



性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成日
DATE

2016. 10. 8
OCTOBER 8, 2016

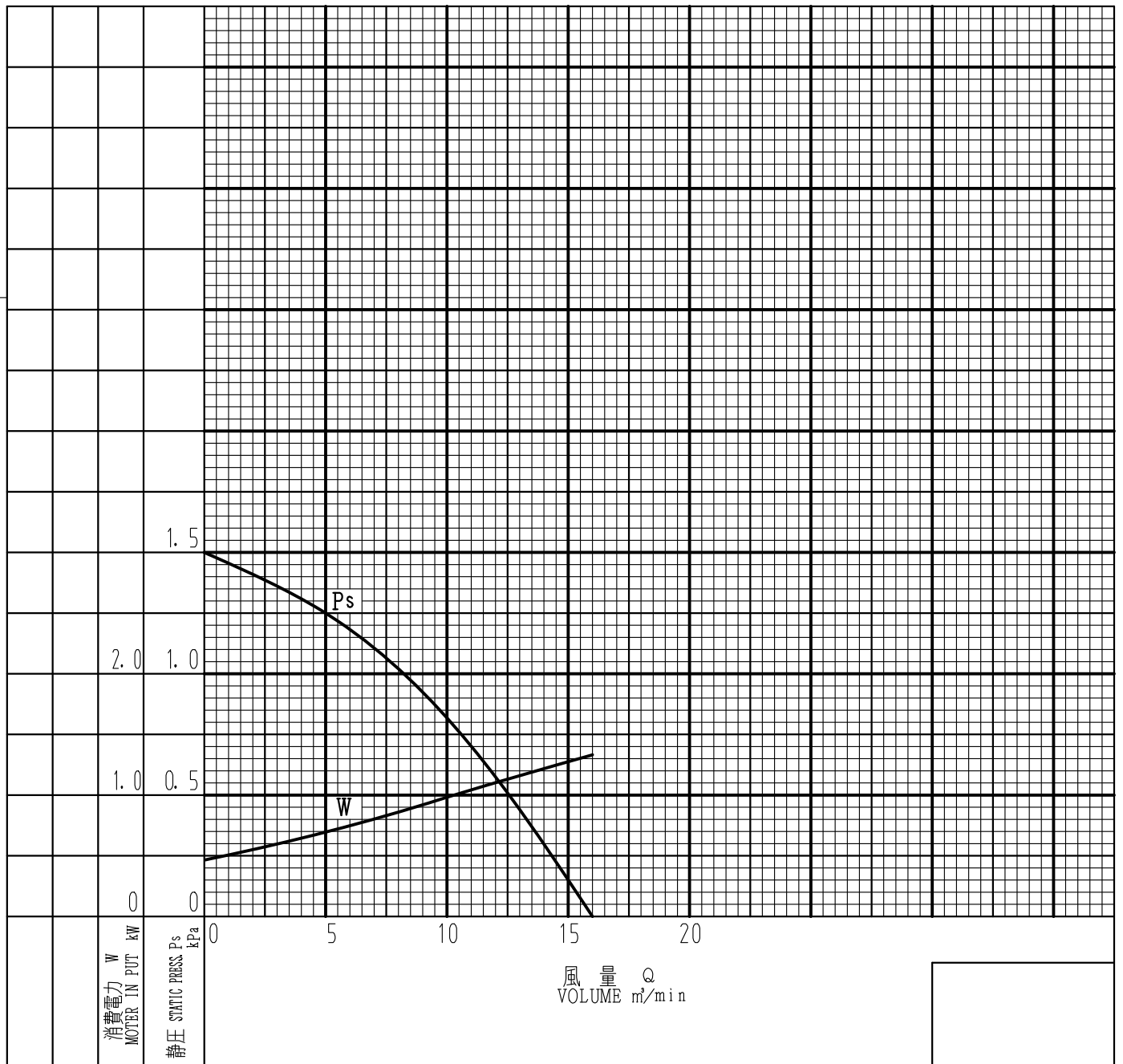
作成
DRAW

T. OKUDAIRA

承認
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H15-V12	電動機 MOTOR	1.5	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 16 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 MEASURING METHODS IS JIS B8330.					



図番
DWG. NO.

