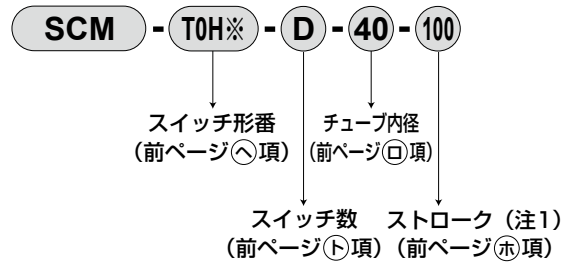


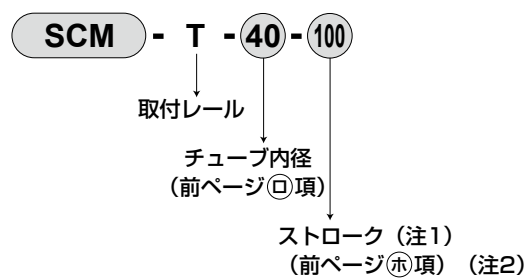
スイッチ単品形番表示方法

〈スイッチ取付方式：レール方式〉

- スイッチ本体+取付レール式



- 取付レールのみ

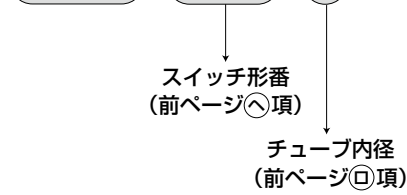


注1：ストロークが300mmを超えるものはXと表示してください。
300mmを超える場合には短いレール(スイッチ調整移動距離100mm)がスイッチ1ヶにつき1本付きます。

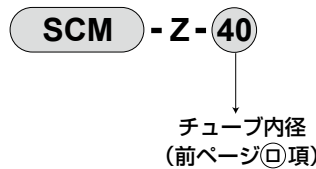
注2：取付レールのみでXと表示する場合、使用するスイッチの数と同じ数だけレールを注文してください。

〈スイッチ取付方式：バンド方式〉

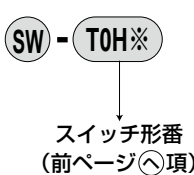
- スイッチ本体+取付金具一式+バンド



- 取付金具一式+バンド



〈スイッチ本体のみ〉



クリーン仕様 (カタログNo.CB-033S)

- クリーンルーム内で使用できる発塵防止構造

SCM ————— P7※

SCM ————— P5※

二次電池対応仕様 (カタログNo.CC-1226)

- 二次電池製造工程で使用できる構造です。

SCM —……— P4※

※詳細はお問い合わせください。

取付金具形番表示方法

チューブ内径 (mm)	φ20	φ25	φ32	φ40	φ50	φ63	φ80	φ100
取付金具								
フート (LB)	SCM-LB-20	SCM-LB-25	SCM-LB-32	SCM-LB-40	SCM-LB-50	SCM-LB-63	SCM-LB-80	SCM-LB-100
フランジ (FA/FB)	SCM-FA-20	SCM-FA-25	SCM-FA-32	SCM-FA-40	SCM-FA-50	SCM-FA-63	SCM-FA-80	SCM-FA-100
一山クレビス (CA)	SCM-CA-20	SCM-CA-25	SCM-CA-32	SCM-CA-40	SCM-CA-50	SCM-CA-63	—	—
二山クレビス (CB)	—	—	—	—	—	—	SCM-CB-80	SCM-CB-100
トラニオン (TA/TB)	SCM-TA-20	SCM-TA-25	SCM-TA-32	SCM-TA-40	SCM-TA-50	SCM-TA-63	—	—

注1：各取付金具には取付用ボルトを添付してあります。
注2：フート形取付金具は、2個/セットになります。

取付金具の材質

取付形式	材質
LB	鋼
FA・FB	アルミ
TA・TB	鋼
CA	鋼
CB	鋳鉄

注：取付金具は製品に添付して出荷いたします。
但し、ジャバラ付で取付金具がLB、FA、TAの場合、SCM-PでLB、FB、TBの場合、SCM-RでLB、FB、TBの場合は組付出荷いたします。

SCP※3

CMK2

CMA2

SCM

SCG

SCA2

SCS2

CKV2

CAV2・COV/P/N2

SSD2

SSG

SSD

CAT

MDC2

MVC

SMG

MSD・MSDG

FC※

STK

SRL3

SRG3

SRM3

SRT3

MRL2

MRG2

SM-25

ジョックキア

FJ

FK

スピードコントローラ

巻末