

	機器スペック表 乾式負荷試験装置 6.6kV, 50/60Hz – 5MVA		Doc.No:
			Date 2016-04-07
			Rev
			Page 1 / 2

概要			
1.	製造業者		辰巳菱機
2.	機種		可搬型乾式負荷試験装置
3.	型式		H-5MC
4.	最高耐用外気温	℃	
5.	規格		JIS 他

機器仕様			
6.	定格		
	周波数	Hz	50/60
	電圧	V	6600
	定格出力	kVA	5000
	乾式出力	kW	4000
	リアクトル出力	kVAr	—
	力率		1.0
7.	負荷分解能		
	乾式	kW	200
	リアクトル	kVAr	—

ファン				
		Hz	50	60
8.	出力	kW	5.5	
9.	電圧	V	200	
10.	制御システム		強制空冷式(軸流ファン)	
11.	接続方式			

回路遮断機			
12.	製造業者		
13.	型式		
14.	遮断電流	A	
15.	相数		
16.	過電流防止タイプ		
17.	過電流防止範囲	A	
18.	アース漏えい防止範囲	A	

Approved by:

TATSUMI	機器仕様表 乾式負荷試験装置 6.6kV, 50/60Hz – 5MVA	Doc.No:
		Date 2016-04-07
		Rev
		Page 2 / 2

環境				
19.	騒音	Hz	50	60
	dBA @ 3m @ 90° to Airflow	dBA	85	
20.	風量	m ³ /s		
21.	上昇気温	℃		

本体			
22.	固定方法	mm	
23.	サイズ		
	奥行	mm	2438
	横幅	mm	6058
	高さ	mm	2591
24.	重量	kg	6000
25.	持ち上げ方法		

Approved by:
