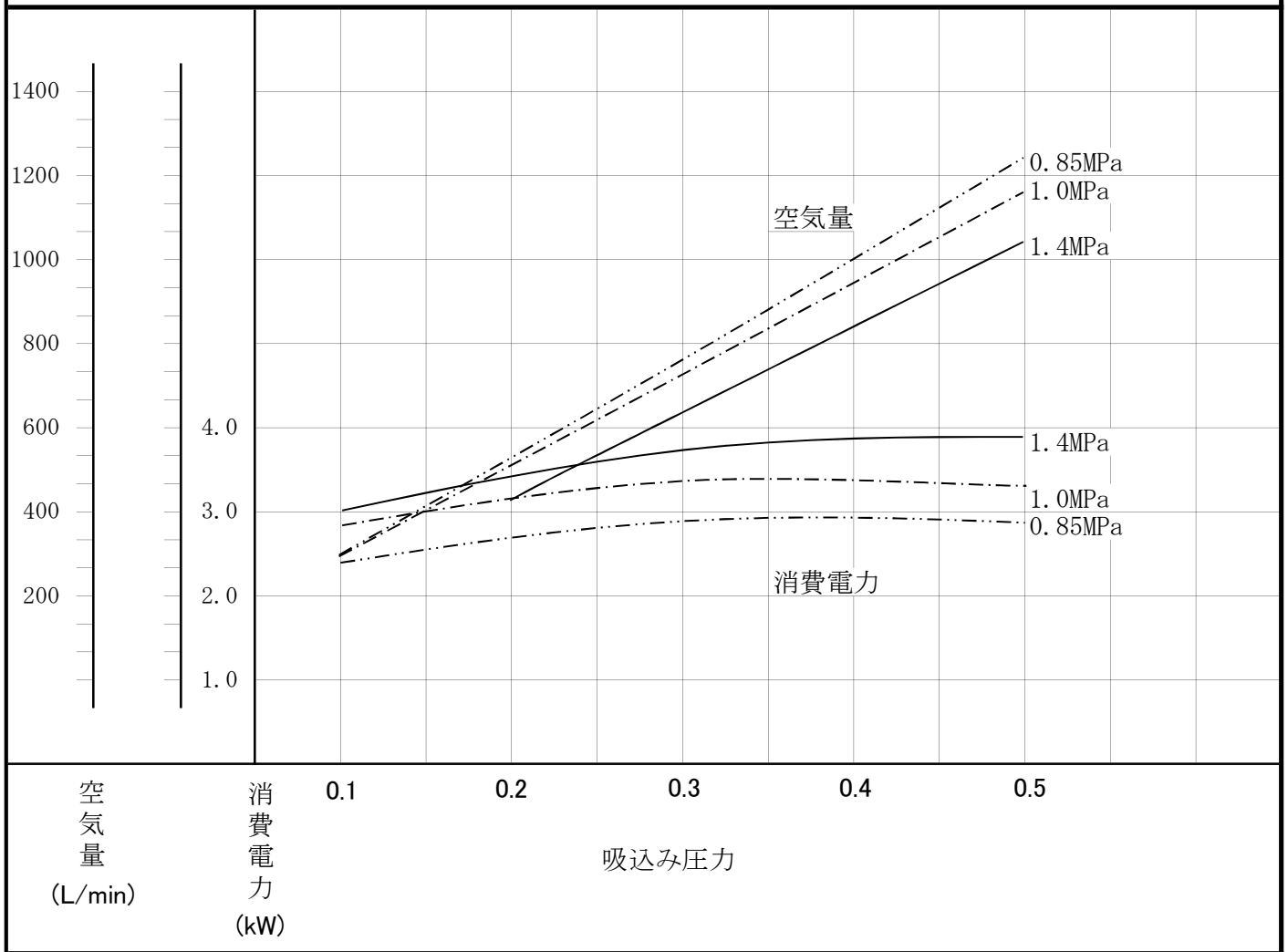


# 一般性能表

圧縮機仕様				性能項目		単位	表示値		
形式	CFBS37BF-14			吐出し空気量		L/min	1080		
本体形式	BRF37-14			騒音(正面1.5m A)		dB	55		
シリンダ 直径(mm)×数	75×1	電 動 機	出力(kW)	3.7		振 動	振幅	μm	300
行程(mm)	48		周波数(Hz)	50	60		地盤振動	dB	45
最高圧力(MPa)	1.4		電圧(V)	200		上昇 温度	セット出口	℃	35
回転速度(mim <sup>-1</sup> )	1110		電流(A)	15.6	14.6		吸込み気体温度		Max50
		空気タンク容量(L)	70						



- 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