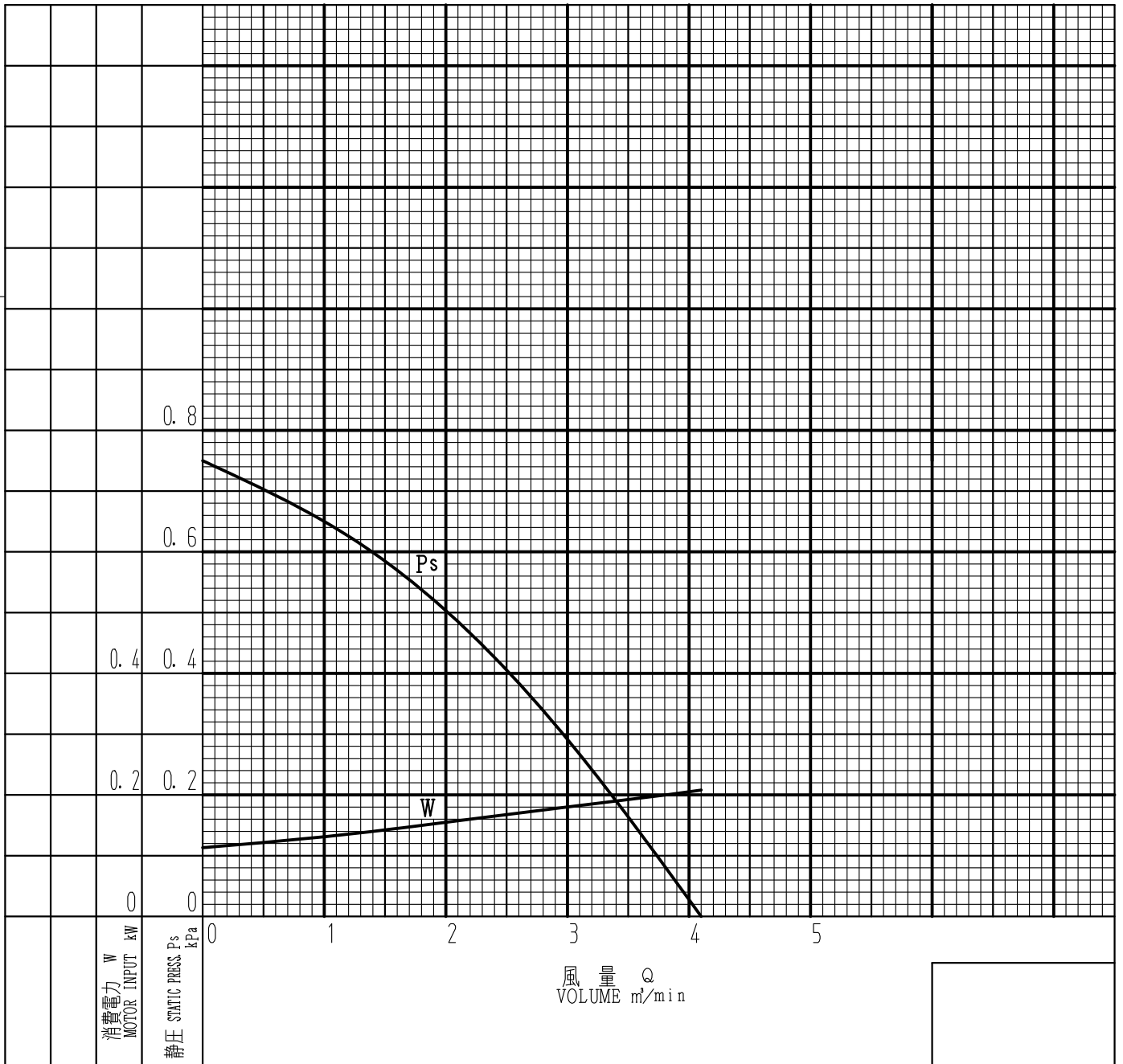




性能曲線図 PERFORMANCE CURVE

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-H04-S21		電動機 MOTOR	0.4	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	4.1	m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200	V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	0.75	kPa	電流 CURRENT	2.0	A	
回転速度/回転数 FAN SPEED		2900	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 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330. WITH NEW FILTERS						



図番
DWG. NO.

