

ISO規格(6432)準拠

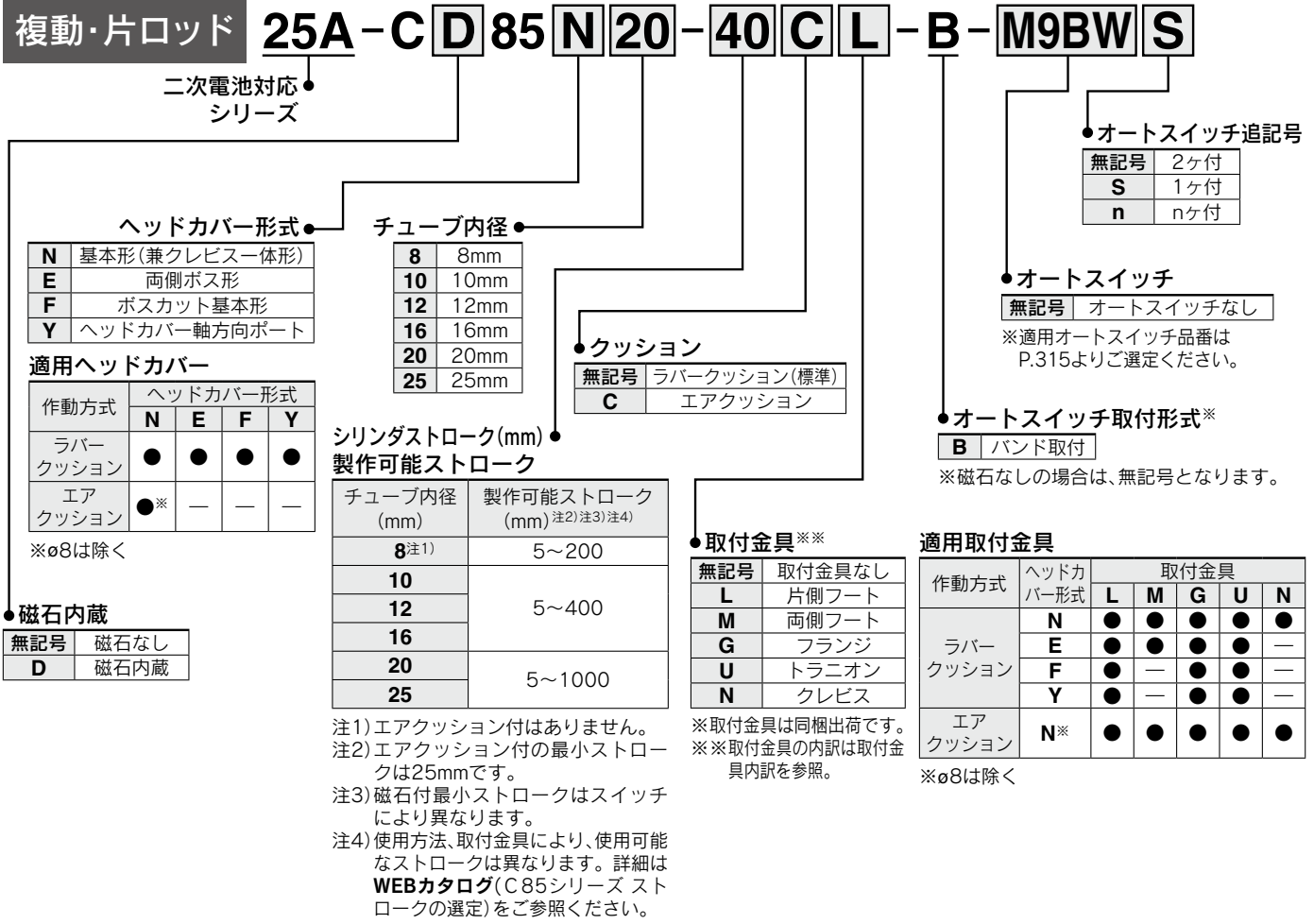
ISOシリンダ: 標準形/複動・片ロッド

25A-C85 Series

ø8, ø10, ø12, ø16, ø20, ø25



型式表示方法



25A-取付金具品番

取付金具名称		チューブ内径(mm)					内訳	
		8	10	12	16	20		25
取付金具	ロッド先端ナット	C85NT08A-S	C85NT10A-S	C85NT12A-S	C85NT16A-S	C85NT20A-S	C85NT25A-S	ロッド先端ナット 1ヶ
	取付ナット	C85NT08B-S	C85NT10B-S	C85NT12B-S	C85NT16B-S	C85NT20B-S	C85NT25B-S	取付ナット 1ヶ
	フート(1ヶ)	25A-C85L10A	25A-C85L16A	25A-C85L25A				フート 1ヶ
	フート(2ヶ、取付ナット1ヶ)	25A-C85L10B	25A-C85L16B	25A-C85L25B				フート 2ヶ、取付ナット 1ヶ
	フート(1ヶ、取付ナット1ヶ)	25A-C85L10C	25A-C85L16C	25A-C85L25C				フート 1ヶ、取付ナット 1ヶ
	フランジ	25A-C85F10	25A-C85F16	25A-C85F25				フランジ 1ヶ
	トラニオン	C85T10	C85T16	C85T25				トラニオン 1ヶ
	クレビス	25A-C85C10	25A-C85C16	25A-C85C25				クレビス受け 1ヶ、クレビスピン 1ヶ、ピン止め輪 2ヶ

交換部品/標準形

チューブ内径(mm)	品番	備考
20	25A-C85A-20PS	・ロッドバッキン ・平座金 ・止め輪 が1セットとなっております。
25	25A-C85A-25PS	

