

性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成
DATE

2016. 10. 1
OCTOBER 1, 2016

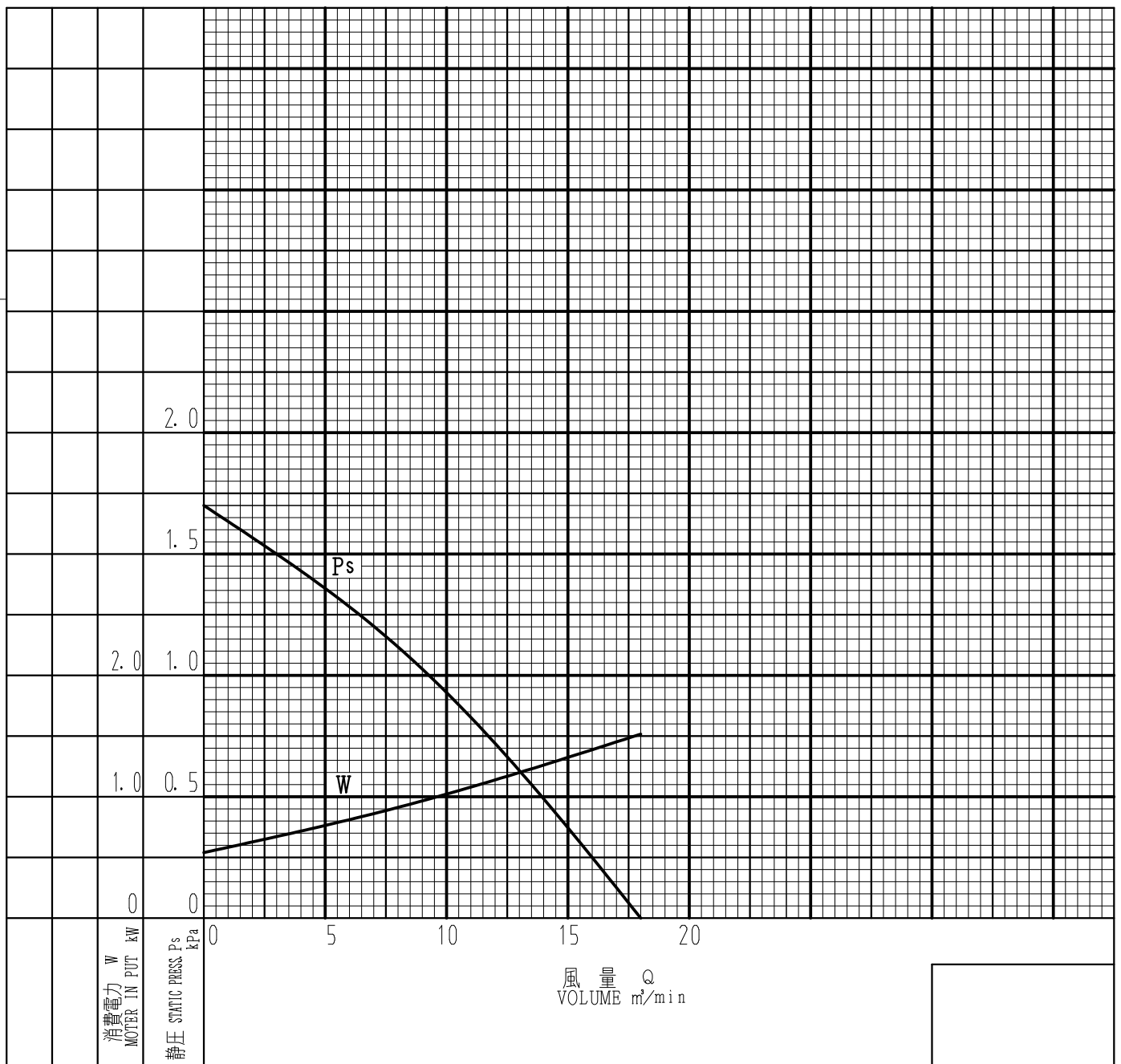
作成
DRAW

T. OKUDAIRA

承認
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H22-S11	電動機 MOTOR	2.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 18 m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200		V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 1.70 kPa	電流 CURRENT	10.2		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 MEASURING METHODS IS JIS B8330					



図番
DWG. NO.

CM4950HZ60-0

SDG株式会社
SDG CO., LTD.

