

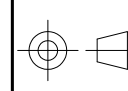
【製品仕様】

型式名	SCS360AM-24Rc
処理空気量(0.7MPa時)	36.0m 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 3
質量	15.4kg
ハウジング材質	アルミニウム合金鋳物
塗装色	RAL5012(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:MFT215D)
△ ドレイン排水口径	G 1/2
カートリッジ型式	SCS360A
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コーを設置してください。フュープの場合はメンテナンス時に外せるように設置してください。

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	RESIN	
8	マグトラップ用変換ブッシング	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		MFT215D
4	カートリッジ	1		表参照
3	Oリング	1	NBR	φ193×φ6
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 SCS360AM-24Rc	△ 6	材質 MATERIAL *	作成日/DATE	承認 APPROVED	検図 CHECKED	設計 DESIGN	図面名称 DRAWING NAME
	△ 4	塗装 PAINTING *	2016.10.01			N.T	スーパーサイクロンセパレータ
	△ 3	めっき PLATING *					図面番号 DRAWING No.
	△ 2	表面処理 SURF TRTNT *					3007285X08
2017.04.01	△ 1	公差 TOLERANCE *					H01
変更日/DATE	説明/DESCRIPTION	数/QTY	担当/SIGN	仕上 FINISH *	鋭除 DEBURR *		部品コード CODE
	マグトラップ 型式変更	2	田村				*****
							図面区分 DIVISION
							**
							枚数 NUMBER
							001/001



尺 度 SCALE
A3 1/7