



性能曲線図 PERFORMANCE CURVE

作成
DATE

2016. 10. 8
OCTOBER 8, 2016

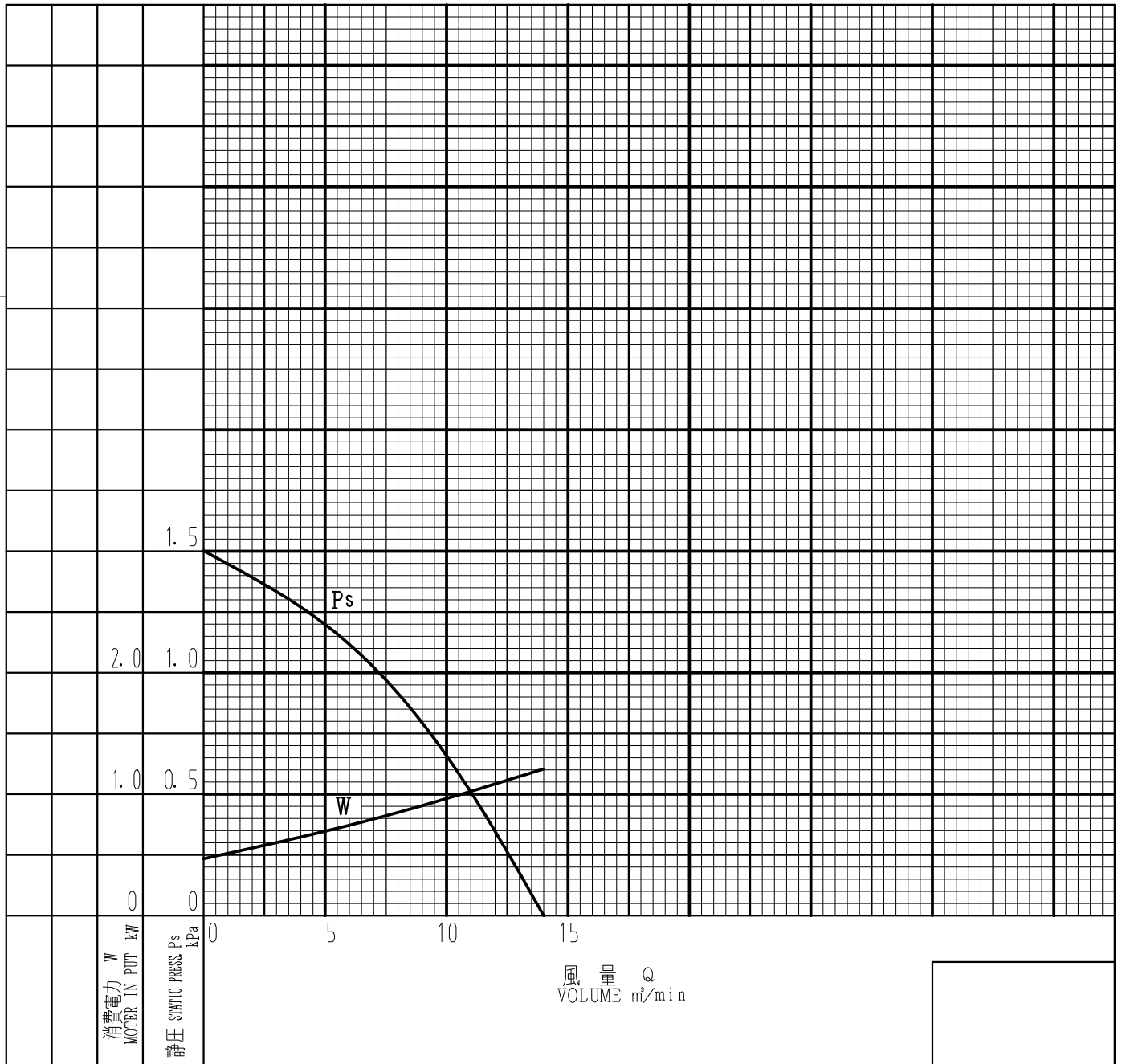
作成
DRAW

T. OKUDAIRA

承認
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H15-V13			電動機 MOTOR	1.5	kW	2	P	
風量 VOLUME	MAX.	14	m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200		V		
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	1.50	kPa	電流 CURRENT	6.9		A		
回転速度/回転数 FAN SPEED		2900	min ⁻¹	温度 TEMPERATURE	20	°C	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.

