

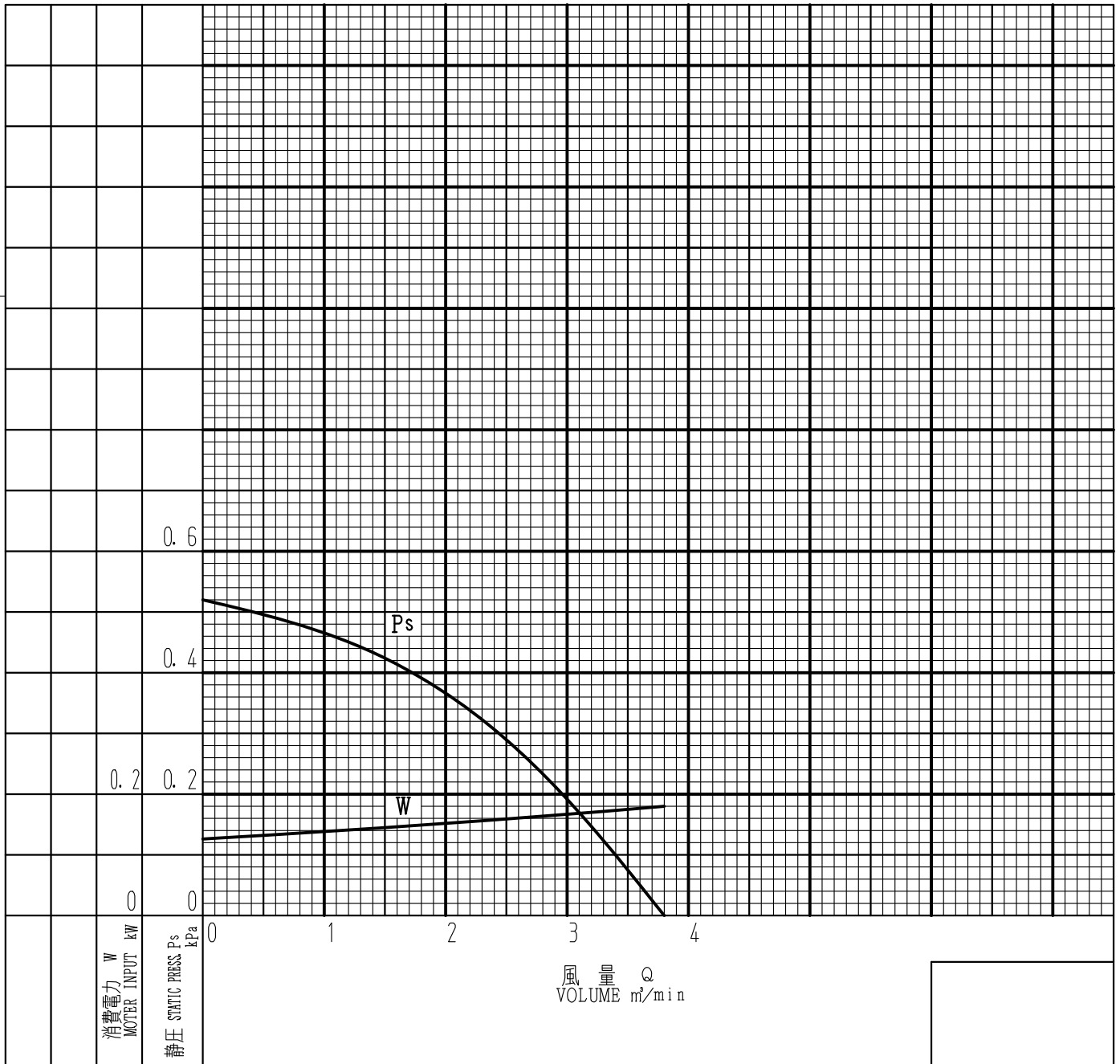


性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成 DATE	2016. 10. 1 OCTOBER 1, 2016
作成 DRAW	T. OKUDAIRA
承認 APPROVE	M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H02-S21	電動機 MOTOR	0.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 3.8	電圧 VOLTAGE	200			V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 0.55	電流 CURRENT	1.6			A
回転速度/回転数 FAN SPEED	2800	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 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330 WITH NEW FILTERS.					