※バッキン交換の際は、摺動部にグリース(GR-D-005:別手配)を使用してください。

※25A-の仕様、外形寸法図は標準品と同一です。

詳細は**WEBカタログ**参照



ISO規格(15552)準拠

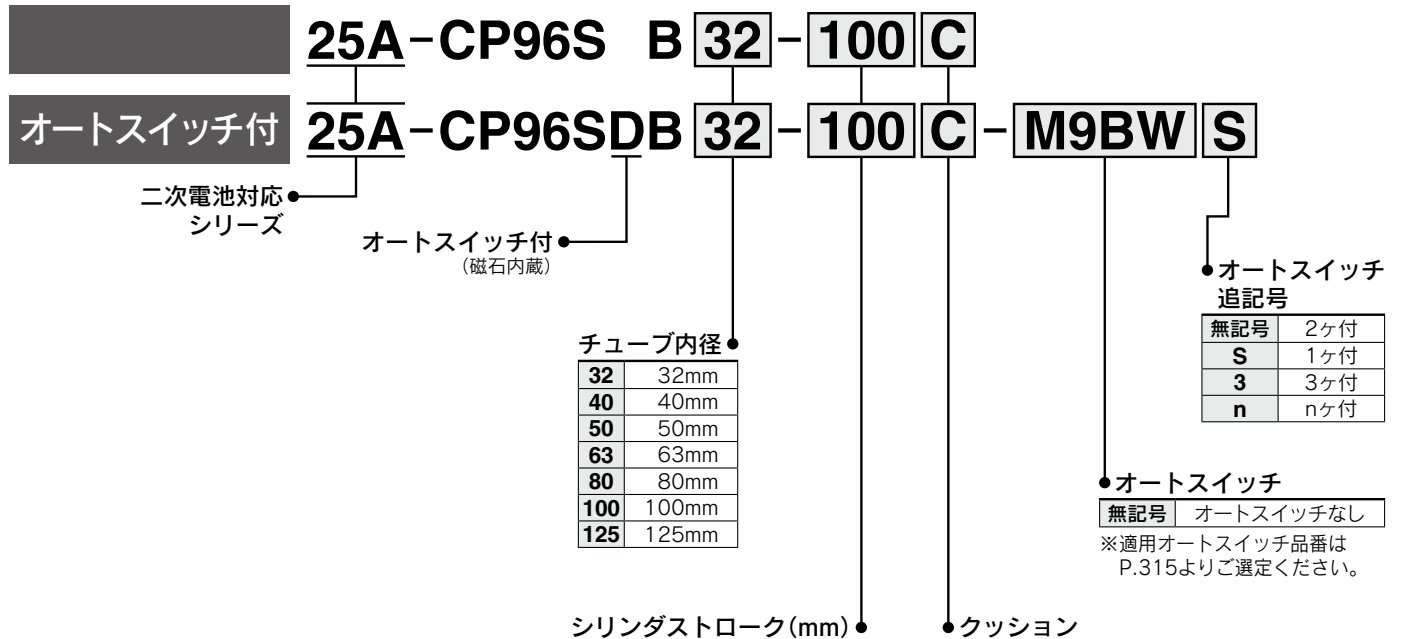
ISOシリンダ／標準形：複動・片ロッド

25A-CP96 Series

ø32, ø40, ø50, ø63, ø80, ø100, ø125



型式表示方法



チューブ内径(mm)	標準ストローク(mm)	最大ストローク
32	25, 50, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500	1900
40	25, 50, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500	1900
50	25, 50, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500, 600	1900
63	25, 50, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500, 600	1900
80	25, 50, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500, 600, 700, 800	1900
100	25, 50, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500, 600, 700, 800	1850
125	—	1850

