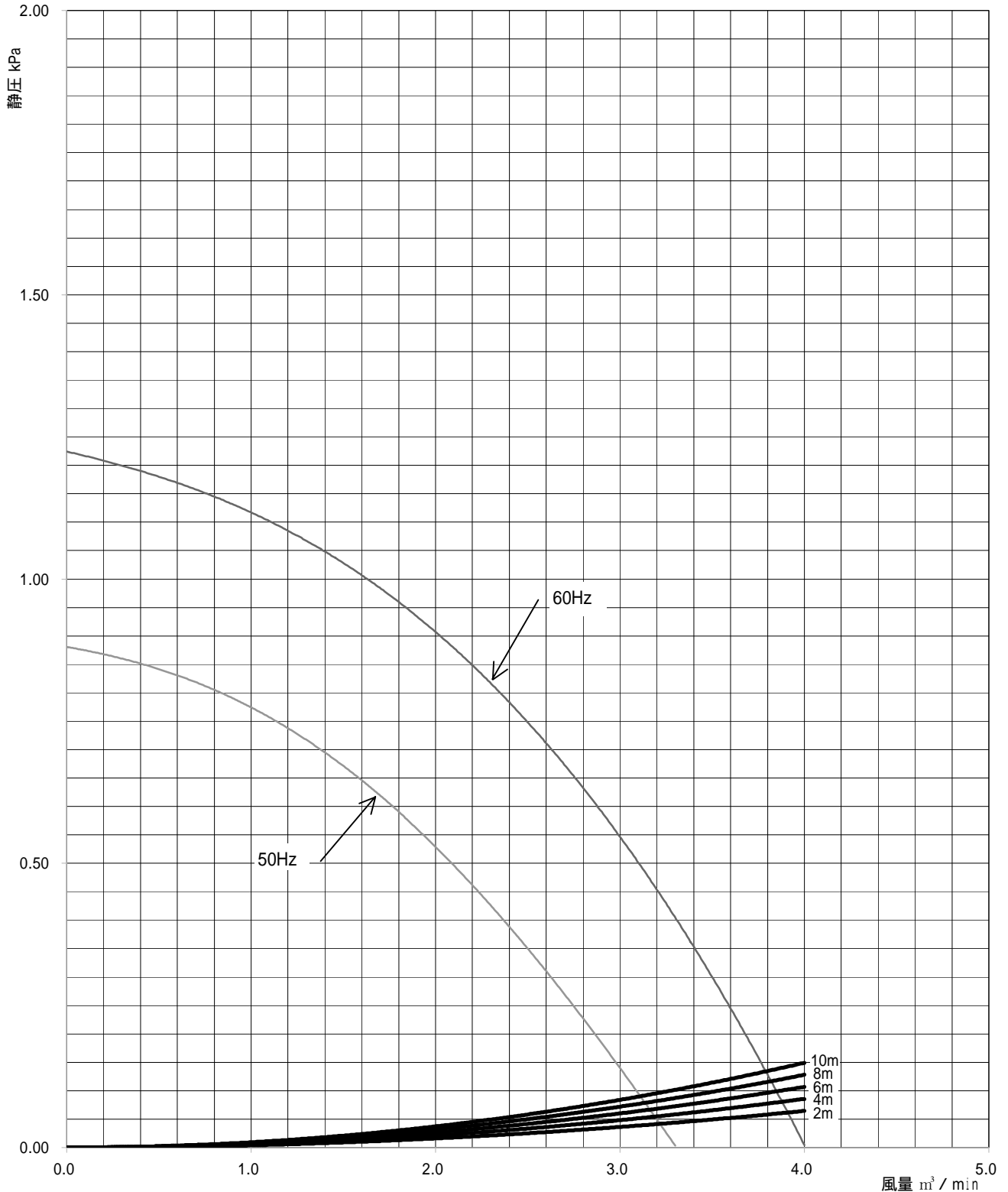


# 集塵機性能試験成績表

**VESSEL** 株式会社ベッセル

規 定 項 目					管 理 番 号	V-P55201
型 式	IPC-40	周 波 数 ( H z )	50	60	年 月 日	2008年2月8日
電 源	1 × 100V	回 転 数 ( min <sup>-1</sup> )	2850	3300	製 品 番 号	
出 力	0.2 kW	定 格 電 流 ( A )	3.0	3.0	規 格 条 件	
極 数	2 P	最 大 静 圧 kPa	0.88	1.23	JIS B 8330 ピトー管	
測 定 管	70 mm	最 大 風 量 m <sup>3</sup> / min	3.3	4.0	JIS B 8346 普通騒音計	
気 温	20	騒 音 d B ( A )	62.0	65.0	装置前面 距離1m 高さ1m	

性 能 曲 線 20 換 算 値



# 集塵機性能試験成績表

**VESSEL** 株式会社ベッセル

規 定 項 目					管 理 番 号	V-P55251
型 式	IPC-40-HP	周 波 数 ( H z )	50	60	年 月 日	2008年4月23日
電 源	1φ × 100V	回 転 数 ( min <sup>-1</sup> )	2850	3300	製 品 番 号	
出 力	0.2 kW	定 格 電 流 ( A )	3.0	3.0	規 格 ・ 条 件	
極 数	2 P	最 大 静 圧 ( kPa )	0.88	1.23	JIS B 8330 ピトー管	
測 定 管	70 mmφ	最 大 風 量 ( m <sup>3</sup> / min )	3.0	3.7	JIS B 8346 普通騒音計	
気 温	20 °C	騒 音 ( d B ( A ) )	62.0	65.0	装置前面 距離1m 高さ1m	

性 能 曲 線

20 °C 換 算 値

