

**070137**

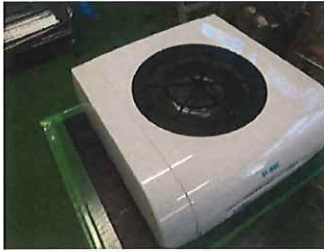
# 動作確認チェックシート

検査日	2025年3月21日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	FFU	電源電圧	単相AC100V~240V	
型式	SS-MAC-35		DC/24V	
メーカー名	日本エアテック	周波数	50/60Hz	
機械Lot.No	100-005361-18013	最大吹出風速	0.52m/s	
製造年月	-	外寸(mm)	W410×D410×H150	

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×) 測定値
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・在庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 フィルター確認	汚れ・破れ・破損等はないか。	○
6 パーティクル測定	社内用器具でパーティクル測定を3回実施する。(測定Size:0.3μm)	○
7 確認シール	動作確認済シールを貼る	○
8 データバックアップ	PLC (済・未対象・NG)      TP (済・未対象・NG)      BT交換 (済・未対象・未)	

備考(動作確認内容・不具合内容等)      機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

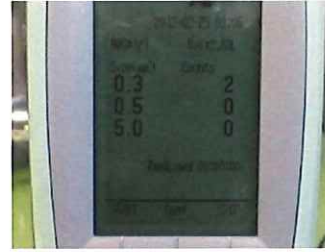
- 1, 動作確認結果: 正常、上記チェック項目1~6を満たす事を確認済
- 2, 風量・SW確認: 問題なし
- 3, LDE: 問題なし



FFU本体



測定環境



測定結果



吹出風速測定



取扱説明書(無)

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK)      作業工数 [ 0.5h ]

検査担当者[ 三科 ]



ユーザー名[                      ]

出荷日    年    月    日