性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成
DATE

2016. 10. 1
OCTOBER 1, 2016

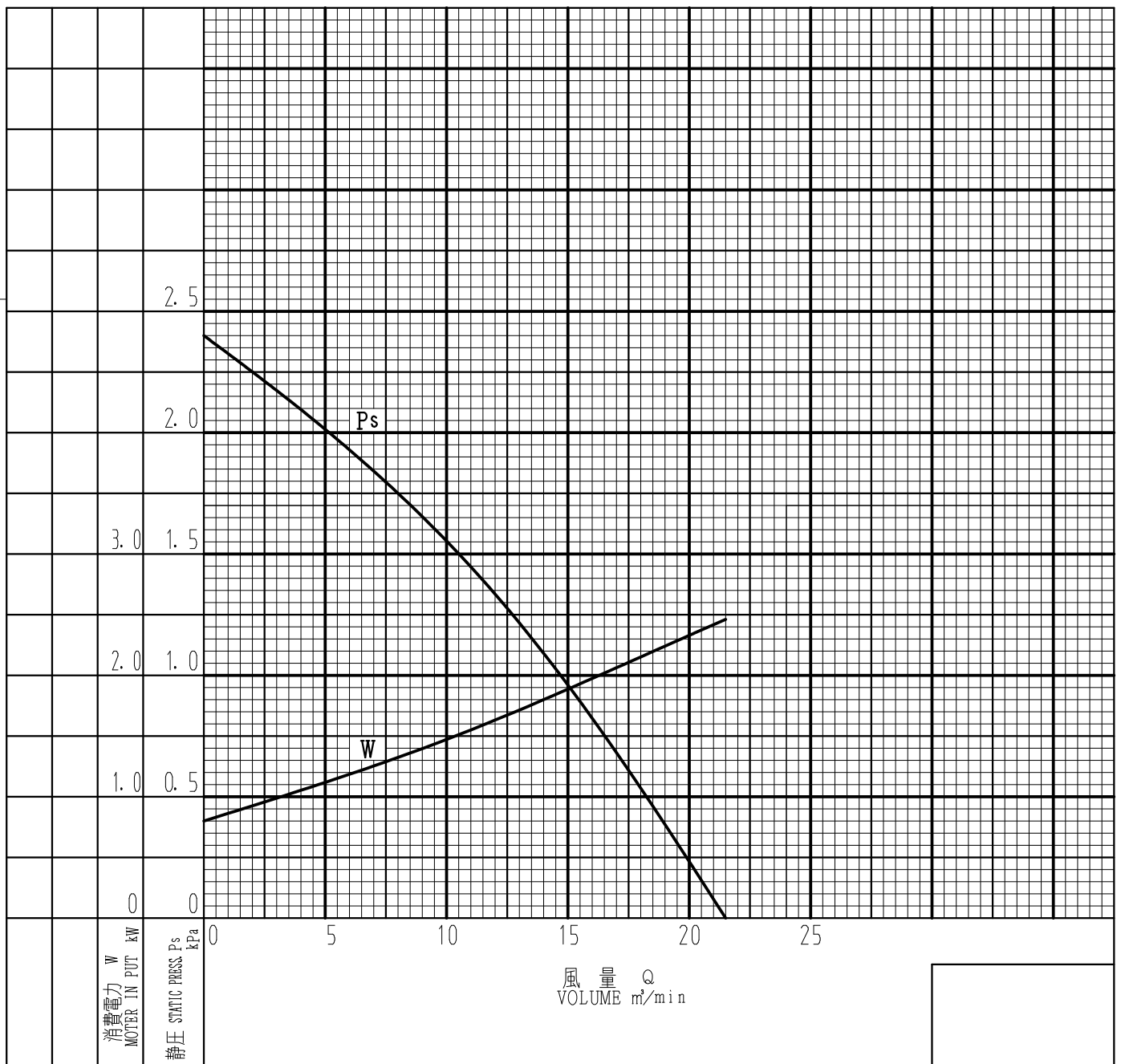
作成
DRAW

T. OKUDAIRA

承認
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H22-S11		電動機 MOTOR	2.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	21.5	m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200/220		V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	2.40	kPa	電流 CURRENT	10.4/10.4		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 MEASURING METHODS IS JIS B8330						



図番
DWG. NO.

CM4960HZ60-0

SDG株式会社
SDG CO., LTD.