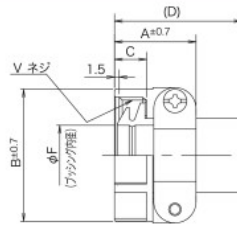


▶ 防水ケーブルクランプ (ゴムブッシング付き)

4. CE3057-10A-1-D(R1)

① ② ③

①クランプサイズ	4A, 10A, 12A, 16A, 20A, 24A
②添付ブッシング	添付ブッシング(適合ケーブル範囲表参照)
③外殻色相 (RoHS 対応)	三価クロロメート処理 (黒色)



シェルサイズ	品名	全長 A	外径 B	有効ネジ長さ C	(D)	E	F	G	取付ネジ V	添付ブッシング品名	適合ケーブル範囲 (参考) 注 1
10SL, 12S	CE3057-4A-1-D(R1)	20.62	20.6	10.31	(41.3)	8.0	5.6	22.2	5/8-24UNEF-2B	CE3420-4-1(R1)	φ 3.6 ~ φ 5.6
14S	CE3057-6A-1-D(R1)	22.20	24.6	10.31	(41.3)	10.8	9.0	27.0	3/4-20UNEF-2B	CE3420-6-1(R1)	φ 7 ~ φ 9
16S, 16	CE3057-8A-1-D(R1)	23.83	27.8	10.31	(41.3)	14.0	12.0	29.4	7/8-20UNEF-2B	CE3420-8-1(R1)	φ 10 ~ φ 12
	10.5						CE3420-8-2(R1)			φ 8.5 ~ φ 10.5	
18	CE3057-10A-1-D(R1)	23.83	30.1	10.31	(41.3)	15.8	14.1	31.7	1-20UNEF-2B	CE3420-10-1(R1)	φ 10.5 ~ φ 14.1
	11.0						CE3420-10-2(R1)			φ 8.5 ~ φ 11	
	8.7						CE3420-10-3(R1)			φ 6.5 ~ φ 8.7	
20	CE3057-12A-1-D(R1)	23.83	35.0	10.31	(41.3)	19.0	16.0	37.3	1 3/16-18UNEF-2B	CE3420-12-1(R1)	φ 12.5 ~ φ 16
	13.0						CE3420-12-2(R1)			φ 9.5 ~ φ 13	
	10.0						CE3420-12-3(R1)			φ 6.8 ~ φ 10	
	17.0						CE3420-12-7(R1)			φ 14.5 ~ φ 17	
24	CE3057-16A-1-D(R1)	26.19	42.1	10.31	(41.3)	23.8	19.1	42.9	1 7/16-18UNEF-2B	CE3420-16-1(R1)	φ 15 ~ φ 19.1
	15.5						CE3420-16-2(R1)			φ 13 ~ φ 15.5	
	21.5						CZY005-GB-3(R1)			φ 19.1 ~ φ 21.5	
	20.0						CE3420-16-6(R1)			φ 18.5 ~ φ 20	
	13.5						CE3420-16-7(R1)			φ 11.5 ~ φ 13.5	
	12.5						CZY005-GB-6(R1)			φ 10.5 ~ φ 12.5	
32	CE3057-20A-1-D(R1)	27.79	51.6	11.91	(43.0)	32.8	23.8	51.6	1 3/4-18UNS-2B	CE3420-20-1(R1)	φ 22 ~ φ 23.8
	26.6						CE3420-20-2(R1)			φ 24 ~ φ 26.6	
	22.5						CZY005-GB-5(R1)			φ 21 ~ φ 22.5	
36	CE3057-24A-1-D(R1)	29.40	56.4	13.50	(45.8)	34.6	32.5	58.0	2-18UNS-2B	CE3420-24-1(R1)	φ 30 ~ φ 32.5
	29.6						CE3420-24-2(R1)			φ 27.5 ~ φ 29.6	

注 1：必ず適合ケーブル範囲内のキャプティヤケーブルをご使用下さい。防水タイプのバックシェルと合わせてご使用下さい。
注 2：ご使用されるケーブルによっては、ブッシングとケーブルの接触部が変色 (色移り) することがあります。

※シェルサイズ：嵌合部ネジの呼び径のインチ寸法に 16 を乗じた数で表します。

例：ネジ寸法 1 1/8-18UNEF-2A

(ネジ外径が 1 1/8 インチで 1 インチ 18 山を表す) の場合、1 1/8×16 で 18 サイズとなります。

※ UNEF, 2B, UNS-2B

UNEF, UNS: ユニファイネジ

2B: 2 等級のメネジ

◎このカタログの仕様等は予告なく変更することがありますので、ご了承願います。

また、掲載している製品の特性、及び仕様は参考値です。製品を使用する際は、最新の納入仕様書で内容のご確認をお願い致します。

<http://www.ddknet.co.jp>