

◆標準仕様

	吐出量 ml/rev	最高吐出圧力 MPa	許容回転数 rpm	粘度範囲 mPa・s	温度範囲 °C	重量 約kg	
HYM	03	0.13	9.8<24.5>	1~120	<1~20,000	-30~+120<200>	8
	06	0.51	9.8<19.6>	1~120	<1~20,000	-30~+120<200>	8
	08	0.90	9.8	1~120	<1~20,000	-30~+120<200>	8
HYS A	08	3.0	23.5<50.0>	1~120	<1~40,000	-30~+120<200>	45
	10	4.7	23.5<32.34>	1~120	<1~40,000	-30~+120<200>	45
	12	6.8	23.5	1~120	<1~40,000	-30~+120<200>	45
	16	12.0	14.7	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	48
	20	18.8	9.4	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	48
HYS B	16	21.1	14.7	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	90
	20	33.0	11.7	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	90
	25	51.5	7.5	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	105
	30	74.2	5.1	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	105
	40	131.9	2.9	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	105
HYS C	06	0.1L	200	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	145
	25	51.5	11.0<13.7>	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	145
	30	74.2	7.6<9.5>	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	145
	40	131.9	4.3<5.3>	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	145
	50	206.2	2.7<3.4>	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	145
	60	296.9	1.9<2.3>	1~120	<1~60,000	-30~+120<200>	145
HYS D	60	424.1	10.0	1~100	<1~100,000	-30~+120<200>	
	65	497.7	8.6	1~100	<1~100,000	-30~+120<200>	
	80	754.0	6.5	1~100	<1~100,000	-30~+120<200>	
	100	1178.8	4.0	1~100	<1~100,000	-30~+120<200>	

<>は高圧型、高温型

- ※ 標準仕様以外にも、容量、吐出圧力、耐温度の異なったものも製作致しております。
- ※ ジャケット付、サニタリー型も製作致しております。

◆材質

接液部	プランジャー	弁球	弁座	軸シール	スプリング	ガスケット (Oリング)
1,2,3,4	5	6	7	8	9	10
<ul style="list-style-type: none"> ●SUS316 チタン Hastelloy B, C プラスチック SUS316L 	<ul style="list-style-type: none"> ●SUS316に自溶性合金の溶射 SiC ジルコニア Hastelloy B, C サファイア 	<ul style="list-style-type: none"> ●アルミナ SiC 硬質カーボン ルビー 	<ul style="list-style-type: none"> ●プラスチック ●SUS316 サファイア Hastelloy B, C SUS316L 	<ul style="list-style-type: none"> ●テフロン系 	<ul style="list-style-type: none"> ●SUS316 スプリング Hastelloy C セラミック 	<ul style="list-style-type: none"> ●バイトン カルレッツ ケムラツツ

- ※ ●印が標準品、他はオプションです。
- ※ バイトン、カルレッツはデュポン社の登録商標です。ケムラツツはグリーンツイード社の製品です。