

概要と特長



- 高強度/高剛性の金属製筐体です。
- 各サイズが幅広いケーブル径に対応しています。
- 高い防水性と耐環境性能を備えています。

RoHS

IP68

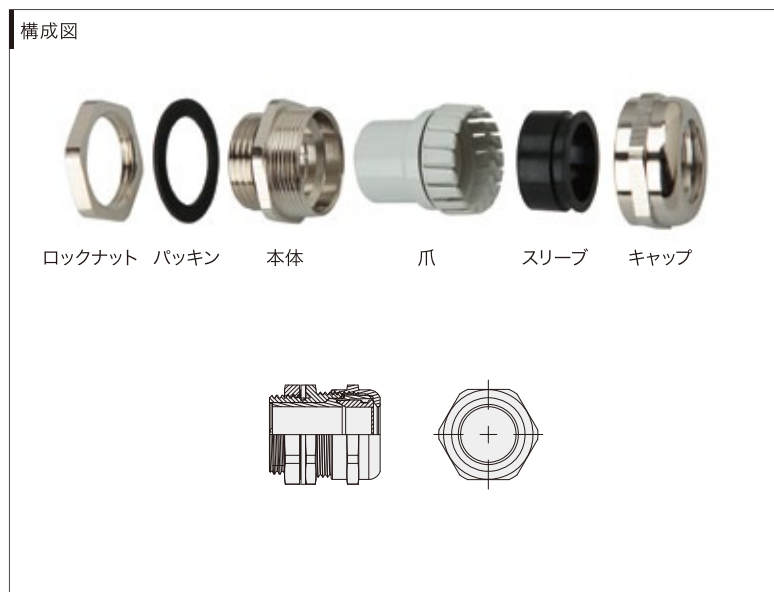
UL

仕様

形番	適合ケーブル外径	取付ねじ	取付穴径	取付板厚(最大)	梱包数量(個)
<b>NEW</b> SCBR-G01405	φ2 ~ 5	G <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	φ13.4	2.2	20
<b>NEW</b> SCBR-G03808	φ4 ~ 8	G <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	φ17	3.0	20
<b>NEW</b> SCBR-G01212	φ6 ~ 12	G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	φ22	2.2	20
<b>NEW</b> SCBR-G01214	φ10 ~ 14	G <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	φ22	2.2	20
<b>NEW</b> SCBR-G03418	φ13 ~ 18	G <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	φ27	5.2	20
<b>NEW</b> SCBR-G10025	φ18 ~ 25	G1	φ34	4.2	10
<b>NEW</b> SCBR-G11432	φ22 ~ 32	G1(1/4)	φ42	7.2	10
<b>NEW</b> SCBR-G11238	φ32 ~ 38	G1(1/2)	φ48	7.2	6
<b>NEW</b> SCBR-G20044	φ37 ~ 44	G2	φ60	7.2	6

単位:mm

構成図



材 質  
 本体、キャップ、ロックナット：真鍮／ニッケルめっき  
 スリーブ、パッキン：NBR  
 爪：PA  
 Oリング：EPDM  
 使用温度範囲：-40℃～105℃