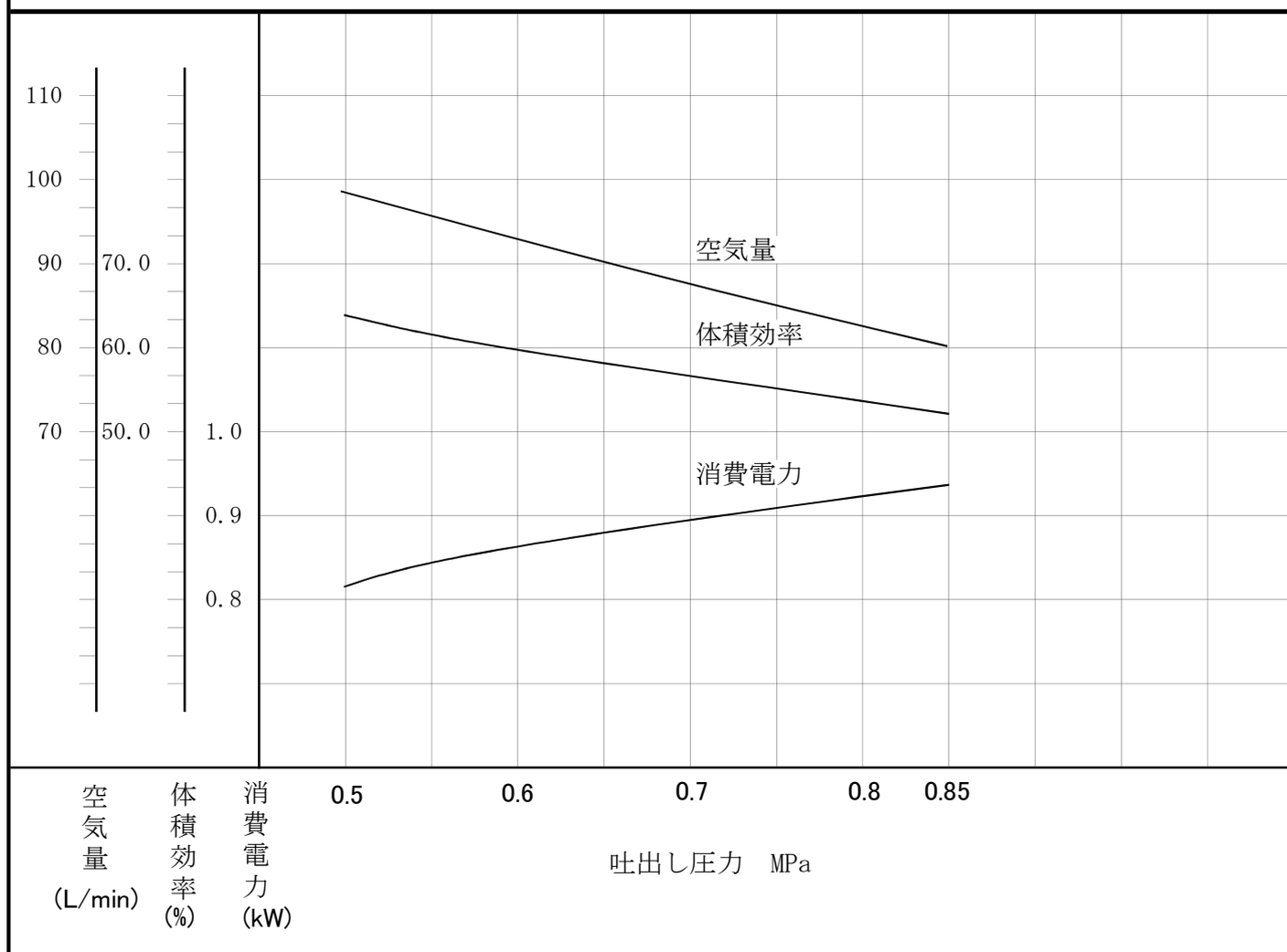


# 一般性能表

圧縮機仕様					
形式	CFP07CF-8.5(D)				
本体形式	F07B-10(SP)				
シリンダ 直径(mm)×数	50×1	電 動 機	出力 (kW)	0.75	
			周波数(Hz)	50	60
行程(mm)	54		電圧 (V)	200	
最高圧力(MPa)	0.85		電流 (A)	3.8	3.4
回転速度(mim <sup>-1</sup> )	1400	空気タンク容量(L)	25		



- 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。  
ドライヤ付は、上記数値から圧縮機運転時はメンブレンドライヤのパーズ空気として約10L/minを使用しています。実質空気量はその分が低下します。
  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**