

# 性能曲線図

## PERFORMANCE CURVE

作成  
DATE

2016. 10. 1  
OCTOBER 1, 2016

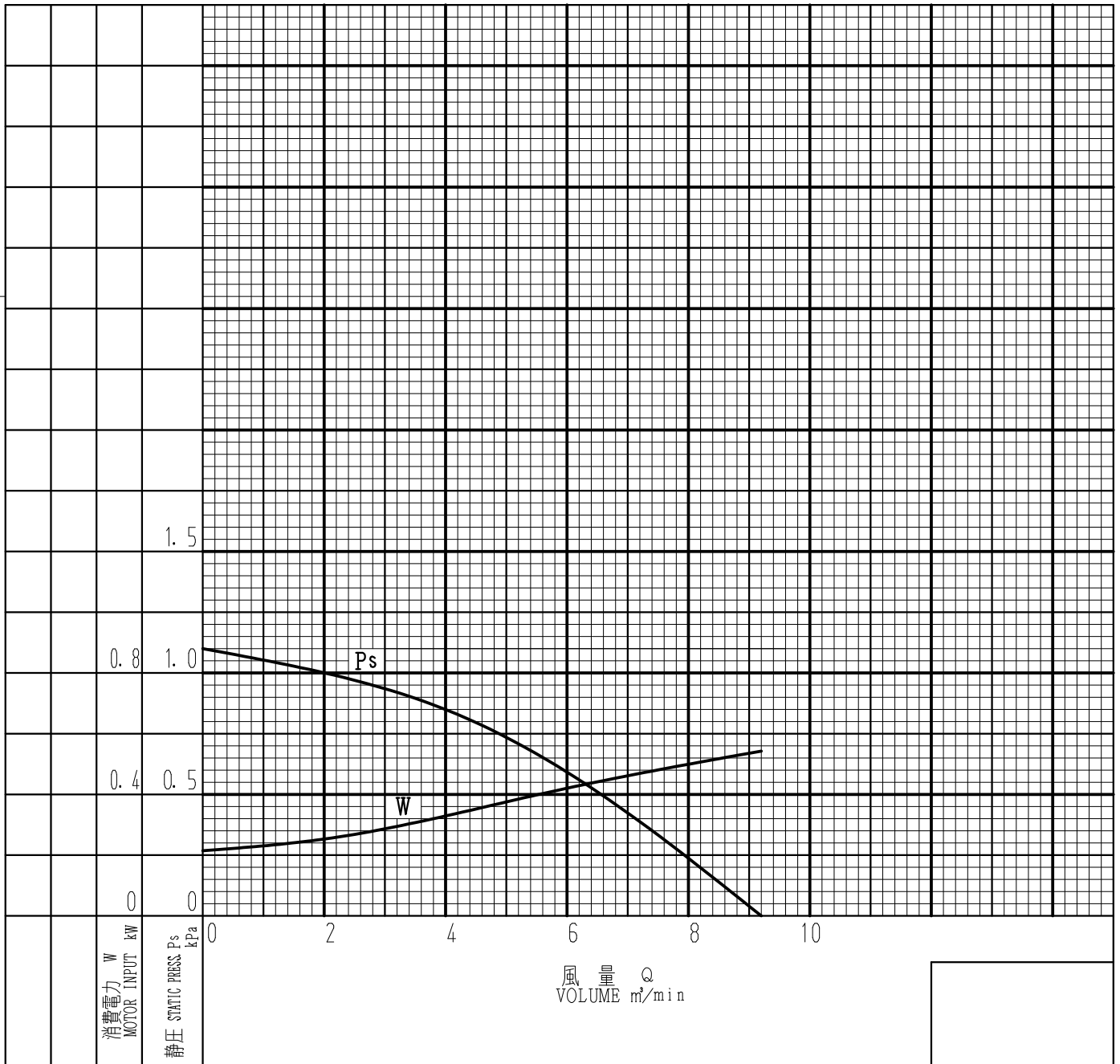
作成  
DRAW

T. OKUDAIRA

承認  
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H07-S22			電動機 MOTOR	0.75	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	9.2	m <sup>3</sup> /min	電圧 VOLTAGE	200			V
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	1.10	kPa	電流 CURRENT	3.0			A
回転速度/回転数 FAN SPEED		2900	min <sup>-1</sup>	温度 TEMPERATURE	20℃	密度 DENSITY	1.2	kg/m <sup>3</sup>
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.

CM2950HZ60-0

SDG株式会社  
SDG CO., LTD.