図番
DWG. NO. CM0450HZ60-0

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

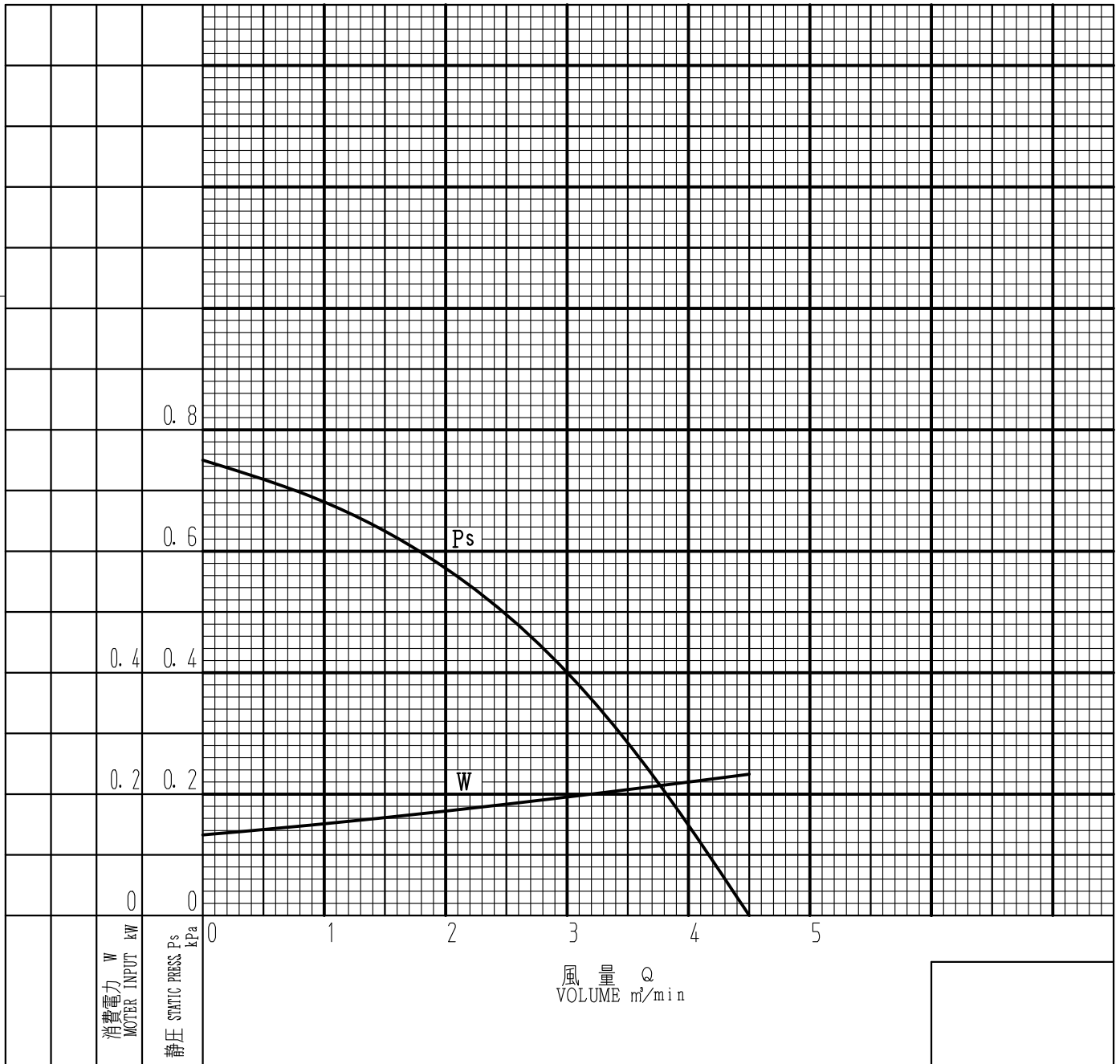


性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成日 DATE	2016. 10. 1 OCTOBER 1, 2016
作成 DRAW	T. OKUDAIRA
承認 APPROVE	M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H02-S21		電動機 MOTOR	0.2 kW 2 P
風量 VOLUME	MAX. 4.5	m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200/220 V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 0.75	kPa	電流 CURRENT	1.3/1.3 A
回転速度/回転数 FAN SPEED	3400	min ⁻¹	温度 TEMPERATURE	20℃
周波数 FREQUENCY	60	Hz	密度 DENSITY	1.2 kg/m ³
備考 NOTES	測定方法 JIS B8330 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330 WITH NEW FILTERS.			



図番 DWG. NO. CM0460HZ60-0

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