

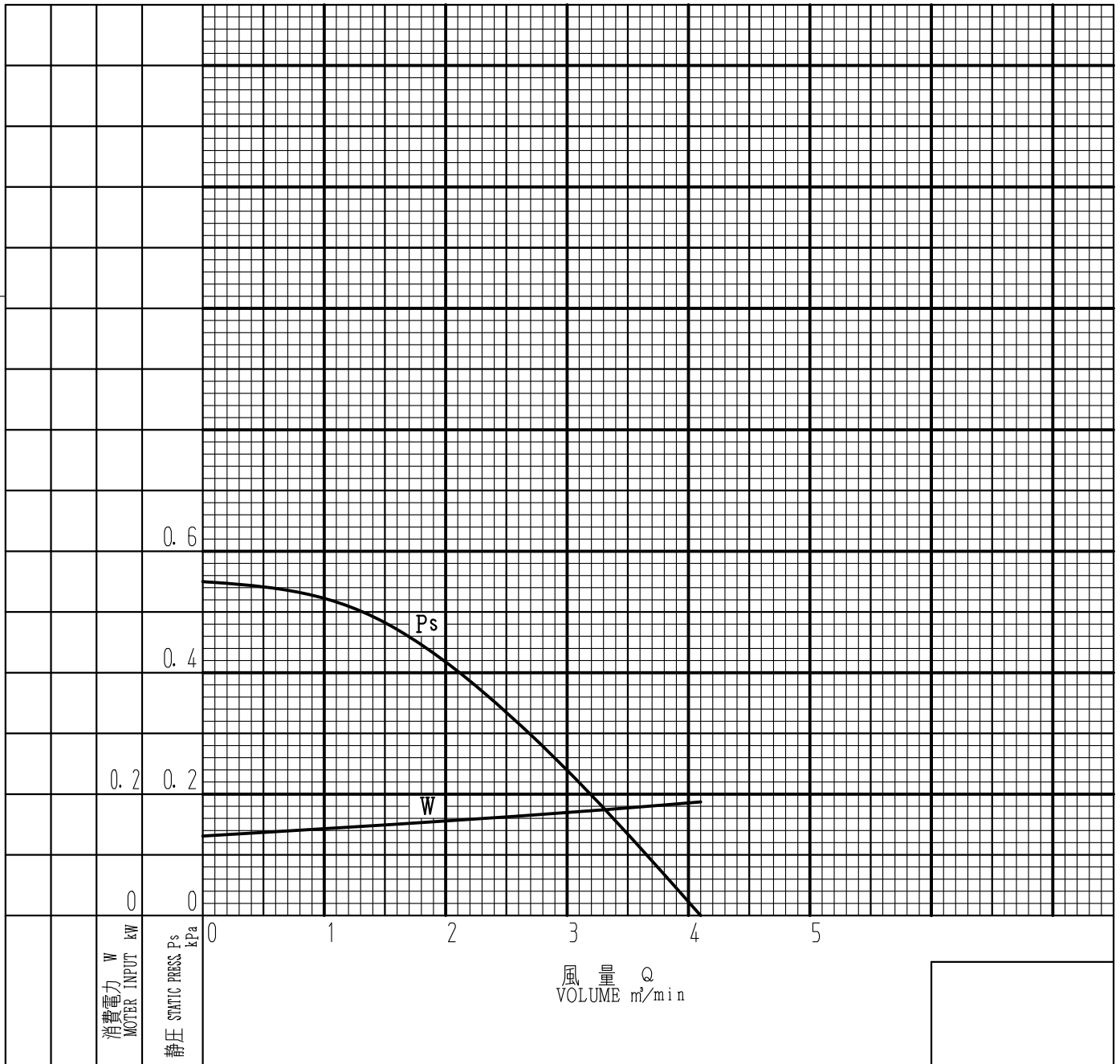


性能曲線図

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-S11		電動機 MOTOR	0.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	4.1	m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200	V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	0.55	kPa	電流 CURRENT	1.6	A	
回転速度/回転数 FAN SPEED		2800	min ⁻¹	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 MEASURING METHODS IS JIS B8330						



