

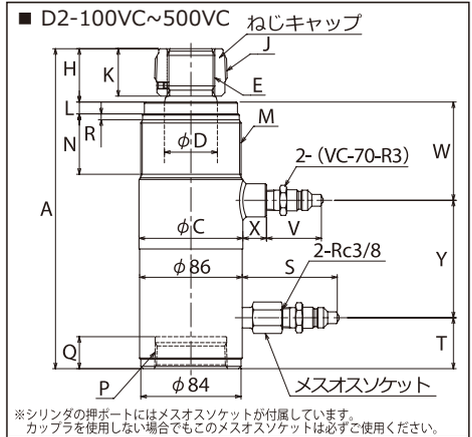
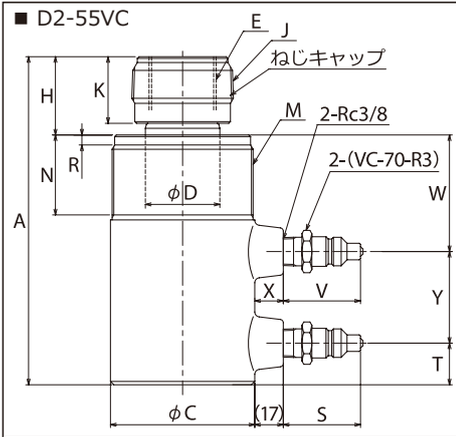
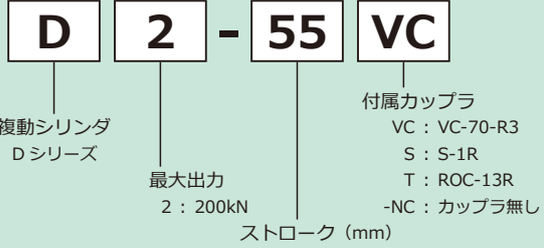
## 200kN (Dシリーズ)

最高使用圧力	70MPa
押し側最大出力	200kN
押し側受圧面積	33.18cm <sup>2</sup>
シリンダ内径	φ65
引き側最大出力	106kN
引き側受圧面積	17.72cm <sup>2</sup>
作動方式	複動式
カップラ接続口径	Rc3/8

●ピストンメッキ付き。

シリンダとポンプの選択は 54 ページを参照

### 型式説明



### 仕様

型 式		D2-55	D2-100	D2-150	D2-200	D2-300	D2-500
ストローク	mm	55	100	150	200	302	502
最小全長	A	197	331	380	431	532	732
シリンダ外径	φC	86	87				
ピストン径	φD	44.37					
ピストンねじ径	E	M40 × 3					
ピストン突出長	H	47	45				
キャップねじ径	J	2-11.5NPT					
キャップ長	K	40					
ピストン受長	L	—	10				
カラーねじ径	M	3 5/16-12NS					
カラーねじ長	N	48	51				
ベースねじ径	P	—	2-11.5NPT				
ベースねじ深さ	Q	—	27				
ねじにがし長さ	R	6	5				
押し側 カップラ 突出長	VC-70-R3	≒ 46		≒ 80			
	S-1R	≒ 53		≒ 87			
	ROC-13R	≒ 49		≒ 83			
押し側カップラ位置	T	25	43				
引き側 カップラ 突出長	VC-70-R3	≒ 46		≒ 53			
	S-1R	≒ 53		≒ 49			
	ROC-13R	≒ 49		≒ 49			
引き側カップラ位置	W	70	83				
引き側ポート長	X	17	20				
ポート間位置	Y	55	160	209	260	361	561
必要油量	cm <sup>3</sup>	183	332	498	664	1002	1666
概略質量	kg	7.1	11.8	13.5	15.1	18.4	25.5

### 取付可能アタッチメント

取付箇所	シリンダ部品	D2-55	D2-100	D2-150	D2-200	D2-300	D2-500
キャップねじ	キャップ	R-20P					
	ピストンベース	RB-20					
	クレビス	CLF-20-A (B)					
カラーねじ	フランジ	20F					
ベースねじ	シリンダベース	—	CB-20				
	クレビス	—	CLM-20-A (B)				