

形番表示方法

- セレックスF.R.L1000シリーズ用

V1000 - 6 - W - - - A6W

- セレックスF.R.L3000、4000シリーズ用

V3000 - 8 - W - - - A6W

①機種形番

②接続口径

③配管ねじ種類

④オプション

⑤表示単位

⑥アタッチメント

①機種形番	
V1000	V3000

記号	内容		
② 接続口径			
6	Rc1/8	●	
8	Rc1/4	●	●
10	Rc3/8		●
15	Rc1/2		●
③ 配管ねじ種類			
無記号	Rcねじ	●	●
N	NPTねじ	●	●
G	Gねじ	●	●
④ オプション			
無記号	標準流れ (左→右)	●	●
X1	IN・OUT逆流れ (右→左)	●	●
⑤ 表示単位			
無記号	MPa表示、Rcねじ	●	●
J1	MPa表示、NPT、Gねじ	●	●
⑥ アタッチメント (添付) 注1、注2			
無記号	添付品なし	●	●
A6※W	1/8配管アダプタセット	●	
A8※W	1/4配管アダプタセット	●	●
A10※W	3/8配管アダプタセット	●	●
A15※W	1/2配管アダプタセット		●
A20※W	3/4配管アダプタセット		●
BW	C形ブラケット	●	●
S	サイレンサ	●	●
※アダプタねじ種類			
無記号	Rcねじ	●	●
N	NPTねじ	●	●
G	Gねじ	●	●

⚠ 形番選定にあたっての注意事項

注1：配管アダプタセットとC形ブラケットの同時使用はできません。

注2：配管アダプタセットは、ジョイナセットが添付されます。

二次電池対応仕様 (カタログNo.CC-1226)

- 二次電池製造工程で使用できる構造

V3000 - - P4※

⚠ V※000-Wをレギュレータ、フィルタレギュレータの1次側に設置する場合はリバースレギュレータ (R※100-W) リバースフィルタレギュレータ (W※100-W) を選定してください。

F.R.L
F
R
L
圧力SW
残圧排出弁
スロースタートバルブ
難燃FR
禁油R
中圧FR
ノンパフルFRL
屋外FR
FRL (関連機器)
小形FRL
大形FRL
精密R
真空F・R
クリーンFR
電空R
エアスタ
スピードコントローラ
サイレンサ
逆止弁・チェック弁他
継手・チューブ
エアユニット
精密機器
機械式・電子式圧力SW
着座・密着確認SW
エアセンサ
クーラント用圧力SW
気体流量センサコントローラ
水用流量センサ
全空圧システム (トータルエア)
全空圧システム (ガンマ)
冷凍式ドライヤ
乾燥剤式ドライヤ
高分子膜式ドライヤ
メインラインフィルタ
ドレン排出器他
巻末