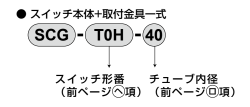
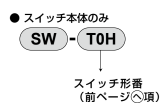
SCG Series

スイッチ単品形番表示方法





注:環境対応のT形スイッチ を使用される場合は別途 ご相談ください。



(前ページ回項)

取付金具形番表示方法

チューブ内径(mm) 取付金具	φ32	φ40	φ50	φ63	φ80	φ100
フート(LB)	SCG-LB-32	SCG-LB-40	SCG-LB-50	SCG-LB-63	SCG-LB-80	SCG-LB-100
フランジ(FA) (FB) 注	SCG-FA-32	SCG-FA-40	SCG-FA-50	SCG-FA-63	SCG-FA-80	SCG-FA-100
一山クレビス(CA)	SCG-CA-32	SCG-CA-40	SCG-CA-50	SCG-CA-63	SCG-CA-80	SCG-CA-100
二山クレビス(CB)	SCG-CB-32	SCG-CB-40	SCG-CB-50	SCG-CB-63	SCG-CB-80	SCG-CB-100

注1:ジャバラ付用フランジ(FA)の場合は、「SCG-FA-(チューブ内径)-J」とご指定ください。 注2:フート形取付金具(LB)は2個/セットになります。 注3:各取付金具には取付用ポルトが添付されます。

二次電池対応仕様 (カタログNo.CC-1226)

● 二次電池製造過程で使用できる構造です。

SCG -----**P4**%

※詳細はお問い合わせください。

理論推力表

(単位:N)

チューブ	作動方向	使用圧力 MPa												
内径 (mm)	1F對/기川	0.05	0.1	0.15	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	H
ø 32 ⊢	Push	40.2	80.4	1.21 × 10 ²	1.61×10^{2}	2.41 × 10 ²	3.22×10^{2}	4.02 × 10 ²	4.83 × 10 ²	5.63 × 10 ²	6.43 × 10 ²	7.24×10^{2}	8.04 × 10 ²	,
	Pull	34.6	69.1	1.04 × 10 ²	1.38×10^{2}	2.07 × 10 ²	2.76 × 10 ²	3.46 × 10 ²	4.15 × 10 ²	4.84 × 10 ²	5.53 × 10 ²	6.22×10^{2}	6.91 × 10 ²	F
<i>ϕ</i> 40 ⊢	Push	62.8	1.26 × 10 ²	1.88 × 10 ²	2.51×10^{2}	3.77 × 10 ²	5.03 × 10 ²	6.28 × 10 ²	7.54 × 10 ²	8.80 × 10 ²	1.01 × 10 ³	1.13×10 ³	1.26 × 10 ³	,
	Pull	52.8	1.06 × 10 ²	1.58 × 10 ²	2.11 × 10 ²	3.17 × 10 ²	4.22 × 10 ²	5.28 × 10 ²	6.33 × 10 ²	7.39×10^{2}	8.44 × 10 ²	9.50 × 10 ²	1.06 × 10 ³	r
φ 50	Push	98.2	1.96 × 10 ²	2.95 × 10 ²	3.93 × 10 ²	5.89 × 10 ²	7.85 × 10 ²	9.82 × 10 ²	1.18×10 ³	1.37×10^{3}	1.57 × 10 ³	1.77 × 10 ³	1.96 × 10 ³	ŀ
	Pull	82.5	1.65 × 10 ²	2.47 × 10 ²	3.30 × 10 ²	4.95 × 10 ²	6.60 × 10 ²	8.25 × 10 ²	9.90 × 10 ²	1.15 × 10 ³	1.32 × 10 ³	1.48 × 10 ³	1.65 × 10 ³	ľ
<i>ф</i> 63 ├──	Push	1.56 × 10 ²	3.12×10 ²	4.68 × 10 ²	6.23 × 10 ²	9.35 × 10 ²	1.25 × 10 ³	1.56 × 10 ³	1.87 × 10 ³	2.18 × 10 ³	2.49 × 10 ³	2.81 × 10 ³	3.12×10 ³	
	Pull	1.40 × 10 ²	2.80 × 10 ²	4.20 × 10 ²	5.61 × 10 ²	8.41 × 10 ²	1.12×10 ³	1.40 × 10 ³	1.68 × 10 ³	1.96 × 10 ³	2.24 × 10 ³	2.52 × 10 ³	2.80×10^{3}	
ø 80 ⊢	Push	2.51 × 10 ²	5.03 × 10 ²	7.54 × 10 ²	1.01×10^{3}	1.51 × 10 ³	2.01×10^{3}	2.51×10^{3}	3.02 × 10 ³	3.52×10^{3}	4.02 × 10 ³	4.52 × 10 ³	5.03 × 10 ³	Ľ
	Pull	2.27 × 10 ²	4.54 × 10 ²	6.80 × 10 ²	9.07 × 10 ²	1.36 × 10 ³	1.81 × 10 ³	2.27×10^{3}	2.72 × 10 ³	3.17×10^{3}	3.63 × 10 ³	4.08 × 10 ³	4.54 × 10 ³	
<i>φ</i> 100 ⊢	Push	3.93 × 10 ²	7.85 × 10 ²	1.18×10 ³	1.57 × 10 ³	2.36 × 10 ³	3.14×10 ³	3.93 × 10 ³	4.71 × 10 ³	5.50 × 10 ³	6.28 × 10 ³	7.07×10^{3}	7.85×10^{3}	L
	Pull	3.57 × 10 ²	7.15 × 10 ²	1.07 × 10 ³	1.43 × 10 ³	2.14×10 ³	2.86 × 10 ³	3.57×10^{3}	4.29 × 10 ³	5.00×10^{3}	5.72 × 10 ³	6.43 × 10 ³	7.15×10^{3}	

SCP*3

CMK2

CMA2

SCM

SCG

SCA2

SCS2

CKV2

CAV2 · COVP/N2

SSD2

SSG

SSD

CAT

MDC2

MVC SMG

MSD: MSDG

FC*

STK

SRL3

SRG3

SRM3

SRT3

MRL2

MRG2

SM-25

ショックキラ

FJ

FK

コントローラ

巻末