

ロータリクランプシリンダ / 標準形

25A-MK Series

φ12, φ16, φ20, φ25, φ32, φ40, φ50, φ63

型式表示方法



25A - MKB 20 - **10 R Z - M9BW**

二次電池対応シリーズ

チューブ内径

12	12mm
16	16mm
20	20mm
25	25mm
32	32mm
40	40mm
50	50mm
63	63mm

ポートねじの種類

無記号	Mねじ	φ12~φ25
	Rc	
TN	NPT	φ32~φ63
TF	G	

クランプストローク

記号	クランプストローク	適用チューブ内径
10	10mm	φ12~φ63
20	20mm	
30	30mm	
50	50mm	φ32~φ63

オートスイッチ追記号

無記号	2ヶ付
S	1ヶ付

オートスイッチ

無記号	オートスイッチなし (磁石内蔵)
-----	---------------------

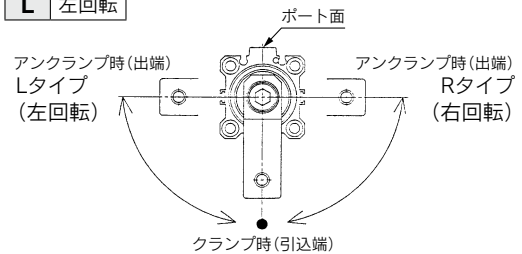
※適用オートスイッチ品番はP.207よりご選定ください。
※オートスイッチは、同梱出荷(未組付)となります。

オートスイッチ多面取付

回転方向

(アンクランプ状態→クランプ状態)

R	右回転
L	左回転



※25A-の仕様、外形寸法図は標準品と同一です。

[詳細はこちら](#)

方向制御機器

エアシリンダ

付属関連機器

ロータリ
アクチュエータ

エアチャック

真空用機器

清浄化機器

クリーン
エアフィルタ

モジュラ
圧力制御機器

管継手/
駆動制御機器

検出スイッチ

流体制御
機器

電動
アクチュエータ

オートスイッチ

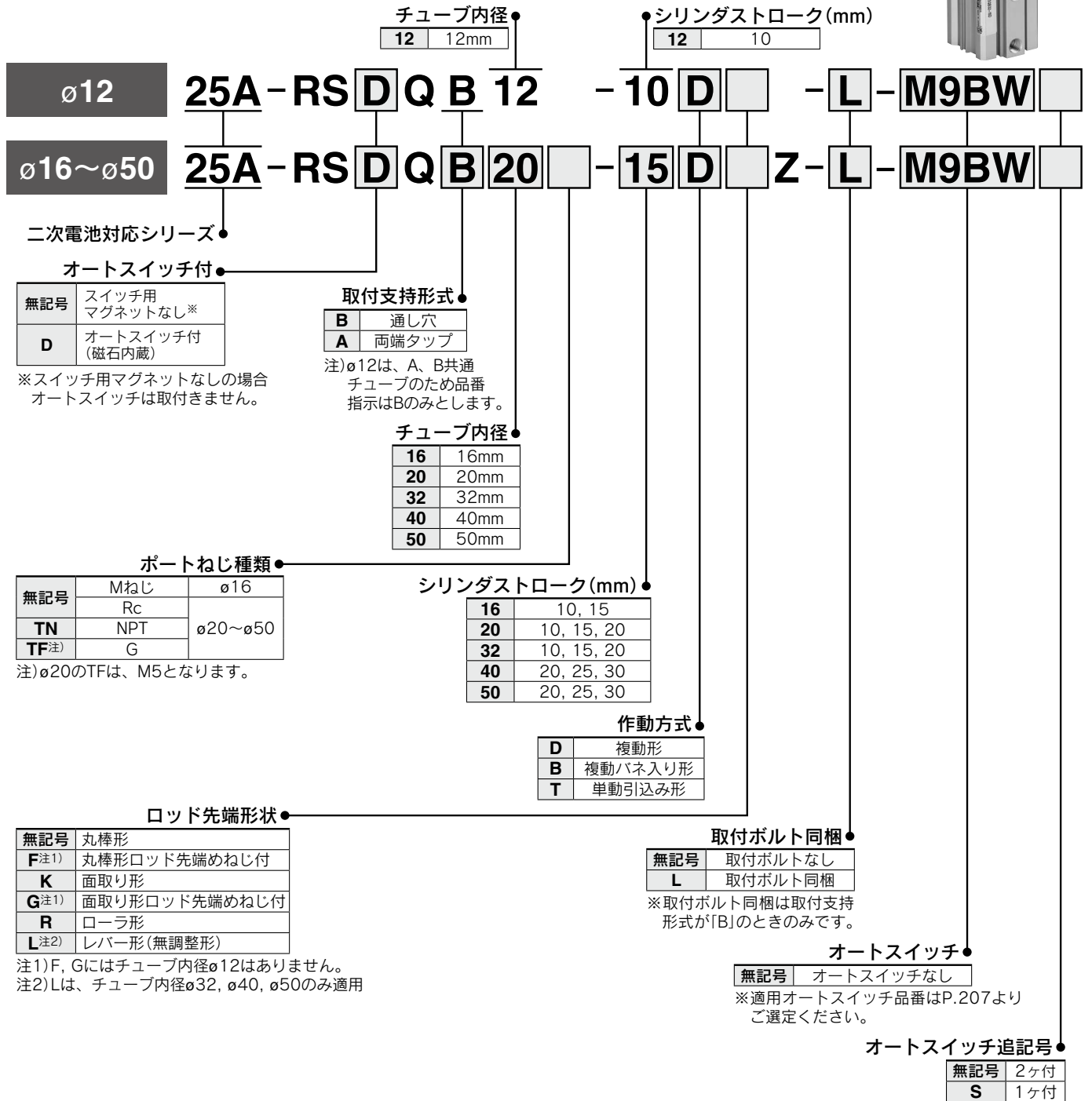
ストッパシリンダ／取付高さ固定形

25A-RSQ Series

ø12, ø16, ø20, ø25, ø32, ø40, ø50



型式表示方法



※25A-の仕様、外形寸法図は標準品と同一です。

[詳細はこちら](#)

ハイストツパシリンダ

25A-RSH Series

Ø20, Ø32



型式表示方法

25A-RSH 32 [] - 20 D L - M9BW []

● 二次電池対応シリーズ

● チューブ内径

20	20mm
32	32mm

● ポートねじの種類

無記号	M*
	Rc
TN	NPT
TF	G

※チューブ内径20は接続口径Mねじのみです。

● シリンダストローク

15	15mm (RSH20)
20	20mm (RSH32)

● オートスイッチ追記号 (オートスイッチ取付数)

無記号	2ヶ付
S	1ヶ付

● オートスイッチ

無記号 オートスイッチなし(磁石内蔵)
※適用オートスイッチ品番はP.207よりご選定ください。

● ローラー材質

L	樹脂
M	炭素鋼

● 作動方式

D	複動形
B	複動バネ入り形
T	単動/引込み形

※25Aの仕様、外形寸法図は標準品と同一です。

[詳細はこちら](#)

方向制御機器

エアシリンダ

付属関連機器

ロータリ
アクチュエータ

エアチャック

真空用機器

清浄化機器

クリーン
エアフィルタ

モジュラ
圧力制御機器

管継手/
駆動制御機器

検出スイッチ

流体制御
機器

電動
アクチュエータ

オートスイッチ