

性能曲線図

PERFORMANCE CURVE

作成
DATE

2016. 10. 1
OCTOBER 1, 2016

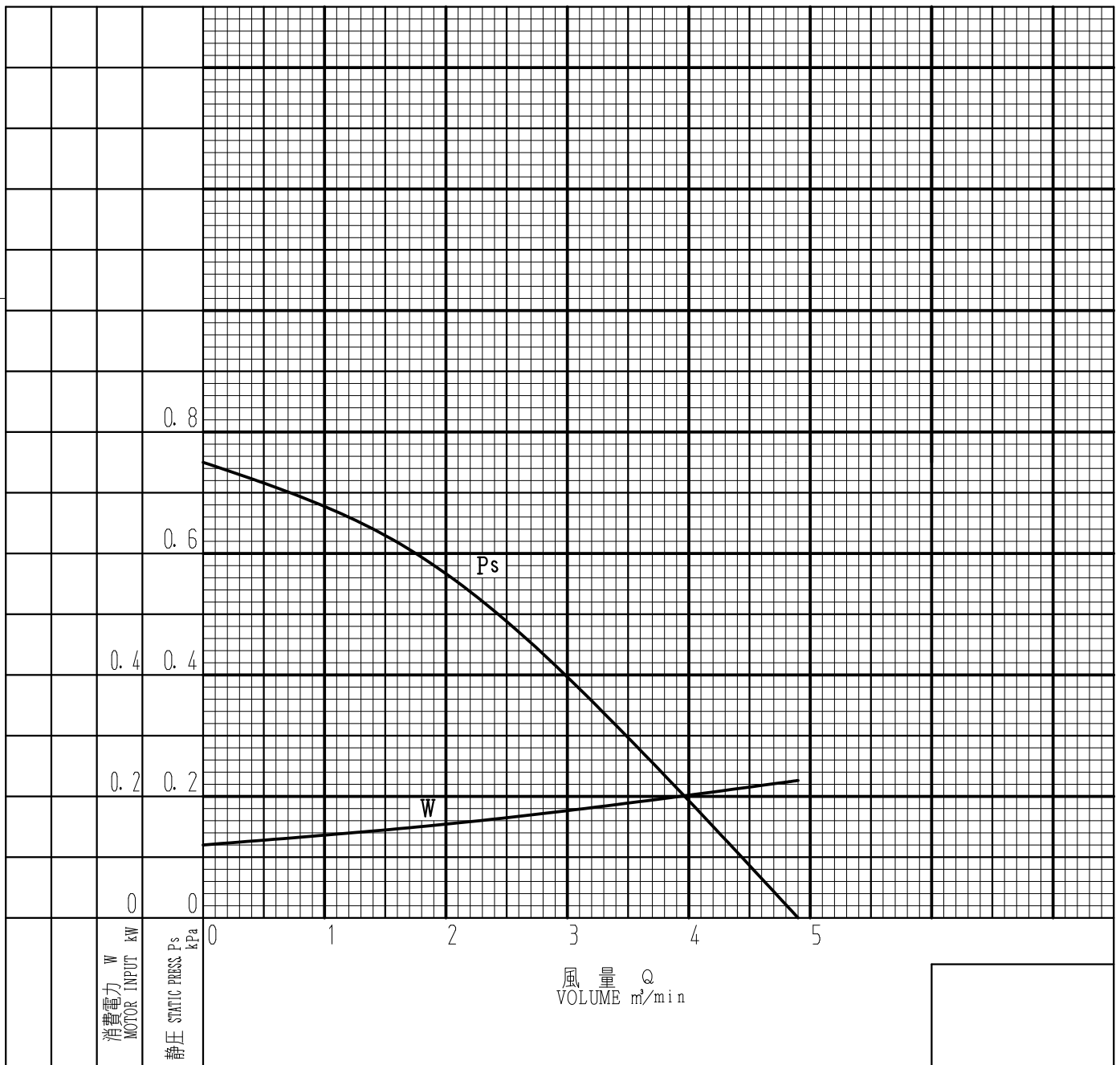
作成
DRAW

T. OKUDAIRA

承認
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H04-S13	電動機 MOTOR	0.4	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 4.9	電圧 VOLTAGE	200			V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 0.75	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 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.

