規定項目 管理番号 R18601 型式 HB2 周波数(Hz) 50 60 年月日 2013年6月19日 電源3φ×200V回転数(min⁻¹) 2850 3300製品番号 出力 0.4 kW定格電流(A) 1.7 2.1 規格・条件 極数 2 P最大静圧(kPa) 1.96 2.75 JIS B 8330ピトー管		電動	Š	> 淀	<u> </u>	電	機	製	作	所							
電 源 3 φ × 200V 回 転 数 (min ⁻¹) 2850 3300 製 品 番 号 出 力 0.4 kW 定 格 電 流 (A) 1.7 2.1 規格・条件	規 定 項 目											番	号	R18601			
出 力 0.4 kW 定格電流(A) 1.7 2.1 規格·条件	型	左	t HE	32	周	波	数 (Hz)	50	60	年 月 日 2013年6月19日							
	電	源	3 φ ×	200V	口	転 数	(min ⁻¹)	2850	3300	製	品	番	号				
極 数 2 P 最大静圧(kPa) 196 275 IIS B 8330 ピトー管	出	ナ	0.4	kW	定	格電	流 (A)	1.7	2.1	17 = 111							
Z 1 X 7 H Z M W 1.00 Z.70 JIE D 3000 31 B	極	数	2	Р	最	大 静	圧 (kPa)	1.96	2.75	JIS B 8330 ピトー管							
測 定 管 75 $mm\phi$ 最大風量 (m^3/min) 8.5 9.9 JIS B 8346 普通騒音計	測	定管	75	$mm\phi$	最	大風量	(m ³ /min)	8.5	9.9	JIS	S B 834	6 普通縣	騒音計				
気 温 20 ℃ 騒 音 (dB(A)) 81.5 83.0 装置前面 距離1m 高さ1m	気	温	L 20	°C	騒	音	(dB(A))	81.5	83.0	装	置前面	距離1m	ı 高さ1	m			

