

# 性能曲線図

## PERFORMANCE CURVE

作成  
DATE

2016. 10. 1  
OCTOBER 1, 2016

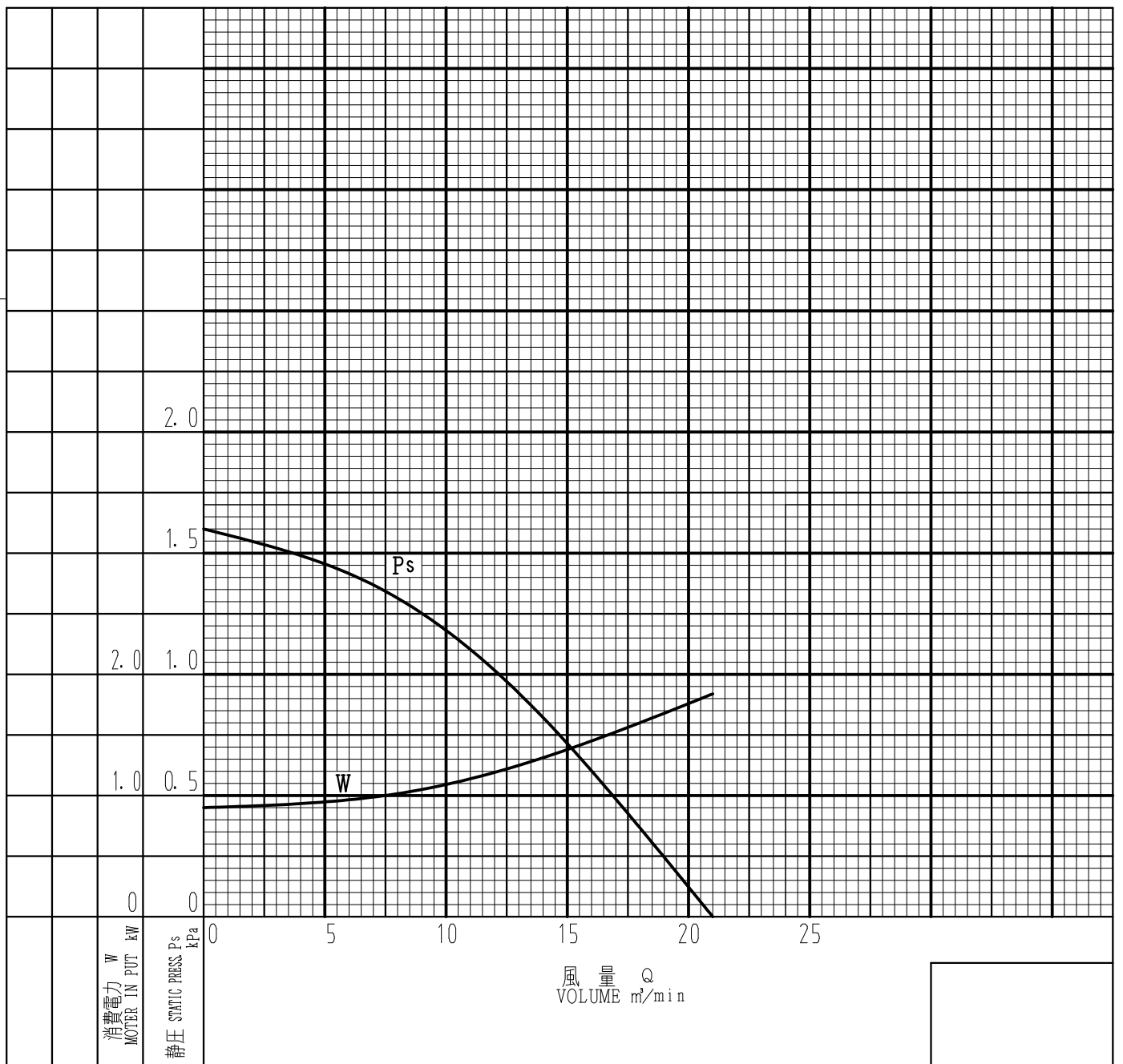
作成  
DRAW

T. OKUDAIRA

承認  
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H22-V22			電動機 MOTOR	2.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	21	m <sup>3</sup> /min	電圧 VOLTAGE	200		V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	1.60	kPa	電流 CURRENT	10.2		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.

CM5950HZ60-0

SDG株式会社  
SDG CO., LTD.

