

承認印



検 査 \_\_\_\_\_



装置定格

作成日 \_\_\_\_\_

形 名 <u>MSZ-SFX22H</u>	冷 房 能 力 (kW) _____ <u>2.2</u> _____
製品番号	暖 房 能 力 (kW) _____ <u>3.2</u> _____
	圧縮機電動機出力(W) _____ <u>500</u> _____
	送風機電動機出力(W) (内) <u>30</u> (外) <u>50</u>

(1)能力試験(標準条件)

項 目		冷 房				暖 房			
		仕様	測定値	仕様	測定値	仕様	測定値	仕様	測定値
電 源 周 波 数	Hz	50,60	50,60			50,60	50,60		
電 源 電 圧	V	100	100			100	100		
運 転 電 流	A	4.25	4.34			5.90	6.02		
定 格 消 費 電 力	W	385	390			540	547		
力 率	%	90	89.8			91	90.9		
冷 房 (暖房) 能 力	kW	2.2	2.178			3.2	3.165		
室内側吸入空気乾球温度	℃	27.0	27.0			20.0	20.0		
室内側吸入空気湿球温度	℃	19.0	19.0			—	15.1		
室外側吸入空気乾球温度	℃	35.0	35.1			7.0	7.0		
室外側吸入空気湿球温度	℃	24.0	24.0			6.0	6.0		

(2)絶 縁 抵 抗 試 験      500Vメガーにて 10 MΩ以上

(3)絶 縁 耐 力      60Hz AC 1000Vにて1分間 良

(4)冷 媒 漏 洩 試 験      電気式冷媒漏洩検知器にて 良