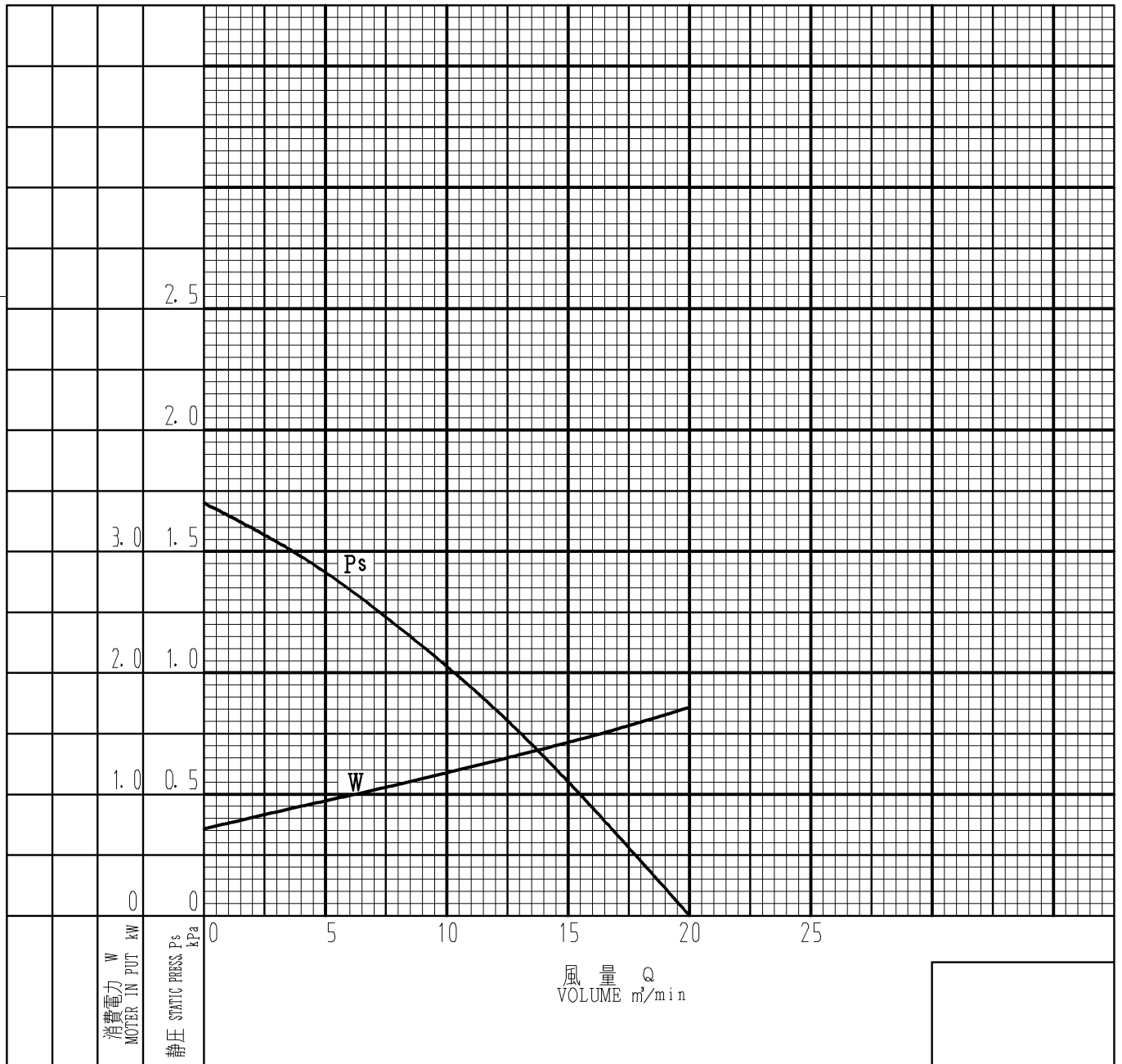




性能曲線図 PERFORMANCE CURVE

作成 DATE	2003. 10. 30 OCTOBER 30, 2003
作成 DRAW	K. MITSUI
承認 APPROVE	K. SHIMA

品名/形式 TYPE	CRD-2200R	電動機 MOTOR	2.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 20	電圧 VOLTAGE	200			V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 1.70	電流 CURRENT	9.0			A
回転速度/回転数 FAN SPEED	2850	温度 TEMPERATURE	20℃	密度 DENSITY	1.2	kg/m ³
周波数 FREQUENCY	50					Hz
備考 NOTES	測定方法 JIS B8330 エルボ無し 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330 WITHOUT DISCHARGE ELBOW WITH NEW FILTERS.					



図番
DWG. NO.