# 性能曲線図

## PERFORMANCE CURVE

作成  
DATE

2016. 10. 1  
OCTOBER 1, 2016

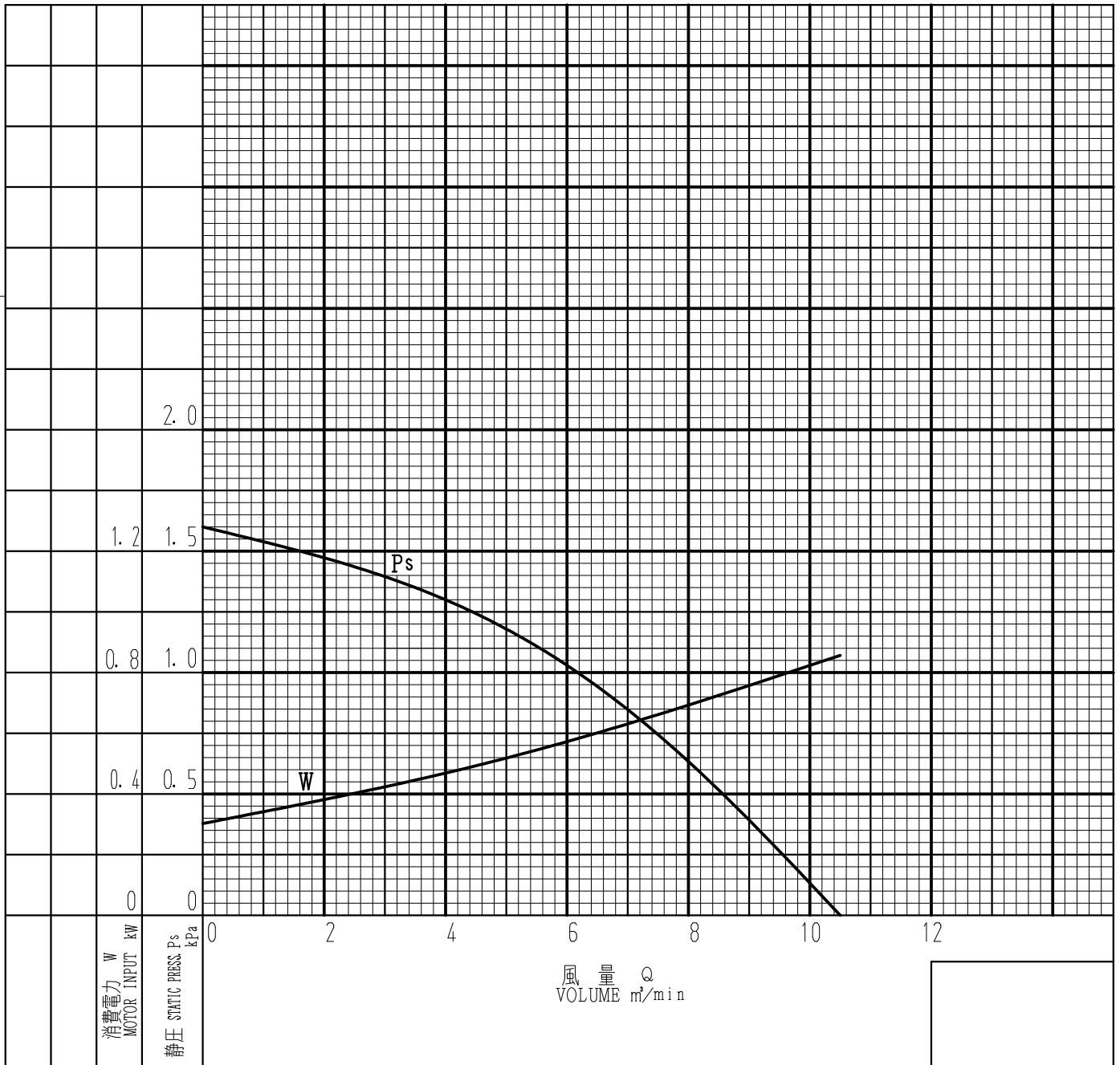
作成  
DRAW

T. OKUDAIRA

承認  
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H07-S22			電動機 MOTOR	0.75	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	10.5	m <sup>3</sup> /min	電圧 VOLTAGE	200/220		V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	1.60	kPa	電流 CURRENT	3.3/3.3		A	
回転速度/回転数 FAN SPEED		3450	min <sup>-1</sup>	温度 TEMPERATURE	20℃	密度 DENSITY	1.2	kg/m <sup>3</sup>
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.

CM2960HZ60-0

SDG株式会社  
SDG CO., LTD.