

A矢視図
VIEW OF A

3	質量: 21 kg WEIGHT 21kg	
2	保護方式 ENCLOSURE	全閉外扇形 TOTALLY ENCLOSED FAN COOLED TYPE
	出力 OUTPUT [kW]	1.1 1.7
	極数・相 POLES PHASE	2 3
	電圧 VOLTAGE [V]	200 200/220
	周波数 FREQUENCY [Hz]	50 60
1	風量(MAX.) VOLUME [m ³ /min]	3.5 4.1
	静圧(MAX.) [kPa] STATIC PRESSURE	18.5 22.0
	回転数 SPEED [min ⁻¹]	2900 3400
	標準吸込状態 STANDARD SUCTION CONDITION	温度TEMPERATURE 20℃ 相对湿度HUMIDITY 65% 絶対圧力ABSOLUTE P. 101.3 kPa
仕様 SPECIFICATIONS		

作成 DRAW	S. HATANO	作成日 DATE	2004. 4. 6 APRIL 6, 2004
尺度 SCALE	1:4	品名 TYPE	U2S-150
確認 CONFIRM	M. TANAKA	図名 TITLE	外形寸法図 EXTERNAL DIMENSIONS
承認 APPROVE	M. TANAKA	図番 DRAWING NO.	JV2702-0
昭和電機株式会社 大東工場 SHOWA DENKI CO., LTD DAITO FACTORY			

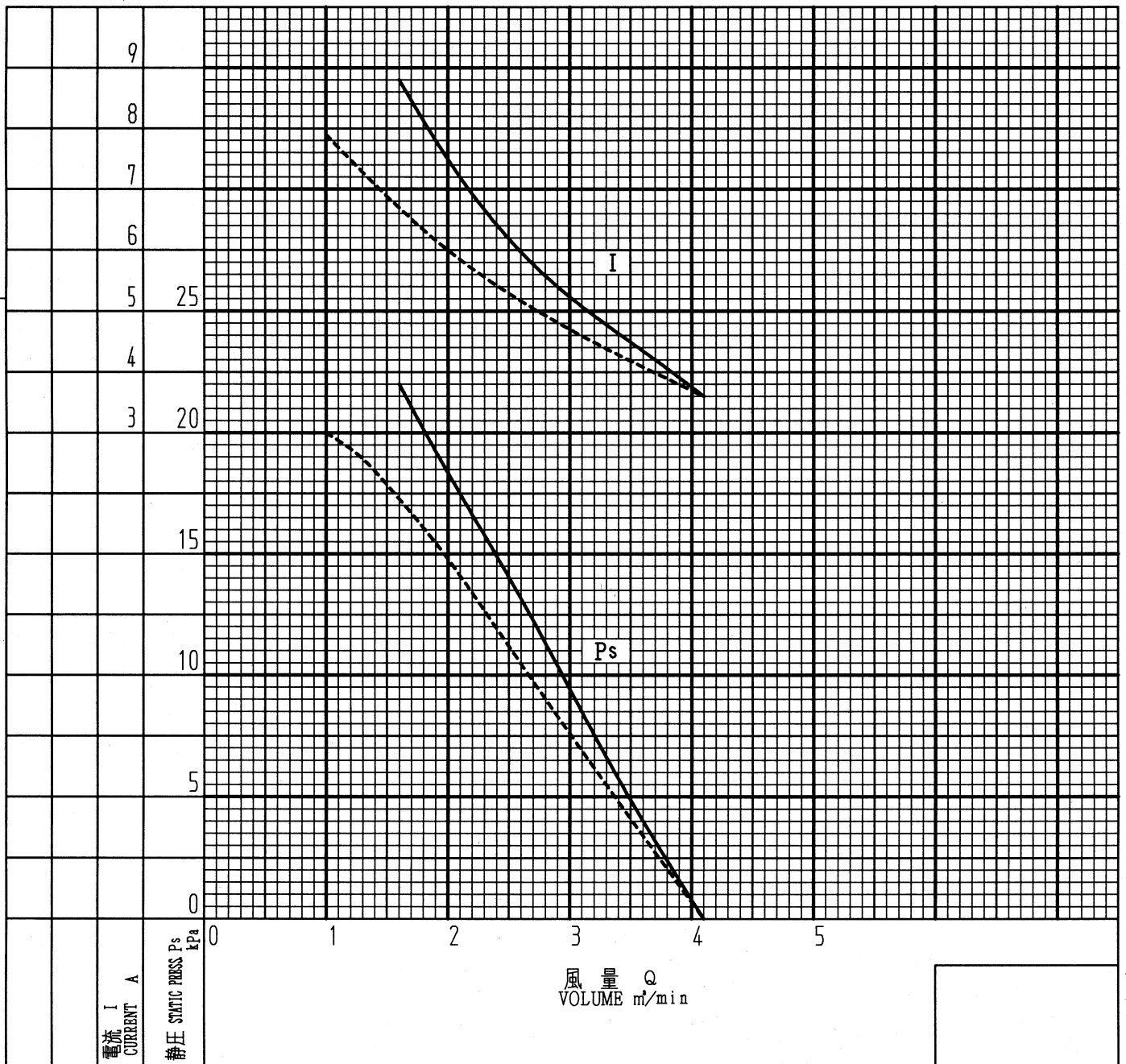
出力値変更スル 図歴 RECORDS	変更日 DATE	変更内容 REVISION	変更 REVISED BY
△×			
△×			
△×			



性能曲線図 PERFORMANCE CURVE

作成 DATE	2004. 4. 5 APRIL 5, 2004
作成 DRAW	S. HATANO
承認 APPROVE	M. TANAKA

品名/形式 TYPE	U2S-150	電動機 MOTOR	1.7 kW	2 P
風量 VOLUME	MAX. 4.1 m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200/220	V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 20.0/22.0 kPa	電流 CURRENT	8.8/8.5	A
回転速度/回転数 FAN SPEED	3400 min ⁻¹	温度 TEMPERATURE	20 °C	密度 DENSITY 1.2 kg/m ³
周波数 FREQUENCY	60 Hz			
備考 NOTES	_____ 吐出特性 DISCHARGE PERFORMANCE		- - - - - 吸込特性 SUCTION PERFORMANCE	



図番
DWG. NO.

JV2760HZ61-0

昭和電機株式会社 大東工場
SHOWA DENKI CO., LTD DAITO FACTORY