

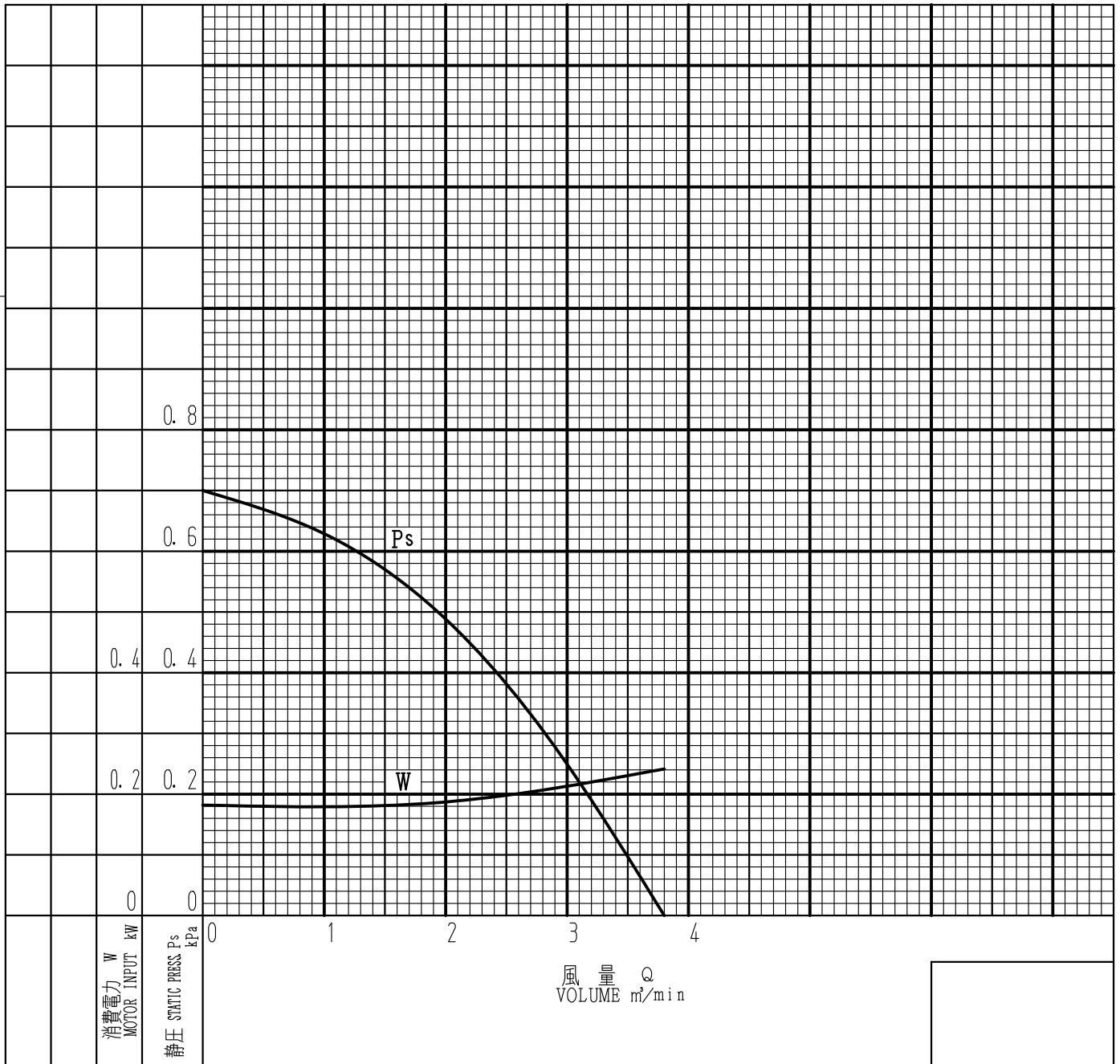


# 性能曲線図

## 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-H04-V21	電動機 MOTOR	0.4	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 3.8	電圧 VOLTAGE	200			V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 0.70	電流 CURRENT	2.0			A
回転速度/回転数 FAN SPEED	2900	温度 TEMPERATURE	20℃	密度 DENSITY	1.2	kg/m <sup>3</sup>
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. CM2250HZ60-0

