

動作確認チェックシート

検査日	2021年2月12日	(機械の仕様・規格を記入する。)		
商品名	ブロー	電源電圧	三相200/220V	
型式	U75-2A-01C-R213	周波数	(50 / 60)Hz	
メーカー名	昭和電機	風量	5.9/7.0	
機械Ser.No	085424001	最大圧力	2.1/3.0KPa	
製造年月	2004	出力	0.4KW2P	

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
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 絶縁抵抗	ライン、匡体間 (テスタで確認。…メガΩテスタ使用の場合は部品破損注意)	
5		
6 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
7 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

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。

- 弊社風速計で約30m/s確認、計算上6.9m³/min、排気分岐されている。



取扱説明書(無)

吸気φ115



排気φ70



排気分岐されている。



修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録・再動作	作業者
2025.1.8	再動作OK。	上田 (印)

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[1 H]

検査担当者[上田]

ユーザー名[]出荷日 年 月 日

