

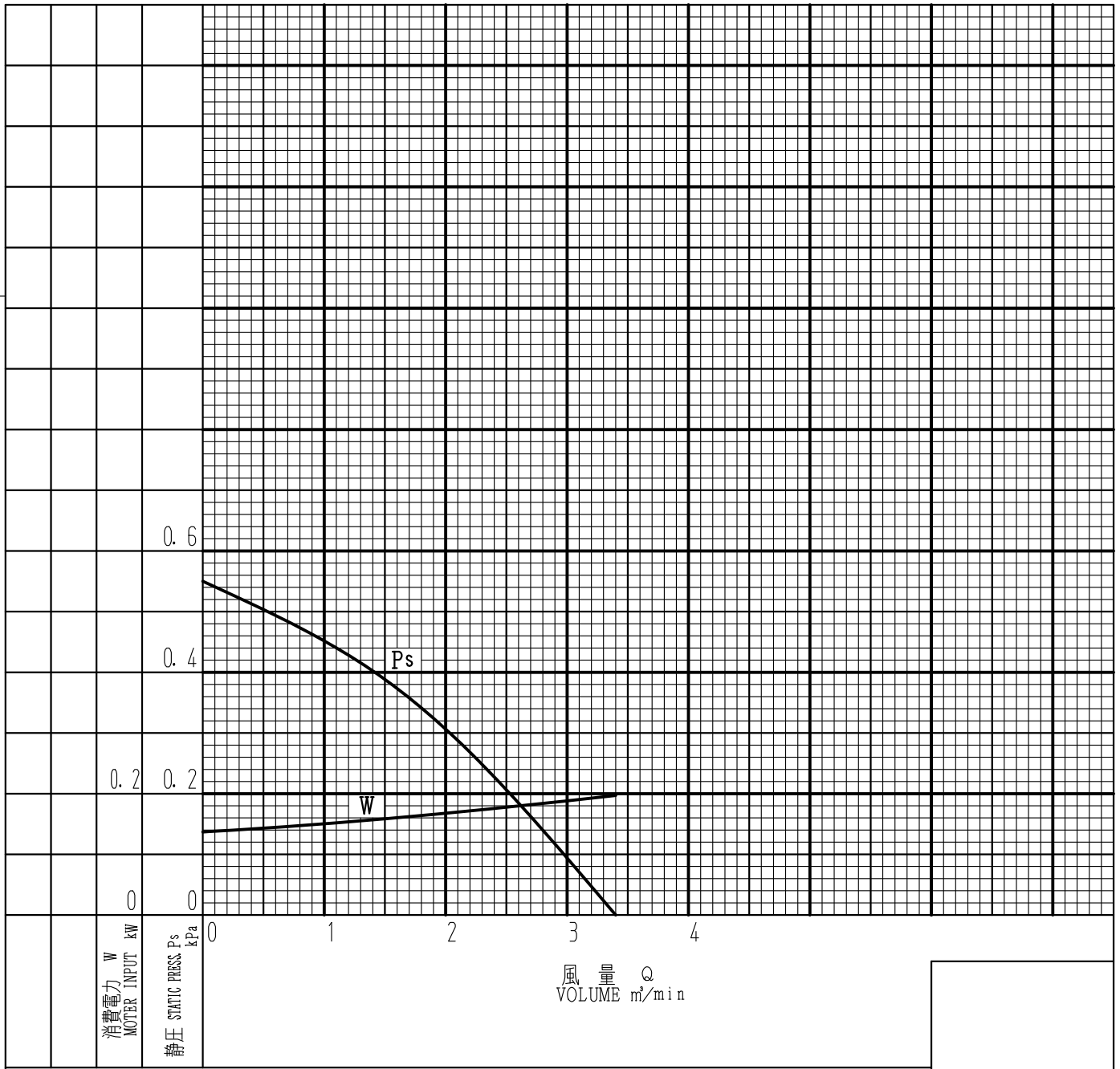


性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成 DATE	2016. 10. 8 OCTOBER 8, 2016
作成 DRAW	T. OKUDAIRA
承認 APPROVE	M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H02-V21	電動機 MOTOR	0.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 3.4	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. CM1050HZ60-0