CM1550HZ60-0

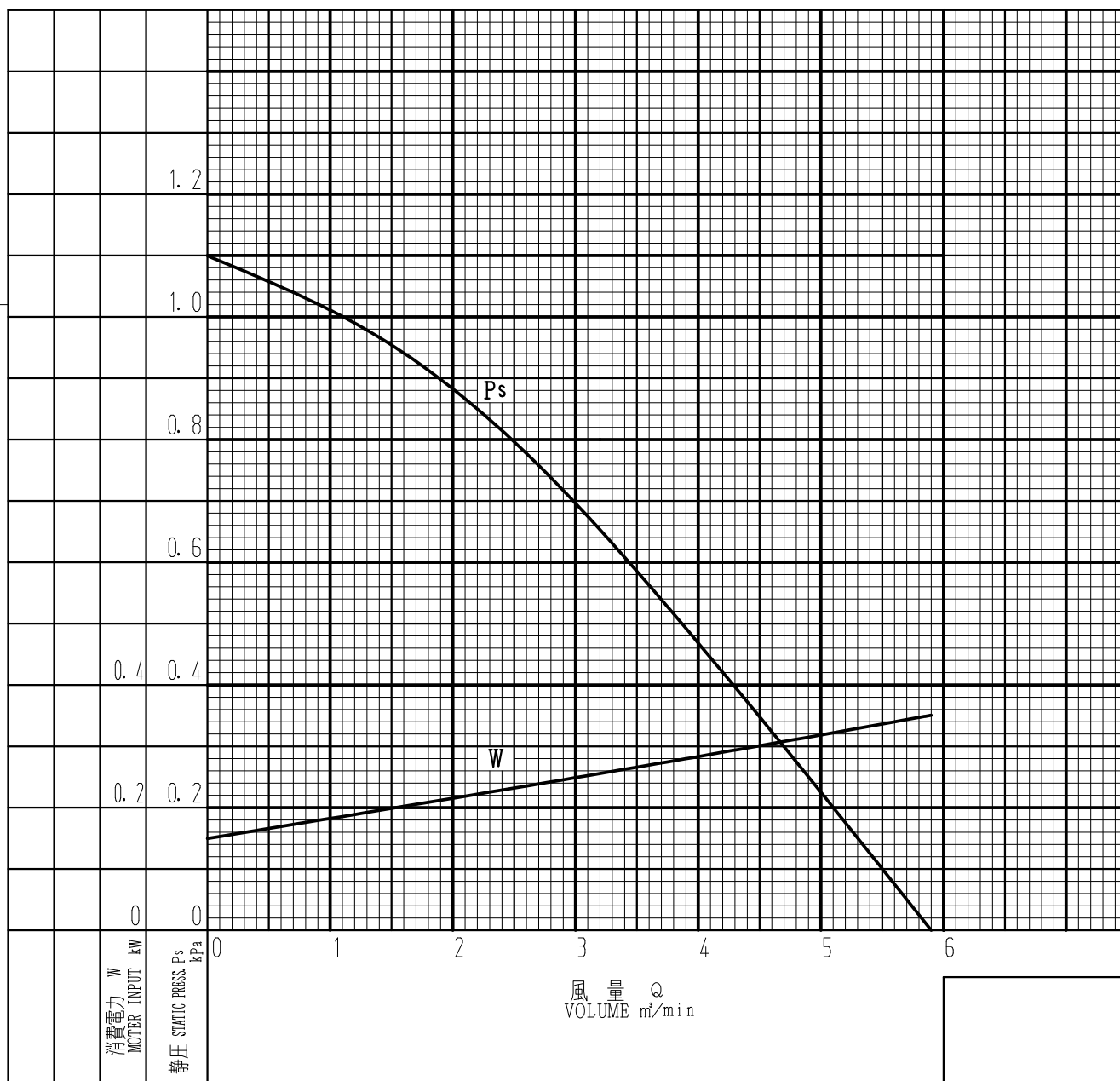
SDG株式会社
SDG CO., LTD.

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-S13	電動機 MOTOR	0.4 kW	2 P
風量 VOLUME	MAX. 5.9 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.

CM1560HZ60-0

SDG株式会社
SDG CO., LTD.