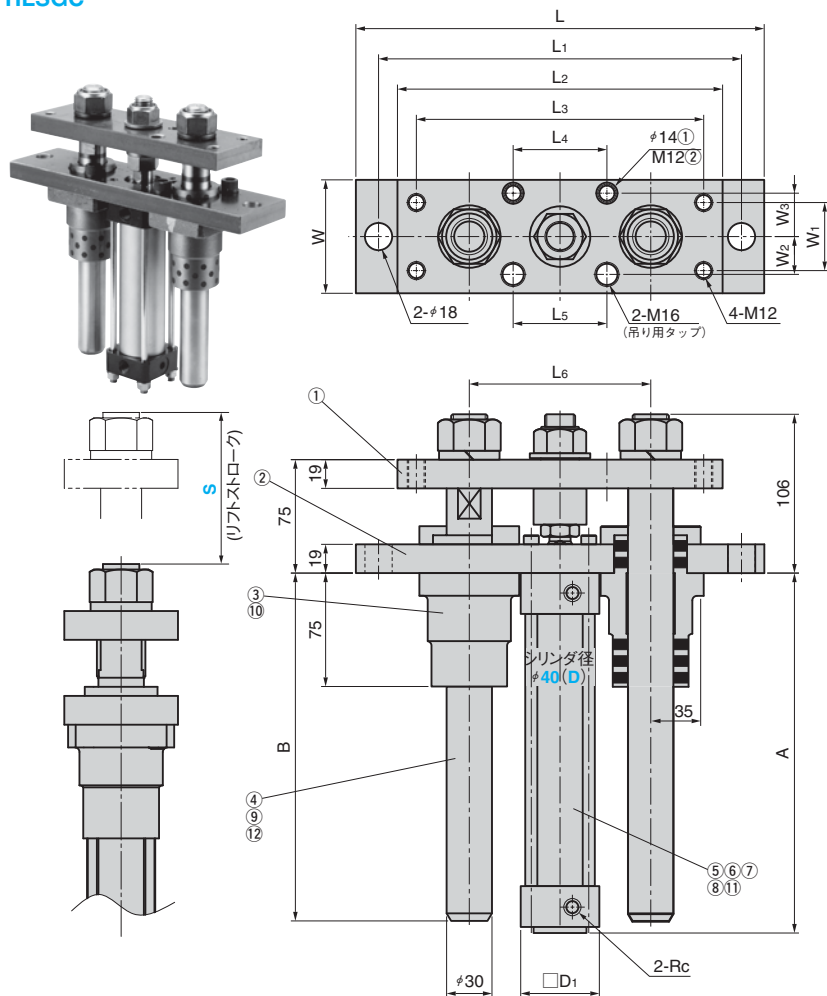


HLSGC



## ■構成部品表

No.	名称	数	材質、備考	No.	名称	数	材質、備考
①	リフタプレート	1	SS400	⑦	六角穴付ボルト	4	SMC435 M6(D=40用)
②	シリンダホルダプレート	1	SS400	⑧	Uナット	1	M20
③	ガイドホルダ	2	FC250 オイルレス加工	⑨	Uナット	2	M24
④	ガイドピン	2	S45C HRC50~60	⑩	六角穴付テクノボルト	4	SCM435 M12×35
⑤	エアシリンダ	1	MB40 SMC製(D=40用) MB63 SMC製(D=63用)	⑪	平ワッシャ	1	M20用
⑥	ジョイント	1	SS400	⑫	スプリングワッシャ	2	M24用

A	B	Rc	D1	L	L1	L2	L3	L4	L5	L6	W	W1	W2	W3	Catalog No.	シリンダ径 D	ストローク S
138	130																50
163	155																75
188	180																100
213	205																125
238	230																150
263	255	1/4	52	270	240	215	190	66	60	120	75	45	25	28		40	175
288	280																200
313	305																225
338	330																250
363	355																275
388	380																300
148	130														HLSGC		50
173	155																75
198	180																100
223	205																125
248	230																150
273	255	3/8	75	290	260	235	215	96	70	145	90	70	30	32		63	175
298	280																200
323	305																225
348	330																250
373	355																275
398	380																300



Order

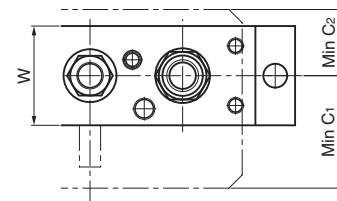
Catalog No. (D) - S  
HLSGC 40 - 150



HLSGCは受注生産品です。

## ■ご使用にあたって

取付けのための鑄抜き寸法は下図を目安としてください。



シリンダ径 D	W	C1	C2
40	75	85	50
63	90	95	60

- シリンダの実働出力  
空気圧力 500kPa  
φ40 : 約 600×0.7 = 420N  
φ63 : 約 1500×0.7 = 1050N です。
- その他のシリンダタイプ(メーカー)変更をご希望の場合、営業窓口までご相談ください。