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

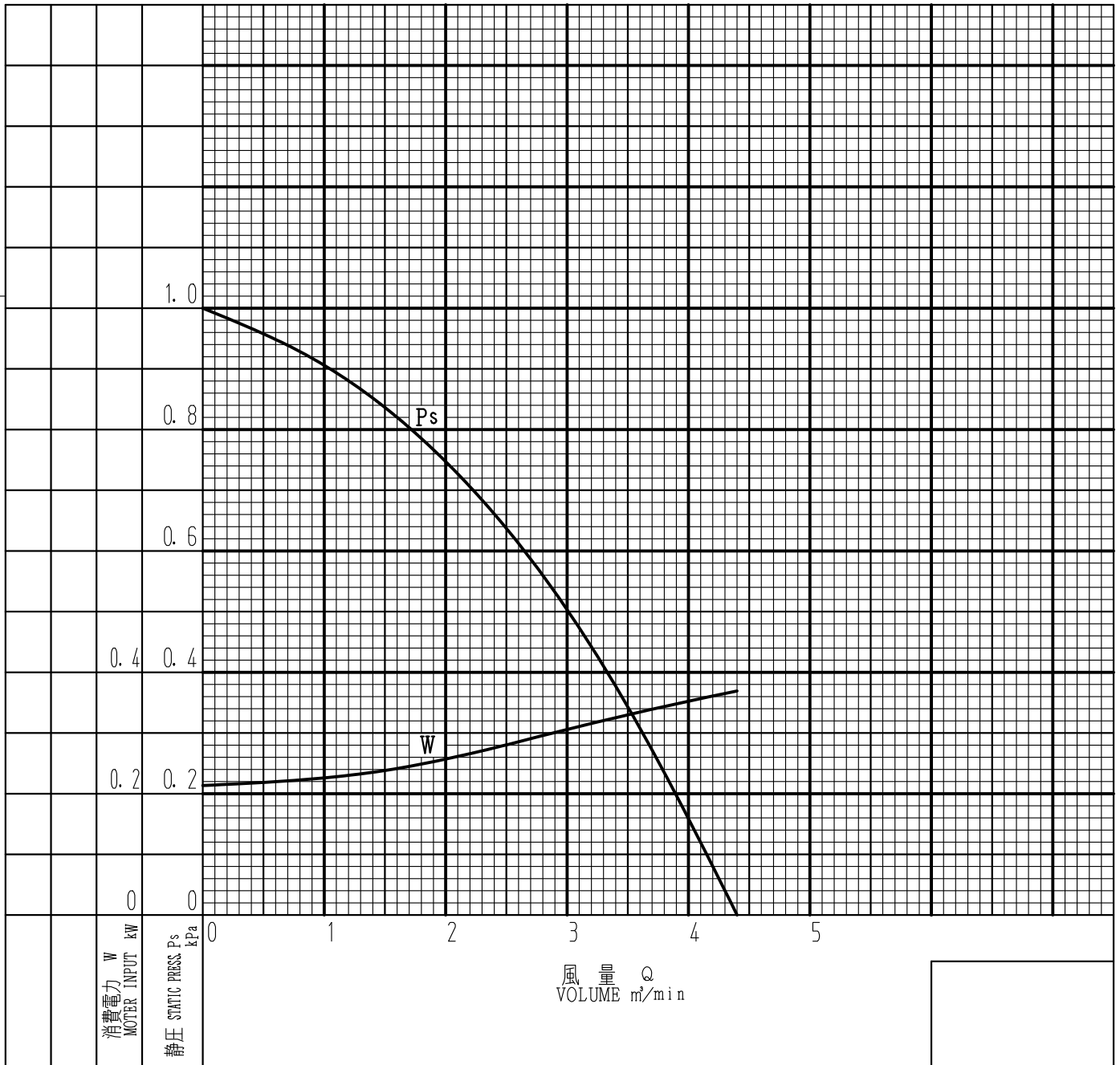


# 性能曲線図

## 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-H04-V21	電動機 MOTOR	0.4	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 4.4	m <sup>3</sup> /min	電圧 VOLTAGE	200/220		V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 1.00	kPa	電流 CURRENT	2.0/2.0		A
回転速度/回転数 FAN SPEED	3450	min <sup>-1</sup>	温度 TEMPERATURE	20℃	密度 DENSITY	1.2 kg/m <sup>3</sup>
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. CM2260HZ60-0

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