# 性能曲線図

## PERFORMANCE CURVE

作成  
DATE

2016. 10. 1  
OCTOBER 1, 2016

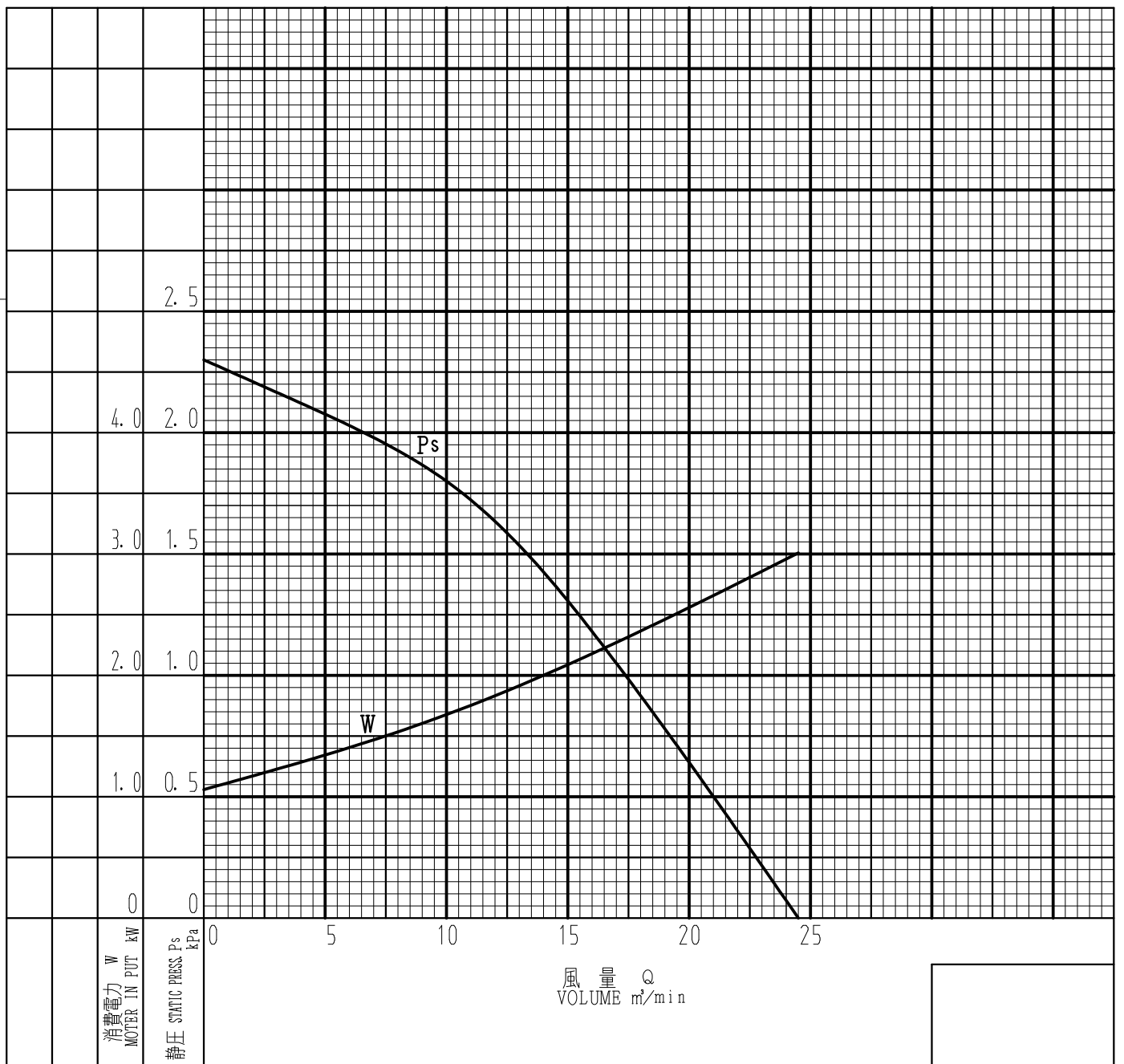
作成  
DRAW

T. OKUDAIRA

承認  
APPROVE

M. UEDA

品名/形式 TYPE	CRM-H22-V22			電動機 MOTOR	2.2	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX.	24.5	m <sup>3</sup> /min	電圧 VOLTAGE	200/220		V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX.	2.30	kPa	電流 CURRENT	10.4/10.4		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.

CM5960HZ60-0

SDG株式会社  
SDG CO., LTD.