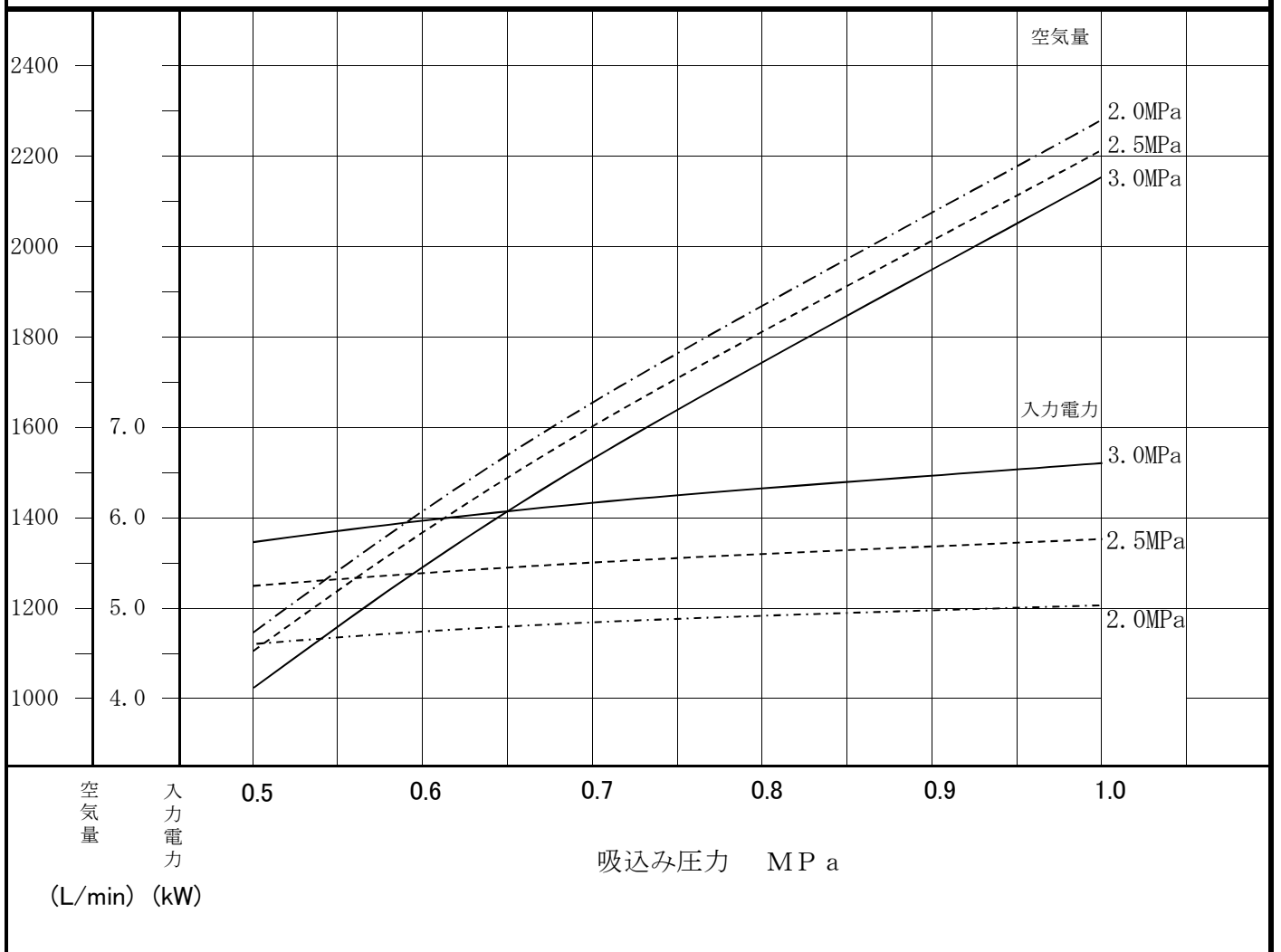


一般性能表

圧縮機仕様					性能項目		単位	表示値	
形式	CLBS75E-30				吐出し空気量		L/min	1020 (IN 0.5MPa)	
本体形式	BRL75E-30				騒音(正面1.5m A)		dB	56	
シリンダ 直径(mm)×数	50×2	電 動 機	出力 (kW)	7.5		振 動	振幅	μm	300
			周波数 (Hz)	50	60		地盤振動	dB	45
行程(mm)	60		電圧 (V)	200		吸込み気体温度		℃	Max50
最高圧力(MPa)	3.0		電流 (A)	30.8	28.6				
回転速度(mim ⁻¹)	990	空気タンク容量(L)		72.5					



- 注意
1. 上表の吐出し空気量は、最高圧力時に吐出す空気量を吸い込み状態に換算した値です。
 2. 騒音値は、全負荷運転時の無響音室での測定値です。
 3. 振幅は、パッケージの吸排気ダクトを除いた部分の片振幅値です。
地盤振動値は、圧縮機設置面より1m離れた位置での測定値です。
 4. 表示値は、測定値の平均値です。保証値については別途お問い合わせください。