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

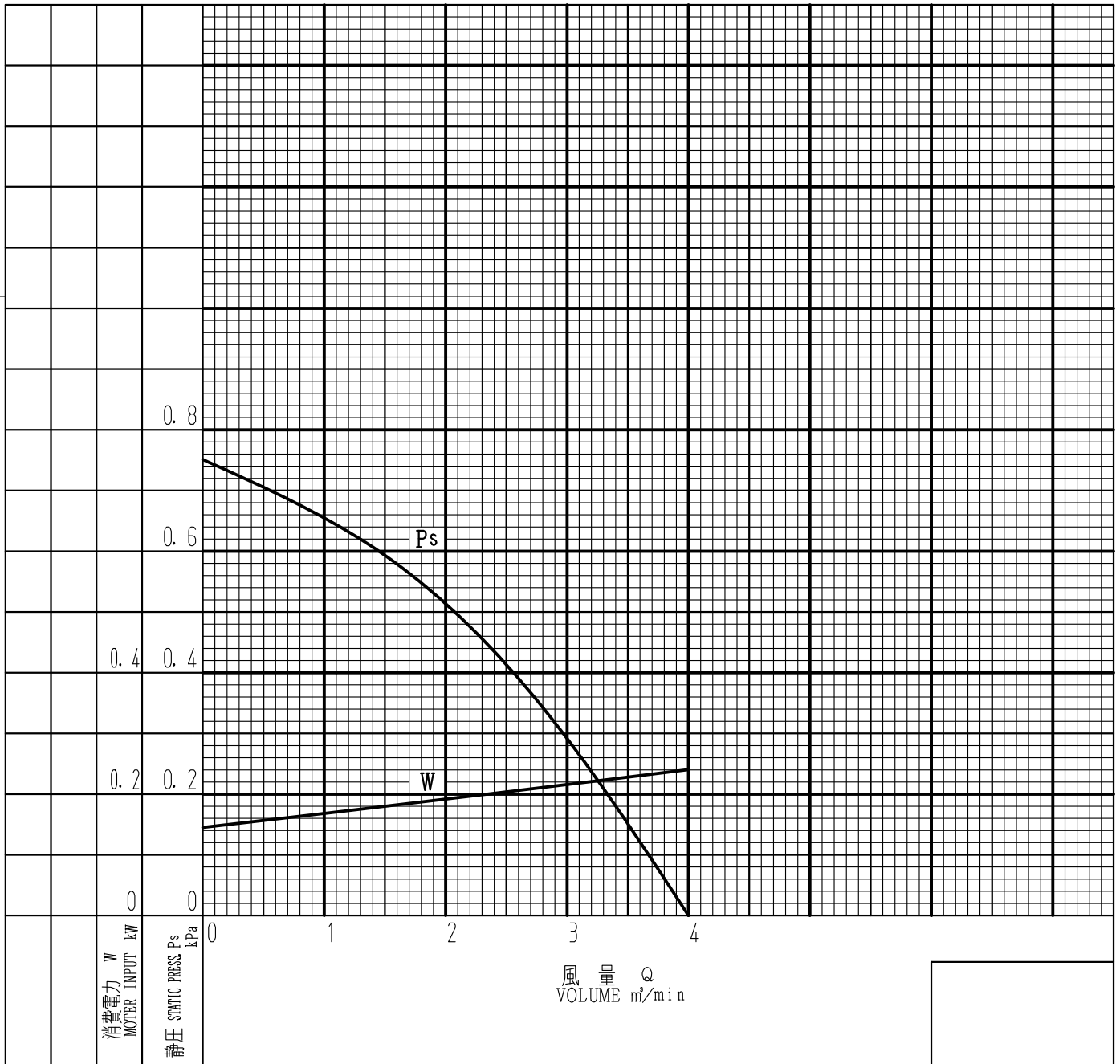


性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成日 DATE 2016. 10. 8
OCTOBER 8, 2016
作成 DRAW T. OKUDAIRA
承認 APPROVE M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H02-V21		電動機 MOTOR	0.2 kW	2 P
風量 VOLUME	MAX.	4.0 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 °C	密度 DENSITY 1.2 kg/m ³
周波数 FREQUENCY		60 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. CM1060HZ60-0

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