

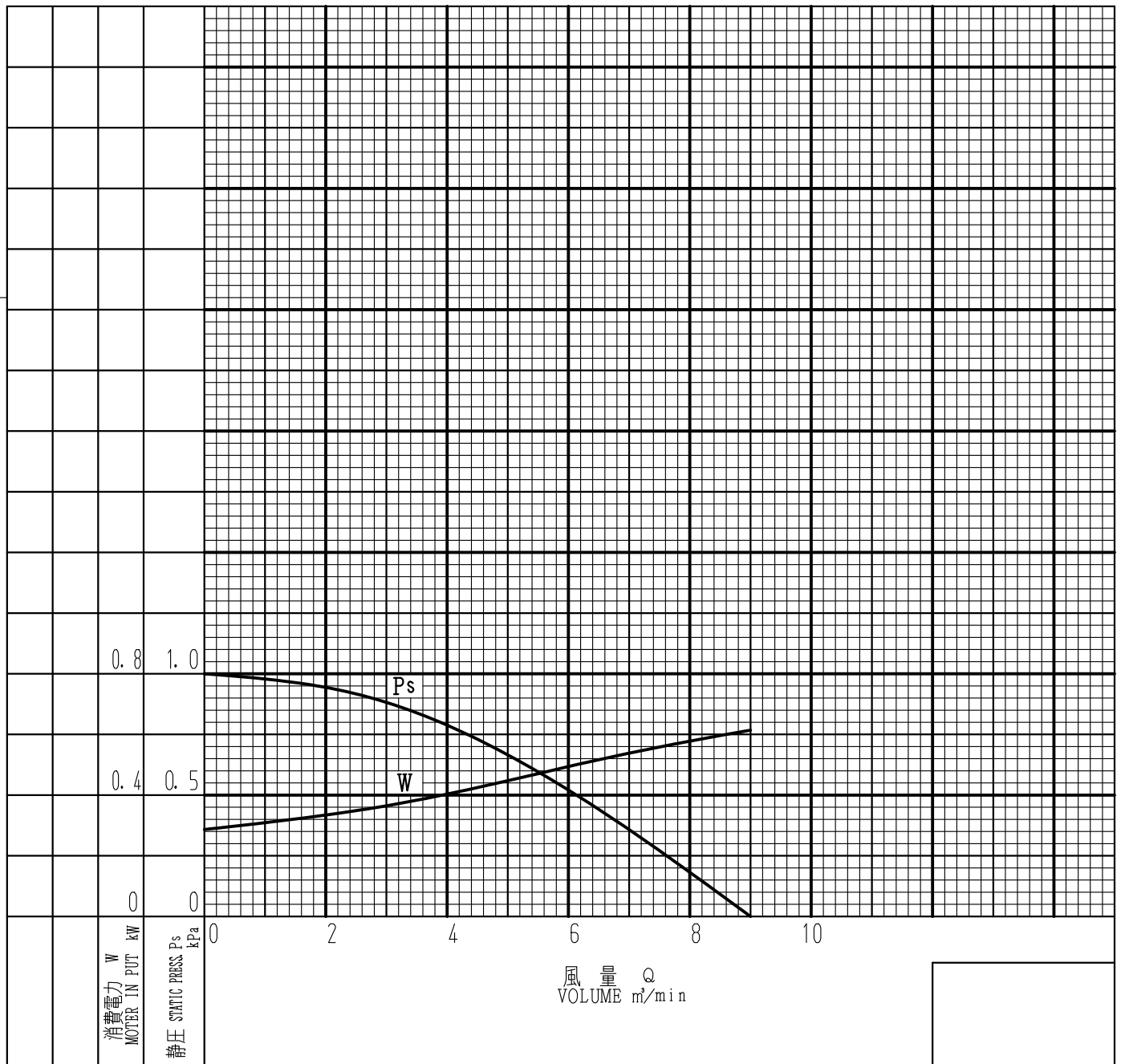


性能曲線図

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-H07-V12	電動機 MOTOR	0.75	kW	2	P
風量 VOLUME	MAX. 9.0	m ³ /min	電圧 VOLTAGE	200	V	
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 1.00	kPa	電流 CURRENT	3.0	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.

CM3250HZ60-0

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-H07-V12	電動機 MOTOR	0.75	kW	2	P		
風量 VOLUME	MAX. 10.5			電圧 VOLTAGE	200/220	V		
静圧 STATIC PRESSURE	MAX. 1.45			電流 CURRENT	3.3/3.3	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.							