CR3850HZ60-0

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

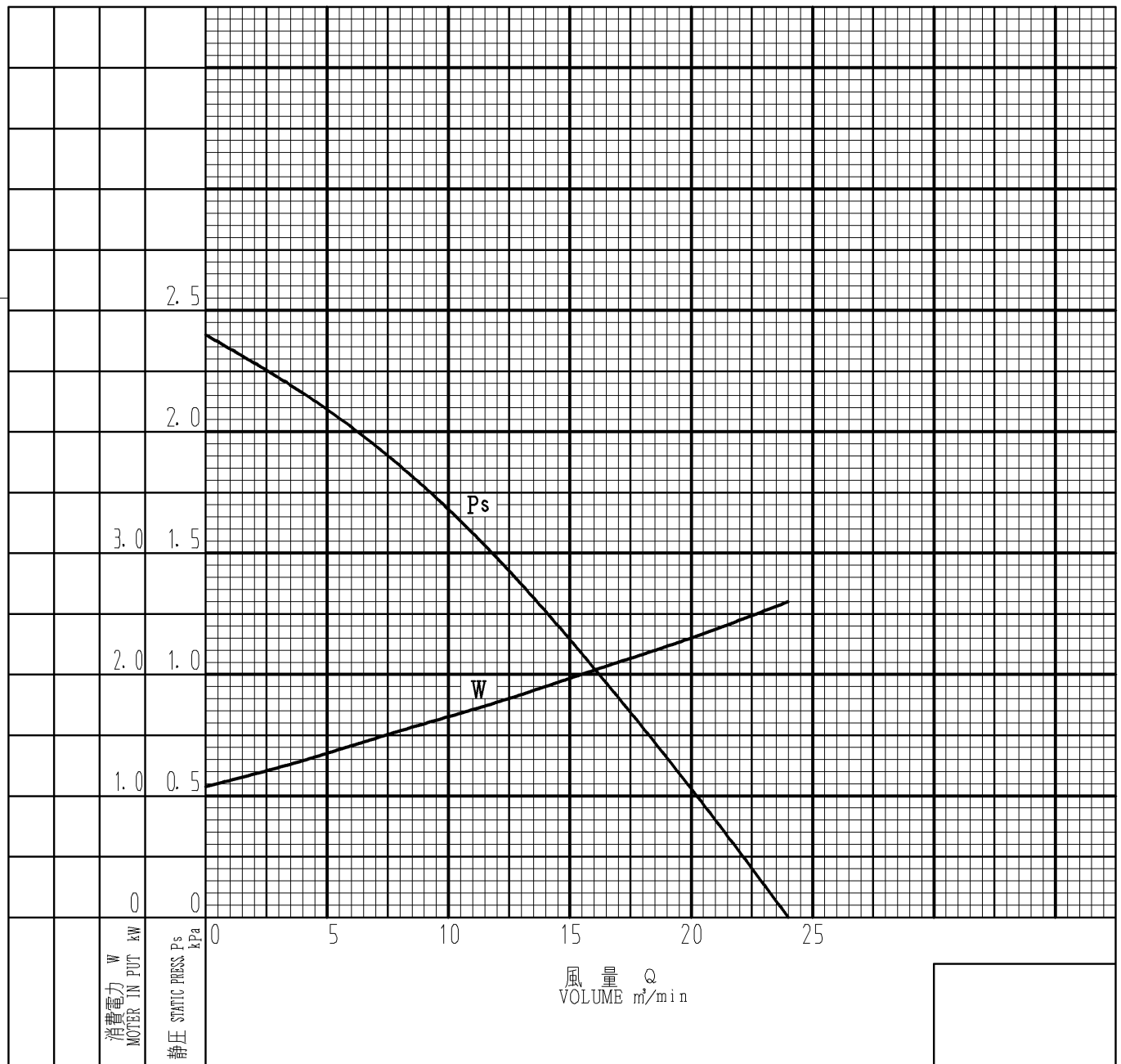


性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成日 DATE 2003. 10. 30
 OCTOBER 30, 2003
 作成 DRAW K. MITSUI
 承認 APPROVE K. SHIMA

品名/形式 TYPE	CRD-2200R		電動機 MOTOR	2.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	24	m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200/220		V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	2.40	kPa	電流 CURRENT	9.0/8.5		A
回転速度/回転数 FAN SPEED		3450	min ⁻¹	温度 TEMPERATURE	20℃	密度 DENSITY	1.2 kg/m ³
周波数 FREQUENCY		60	Hz				
備考 NOTES	測定方法 JIS B8330 エルボ無し 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330 WITHOUT DISCHARGE ELBOW WITH NEW FILTERS						



図番 DWG. NO. CR3860HZ60-0

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