CM4450HZ60-0

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

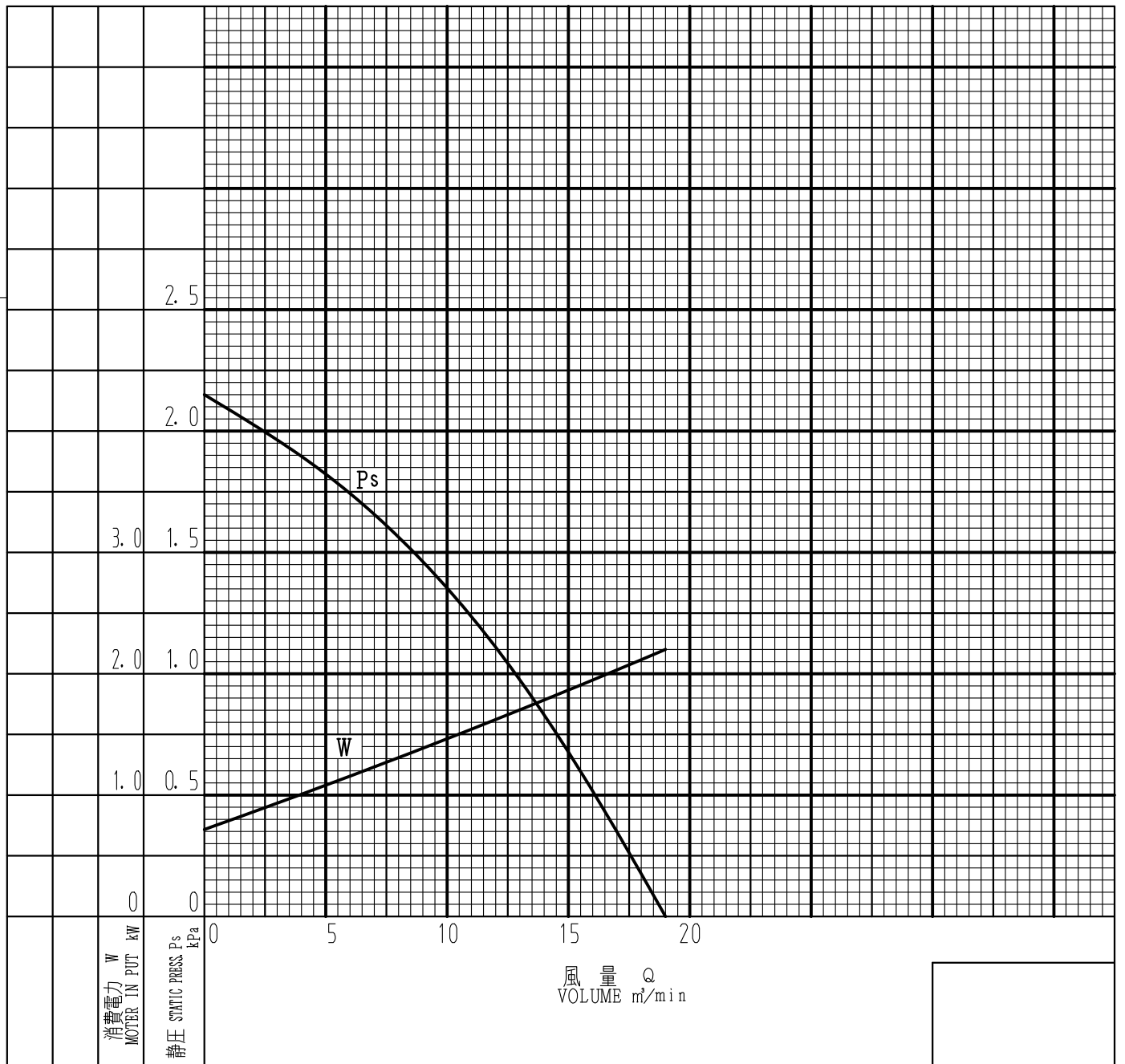


性能曲線図

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-H15-V12	電動機 MOTOR	1.5	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 19	電圧 VOLTAGE	200/220		V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 2.15	電流 CURRENT	7.0/7.0		A	
回転速度/回転数 FAN SPEED	3450	温度 TEMPERATURE	20	密度 DENSITY	1.2	kg/m ³
周波数 FREQUENCY	60					
備考 NOTES	測定方法 JIS B8330 MEASURING METHODS IS JIS B8330.					



図番
DWG. NO.

CM4460HZ60-0

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