注1) 標準ストローク以外の中間ストロークは、1mm毎での受注生産対応になります。

記号	クッション	チューブ内径(mm)
C	両側エアクッション +ダンパクッション	ø32~ø100
無記号	エアクッション	ø125

※25A-の仕様、外形寸法図は標準品と同一です。

詳細はWEBカタログ参照

ISO規格(1552)準拠

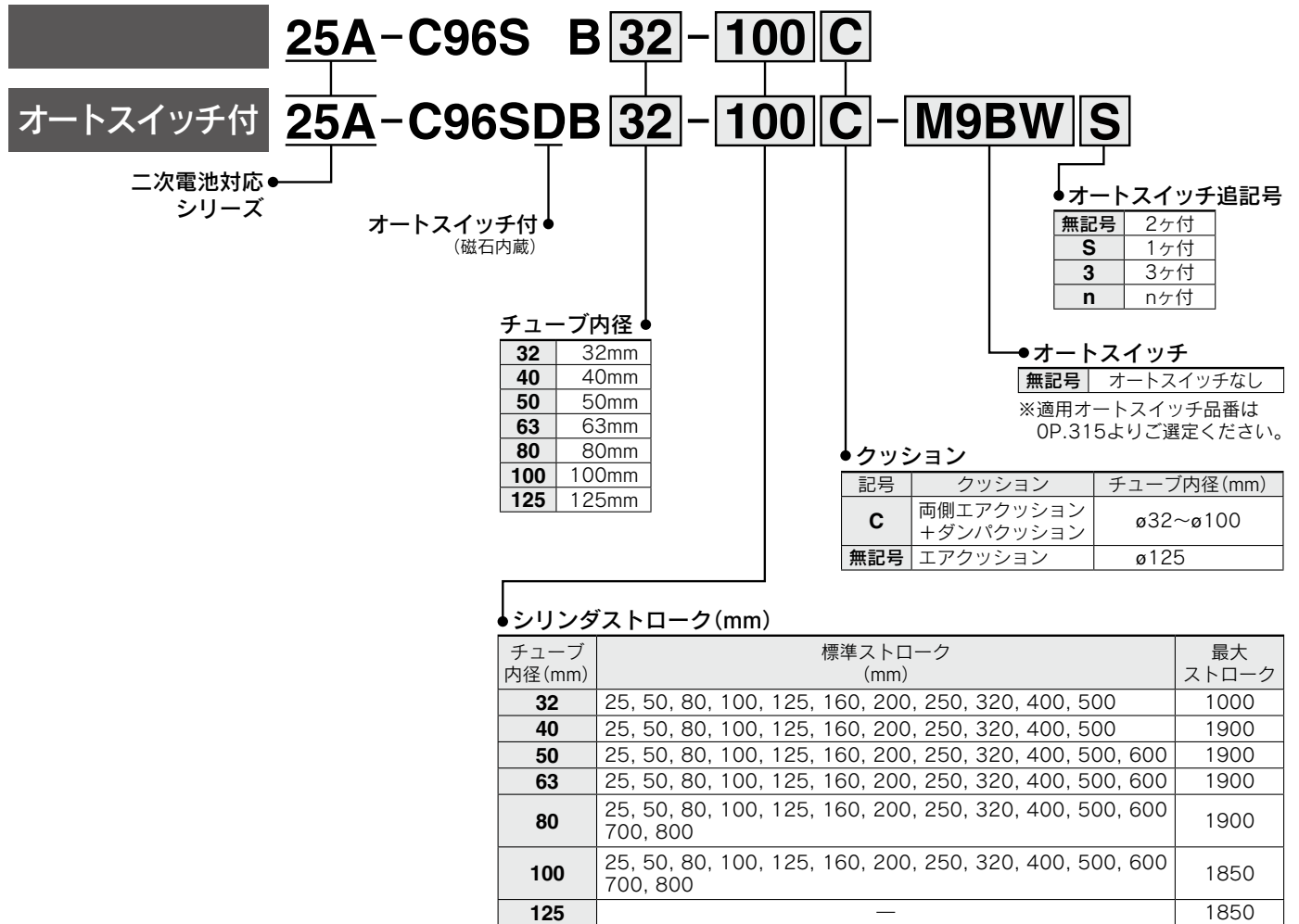
ISOシリンダ／標準形：複動・片ロッド

25A-C96 Series

ø32, ø40, ø50, ø63, ø80, ø100, ø125



型式表示方法



注1) 標準ストローク以外の中間ストロークは、1mm毎での受注生産対応になります。

※25A-の仕様、外形寸法図は標準品と同一です。

詳細はWEBカタログ参照

ISO規格(21287)準拠

薄形シリンダ／複動・片ロッド

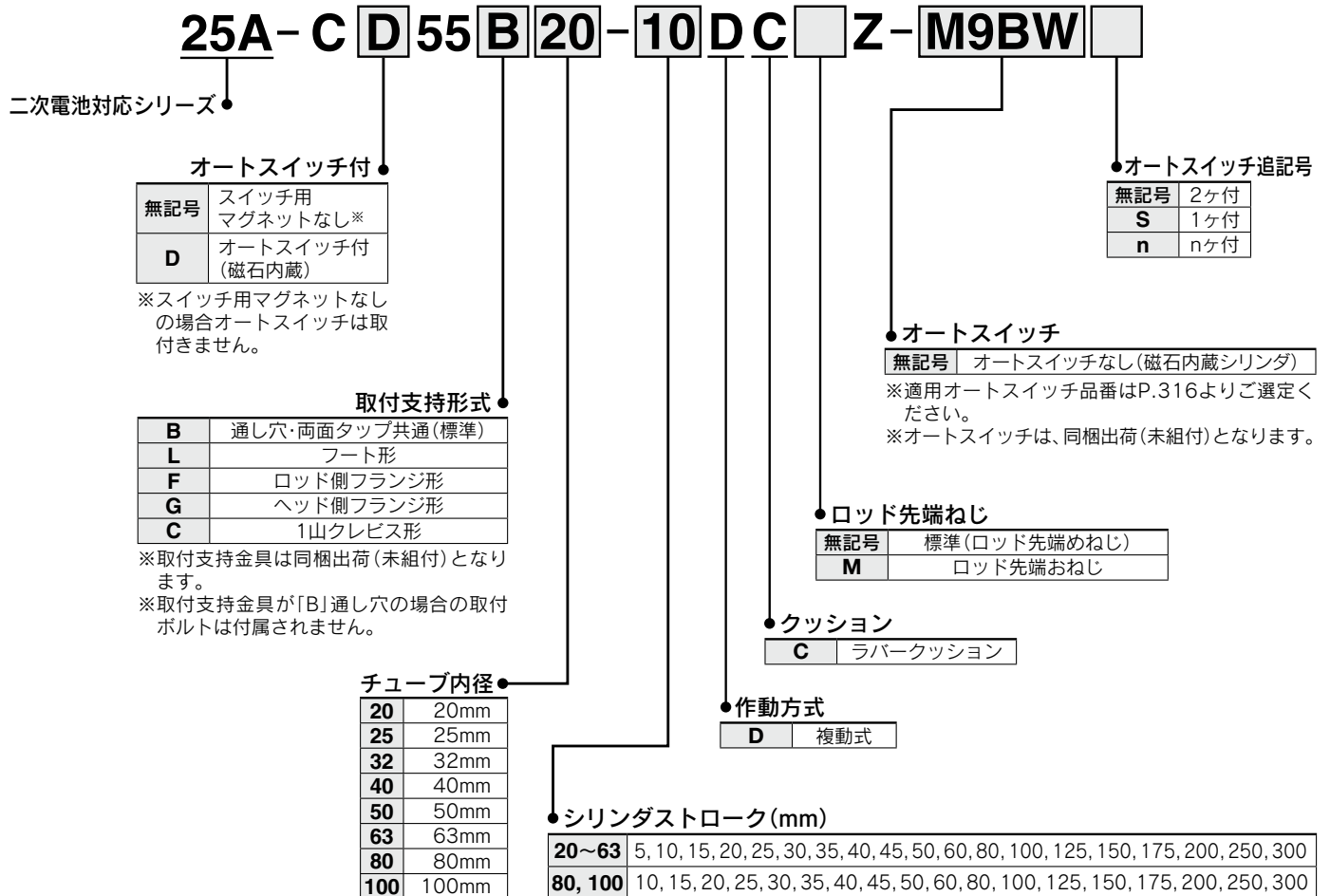


25A-C55 Series

φ20, φ25, φ32, φ40, φ50, φ63, φ80, φ100



型式表示方法



25A-取付支持金具品番

チューブ内径(mm)	フート形 ^{注1)}	フランジ形	1山クレビス形
20	25A-C55-L020	25A-C55-F020	25A-C55-C020
25	25A-C55-L025	25A-C55-F025	25A-C55-C025
32	25A-C55-L032	25A-C55-F032	25A-C55-C032
40	25A-C55-L040	25A-C55-F040	25A-C55-C040
50	25A-C55-L050	25A-C55-F050	25A-C55-C050
