

# エバラDRMU4型消音ボックス付マルチエースファン

EBARA DOUBLE SUCTION MULTIACE FAN WITH SILENCER BOX

トップランナーモータ  
搭載  
with top runner motor

## 代表性能曲線 PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 21/2DRMU4

周波数 FREQUENCY 60 Hz

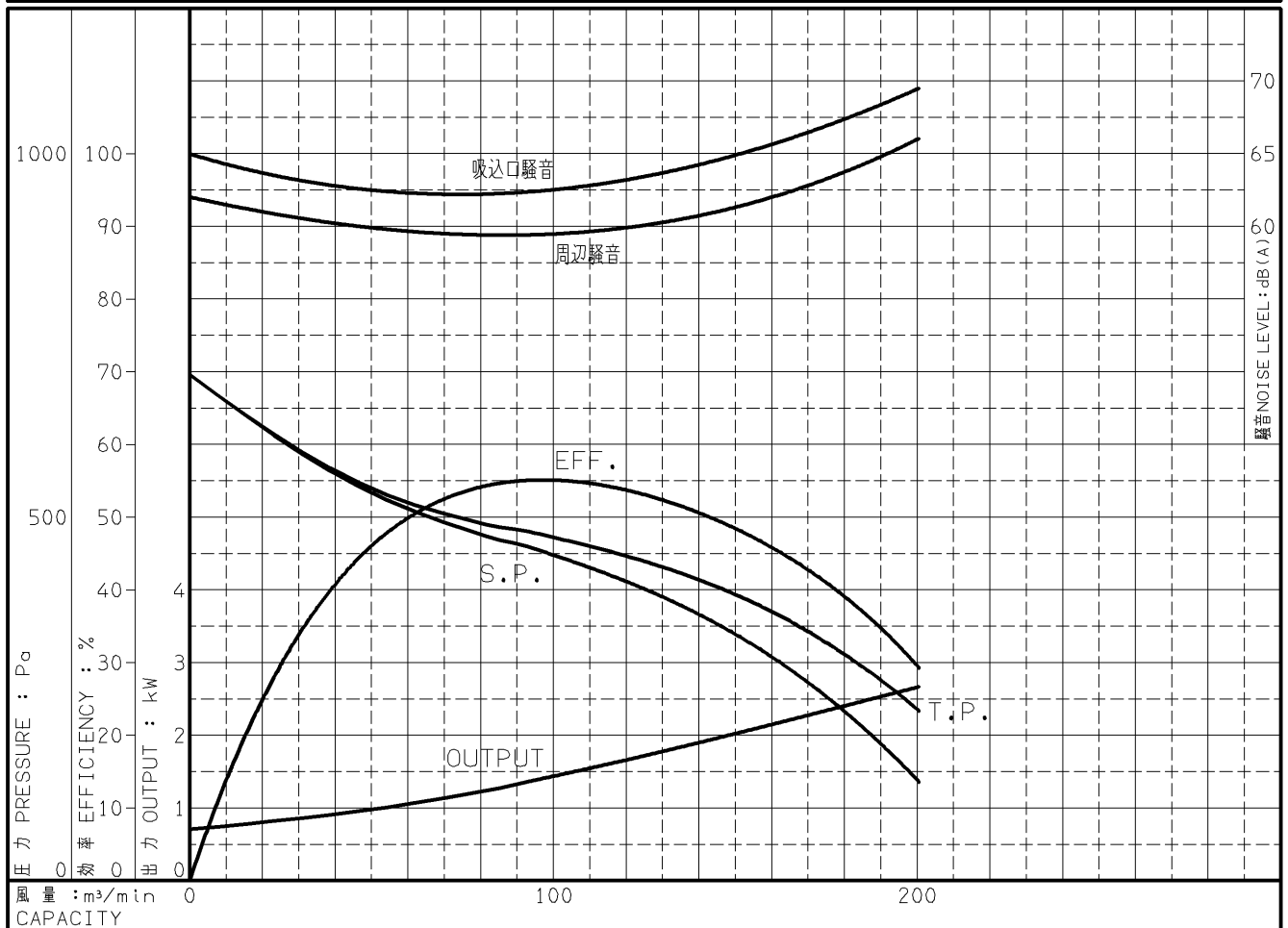
出力 OUTPUT 3.7 kW

電動機定格 MOTOR RATING  
200 V 14.6 A 1755 min<sup>-1</sup>  
400 V 7.3 A 1755 min<sup>-1</sup>

3.7 kW 形式 全閉外扇形 TYPE T.E.F.C

本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです

番号 TEST NO.	送風機 FAN				三相誘導電動機 MOTOR						騒音(1.5m) NOISE LEVEL		
	風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	全圧 TOTAL PRESS.	効率 EFF.	電圧 VOLTS (200V)			電圧 VOLTS (400V)			出力 OUTPUT	吸込口 SUCTION	周辺 AMBIENT
					電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.	電流 CURRENT	入力 INPUT	効率 EFF.			
	m <sup>3</sup> /min	Pa	Pa	%	A	kW	%	A	kW	%	kW	dB(A)	dB(A)
1	0.0	696	696	0.0	5.98	0.848	82.9	2.993	0.848	82.9	0.703	65.0	62.0
2	46.4	542	547	44.3	6.48	1.106	86.2	3.243	1.106	86.2	0.954	62.5	60.0
3	93.0	456	477	54.8	7.34	1.520	88.8	3.674	1.520	88.8	1.350	62.5	59.5
4	128.6	396	436	52.8	8.36	1.967	90.0	4.180	1.967	90.0	1.770	63.5	60.0
5	164.5	291	356	44.3	9.50	2.435	90.4	4.752	2.435	90.4	2.201	66.0	62.5
6	200.6	135	233	29.2	10.85	2.950	90.4	5.425	2.950	90.4	2.667	69.5	66.0



注) 性能試験はJIS B 8330 (図1(B))に準拠します。 この性能曲線は標準吸込状態(20°C, 1.2kg/m³)におけるものです。

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8330). THIS CURVE IS BASED ON STANDARD SUCTION CONDITION(20°C, 1.2kg/m³).

御注文主 CUSTOMER	機器番号 ITEM NO.		風量 CAPACITY	静圧 STATIC PRESS.	回転速度 SPEED	出力 OUTPUT	数量 QTY
御使用先 FINAL USER	機器名称 ITEM NAME				min <sup>-1</sup>		
荏原製番 SER.NO.	機名 MODEL NO.						

図番 DWG. NO. P21/2DRMU4-1070-63.7 000



A4-207T

150331