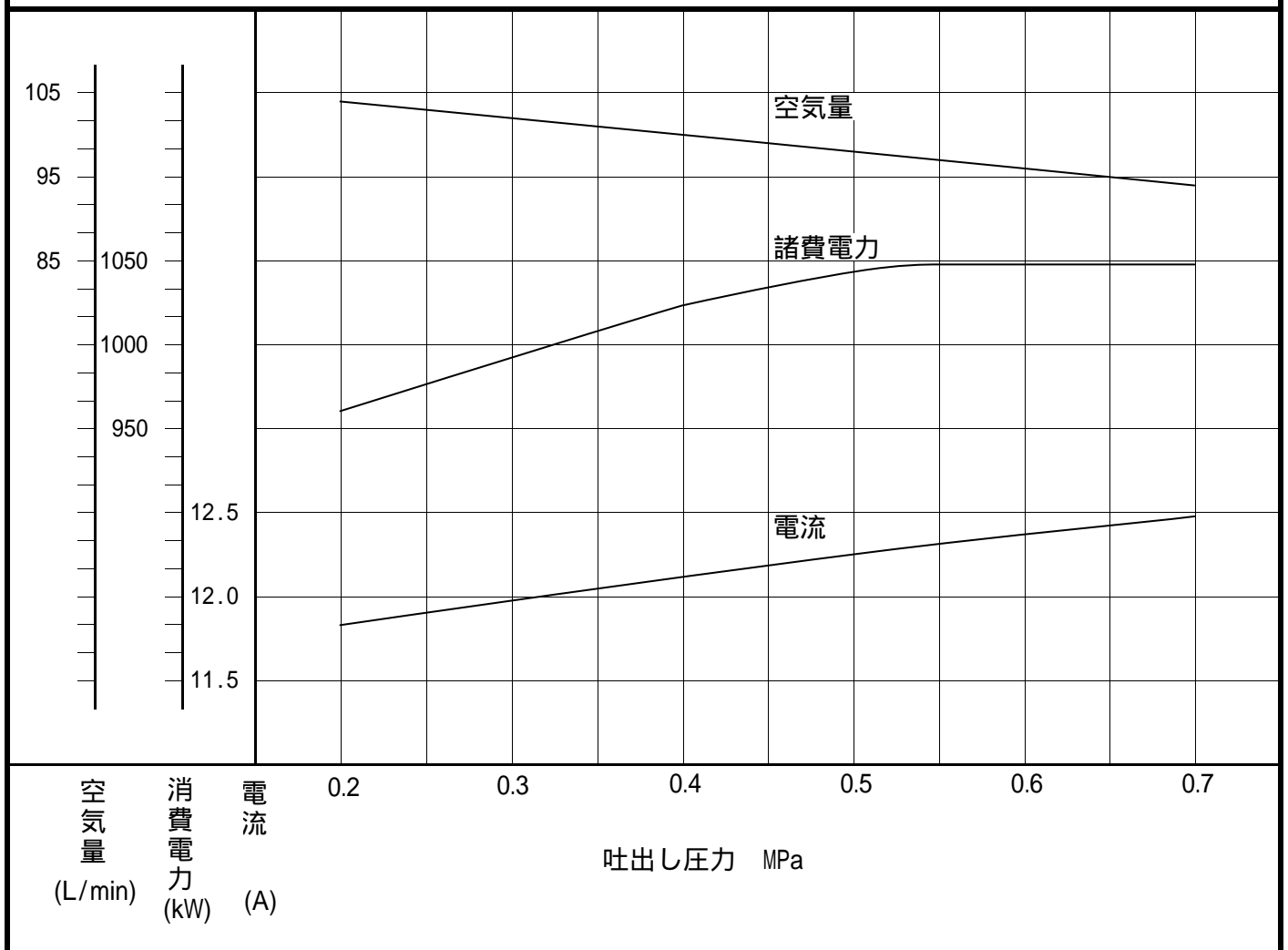


COMG一般性能表

圧縮機仕様				性能項目		単位	表示値	
形式	OFP-07CB 60Hz			吐出し空気量		L/min	93	
本体形式	OF-107C			騒音(正面1.5m A)		dB	70	
シリンダ 直径(mm) × 数	60 × 1	電 動 機	出力 (kW)	0.75	振 動	振幅	μm	300
行程(mm)	40		周波数(Hz)	60		各部 上昇 温度	地盤振動	dB
最高圧力(MPa)	0.7		電圧 (V)	100	HP吐出表面			150
回転速度(min ⁻¹)	1730		電流 (A)	12.5	セット出口		40	
		空気タンク容量(L)	36		内部空気			



- 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10cm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。

アネスト岩田株式会社