



【製品仕様】

型式名	SCS085M-12Rc
処理空気量 (0.7MPa時)	8.5m ³ /min
初期圧力降下	0.5kPa以下
流体温度	1.5~65°C
使用周囲温度	-20~50°C (但し、凍結無きこと。)
使用圧力範囲	0.1~1.5MPa
処理流体	圧縮空気
接続口径	Rc 1-1/2
質量	4.2kg
ハウジング材質	アルミニウム合金鋳物
塗装色	ライトブルー
シール材質	NBR
ドレイン排水弁	マグトラップ 外付型 (型式:MFT215E)
ドレイン排水口径	G 1/2
カートリッジ型式	SCS085
カートリッジ交換時期	基本的に交換不要 ※但し破損・劣化の場合には要交換

- 注1) 配管接続部を上、ドレイン排水口が下になるように鉛直に取り付けて下さい。
- 注2) 寸法は推奨取付寸法です。カートリッジの交換が容易に行えるスペースを確保して下さい。
- 注3) 製品質量に耐えられるように固定して下さい。
- 注4) 17-の流れは、入口「IN」側から出口「OUT」側に流れるように配管を行って下さい。
- 注5) ドレイン出口 (排水側) が配管の場合は必ずエッチを設置して下さい。フューブの場合はメンテナンス時に外せるように設置して下さい。

NO.	部品名称/PART NAME	数/QTY	材質/MATERIAL	備考/NOTE
9	プラスチックプレート	1		
8	マグトラップ用変換ブツシク	1	C3604	4003717X04
7	ボールバルブ	1		G06W
6	レベルゲージ	1		LG-60
5	マグトラップ 外付型	1		MFT215E
4	カートリッジ	1		表参照
3	Oリング	1	NBR	φ102×φ3.5
2	ボール	1	ADC	酸化防止処理
1	ボディ	1	ADC	酸化防止処理

A 形式/TYPE 備考/NOTES SCS085M-12Rc	2024.01.01	④ ベルゲージ削除。	2	田村	材質 MATERIAL *	作成日/DATE 2016.10.01	承認 APPROVED	検図 CHECKED	設計 DESIGN N.T	図面名称 DRAWING NAME	スーパーサイクロンセパレータ				
	2022.10.01	③ フィルターハウジング形状変更。寸法値変更。	5	田村	塗装 PAINTING *					図面番号 DRAWING No.	3007285X05	H04			
	2022.05.01	② マグトラップ型式変更による変更。	5	田村	めっき PLATING *					部品コード CODE	*****	図面区分 DIVISION	**	枚数 NUMBER	001/001
	2017.04.01	① マグトラップ型式変更	2	田村	表面処理 SURF TRTNT *					公差 TOLERANCE	FR 株式会社 フクハラ FUKUHARA CO., LTD.				
	変更日/DATE	説明/DESCRIPTION	数/QTY	担当/SIGN	仕上 FINISH *					鋭除 DEBURR *					