図番 DWG. NO. CM0150HZ60-0

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

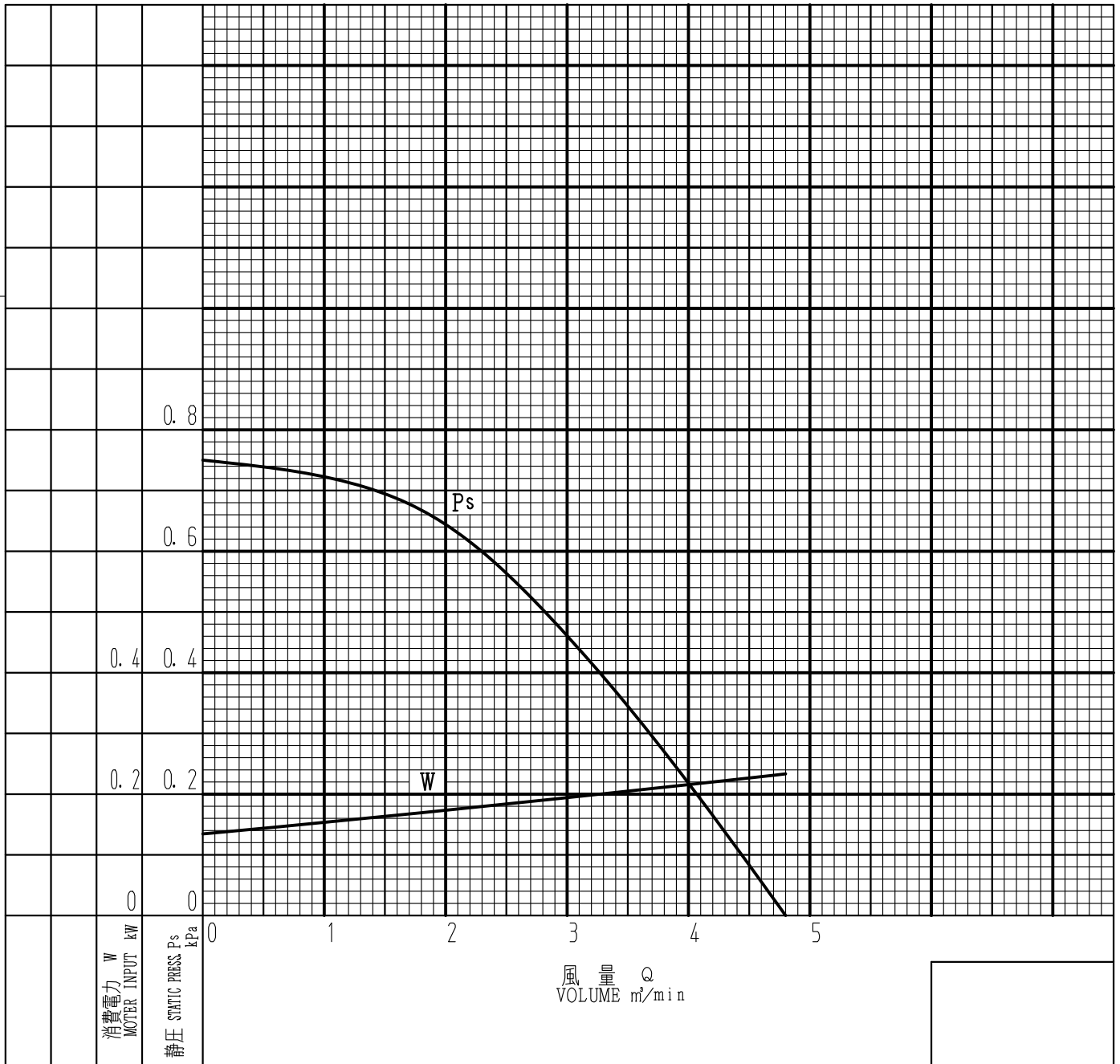


性能曲線図

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-S11		電動機 MOTOR	0.2 kW	2 P
風量 VOLUME	MAX.	4.8 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 MEASURING METHODS IS JIS B8330				



図番 DWG. NO. CM0160HZ60-0

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