63	25A-C55-L063	25A-C55-F063	25A-C55-C063
80	25A-C55-L080	25A-C55-F080	25A-C55-C080
100	25A-C55-L100	25A-C55-F100	25A-C55-C100

注1) フート金具品番には、フートが2個含まれます。

注2) 各金具には、本体に金具を取付けるボルトが付属しています。

※25A-の仕様、外形寸法図は標準品と同一です。

詳細はWEBカタログ参照

ISO規格(21287)準拠

薄形シリンダ／複動・片ロッド

RoHS

25A-C55 Series

φ20, φ25, φ32, φ40, φ50, φ63, φ80, φ100



型式表示方法

25A-C D 55 B 20 - 10 - M9BW

二次電池対応シリーズ

オートスイッチ付

無記号	スイッチ用 マグネットなし※
D	オートスイッチ付 (磁石内蔵)

※スイッチ用マグネットなしの場合オートスイッチは取付きません。

取付支持形式

B	通し穴・両面タップ共通(標準)
L	フート形
F	ロッド側フランジ形
G	ヘッド側フランジ形
C	1山クレビス形

※取付支持金具は同梱出荷(未組付)となります。
※取付支持金具が「B」通し穴の場合の取付ボルトは付属されません。

チューブ内径

20	20mm
25	25mm
32	32mm
40	40mm
50	50mm
63	63mm
80	80mm
100	100mm

磁石内蔵シリンダの型式

磁石内蔵でオートスイッチなしの場合、オートスイッチの種類を表示記号は無記号になります。

(例) 25A-CD55L32-25

オートスイッチ追記号

無記号	2ヶ付
S	1ヶ付
n	nヶ付

オートスイッチ

