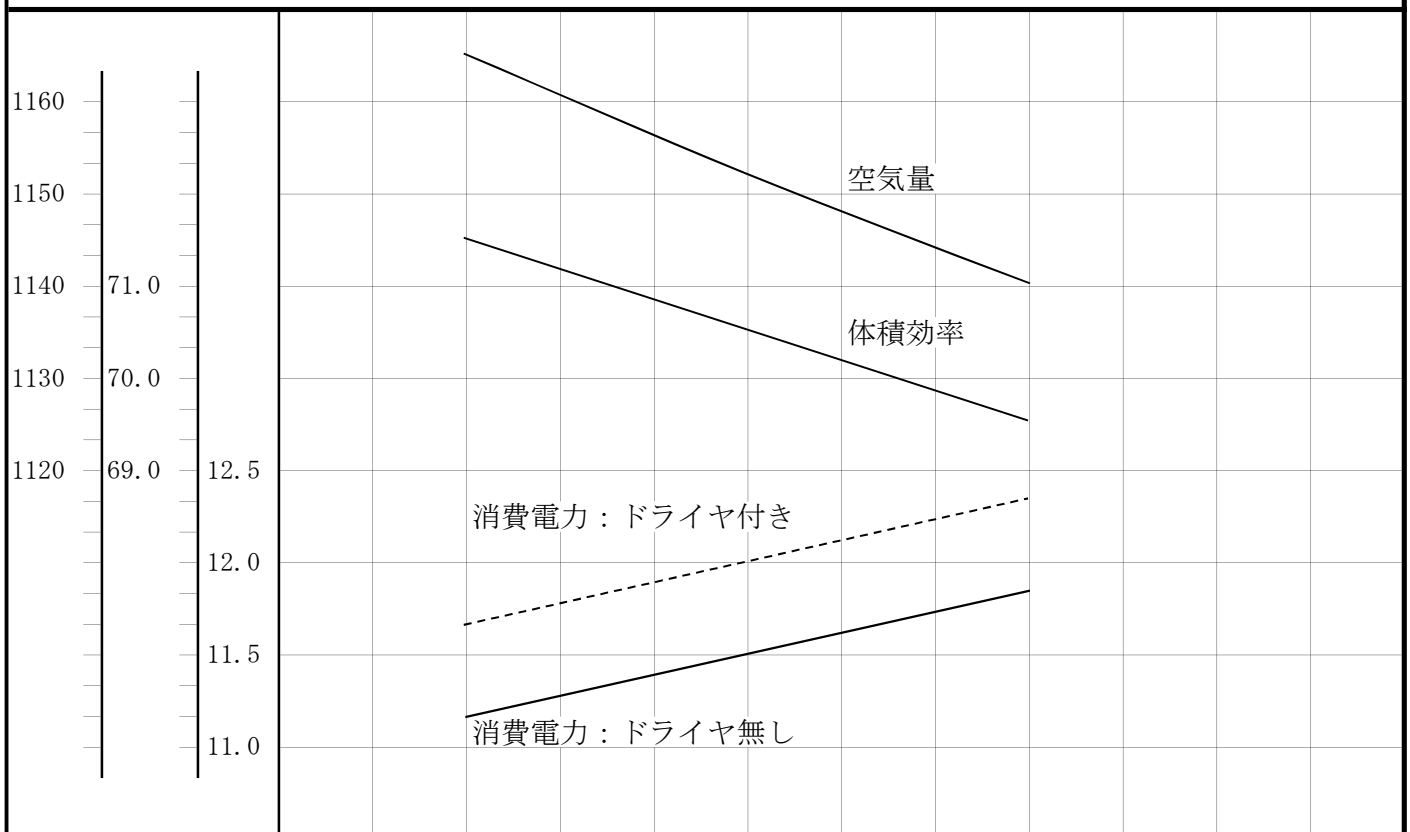


# 一般性能表

圧縮機仕様					
形式	CFP110CF-8.5(D)				
本体形式	F1108-14				
シリンダ 直径(mm)×数	LP 105×2	電 動 機	出力 (kW)	11	
	HP 75×1		周波数(Hz)	50	60
行程(mm)	85		電圧 (V)	200	
最高圧力(MPa)	0.85		電流 (A)	46.0	42.0
回転速度(mim <sup>-1</sup> )	1100	空気タンク容量(L)	75		



空気量 (L/min)	体積効率 (%)	消費電力 (kW)	0.5	0.6	0.7	0.8	0.85
			吐出し圧力 MPa				

- 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。