CM4550HZ60-0

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. 8
OCTOBER 8, 2016

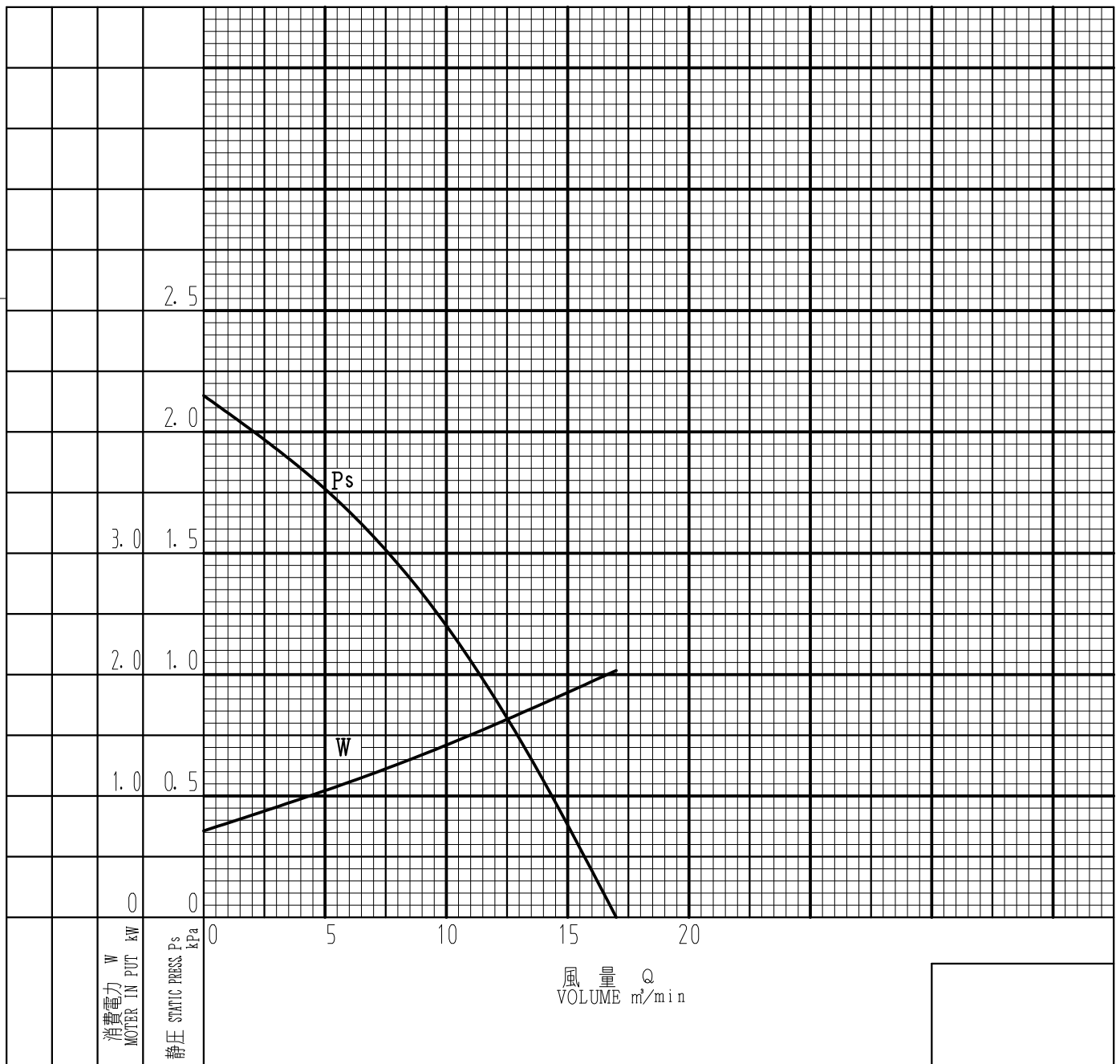
作成
DRAW

T. OKUDAIRA

承認
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H15-V13		電動機 MOTOR	1.5 kW	2 P	
風量 VOLUME	MAX. 17	m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200/220 V		
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 2.15	kPa	電流 CURRENT	7.0/7.0 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.

CM4560HZ60-0

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