無記号 | オートスイッチなし(磁石内蔵シリンダ)

※適用オートスイッチ品番はP.316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。

ロッド先端ねじ

無記号	ロッド先端めねじ
M	ロッド先端おねじ

※ラバークッション付が標準となります。

シリンダストローク(mm)

20~63	5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60, 80, 100, 125, 150
80, 100	10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60, 80, 100, 125

25A-取付支持金具品番

チューブ内径(mm)	フート形 ^{注1)}	フランジ形	1山クレビス形 ^{注2)}
20	25A-C55-L020	25A-C55-F020	25A-C55-C020
25	25A-C55-L025	25A-C55-F025	25A-C55-C025
32	25A-C55-L032	25A-C55-F032	—
40	25A-C55-L040	25A-C55-F040	—
50	25A-C55-L050	25A-C55-F050	—
63	25A-C55-L063	25A-C55-F063	—
80	25A-C55-L080	25A-C55-F080	—
100	25A-C55-L100	25A-C55-F100	—

注1) フート金具品番には、フートが2個含まれます。

注2) 1山クレビスは、φ20, φ25用のみ対応します。

注3) 各金具には、本体に金具を取付けるボルトが付属しています。

※25A-の仕様、外形寸法図は標準品と同一です。

詳細はWEBカタログ参照