CM1650HZ60-0

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
DATE

2016. 10. 1
OCTOBER 1, 2016

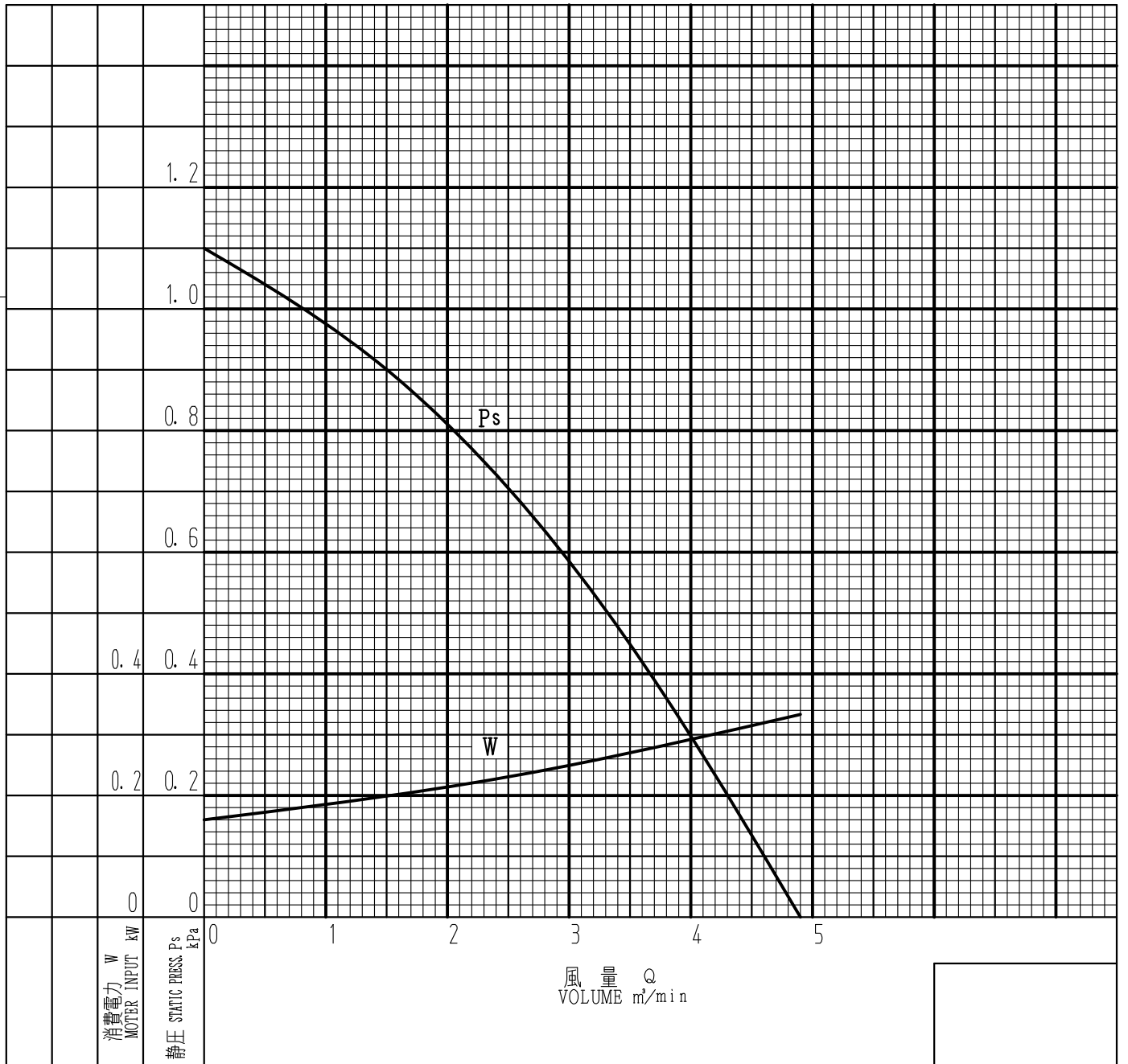
作成
DRAW

T. OKUDAIRA

承認
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H04-S21			電動機 MOTOR	0.4	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	4.9	m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200/220		V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	1.10	kPa	電流 CURRENT	2.0/2.0		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 新品フィルタ付 MEASURING METHODS IS JIS B8330 WITH NEW FILTERS.							



図番
DWG. NO.

CM1660HZ60-0

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