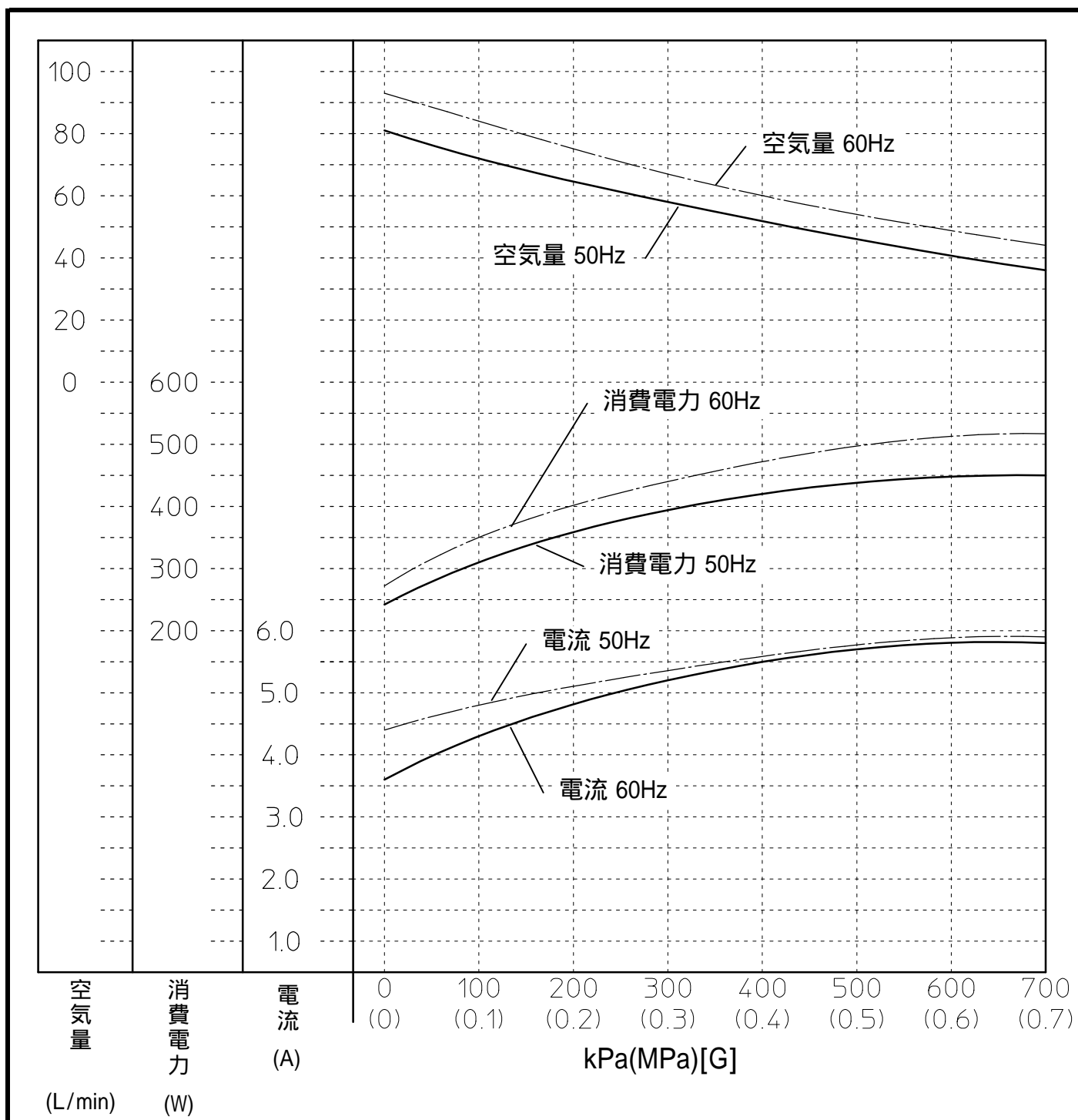


# AIR PUMP一般性能表

形式 FIT13093B

周波数		Hz	50	60
加 圧 仕 様	定格圧力	kPa(MPa)	700(0.7)	
	最高圧力	kPa(MPa)	800(0.8)	
	空気量	L/min	36	44
	回転速度	min <sup>-1</sup>	1420	1680
	定格電流	A	5.7	5.9
	消費電力	W	450	520

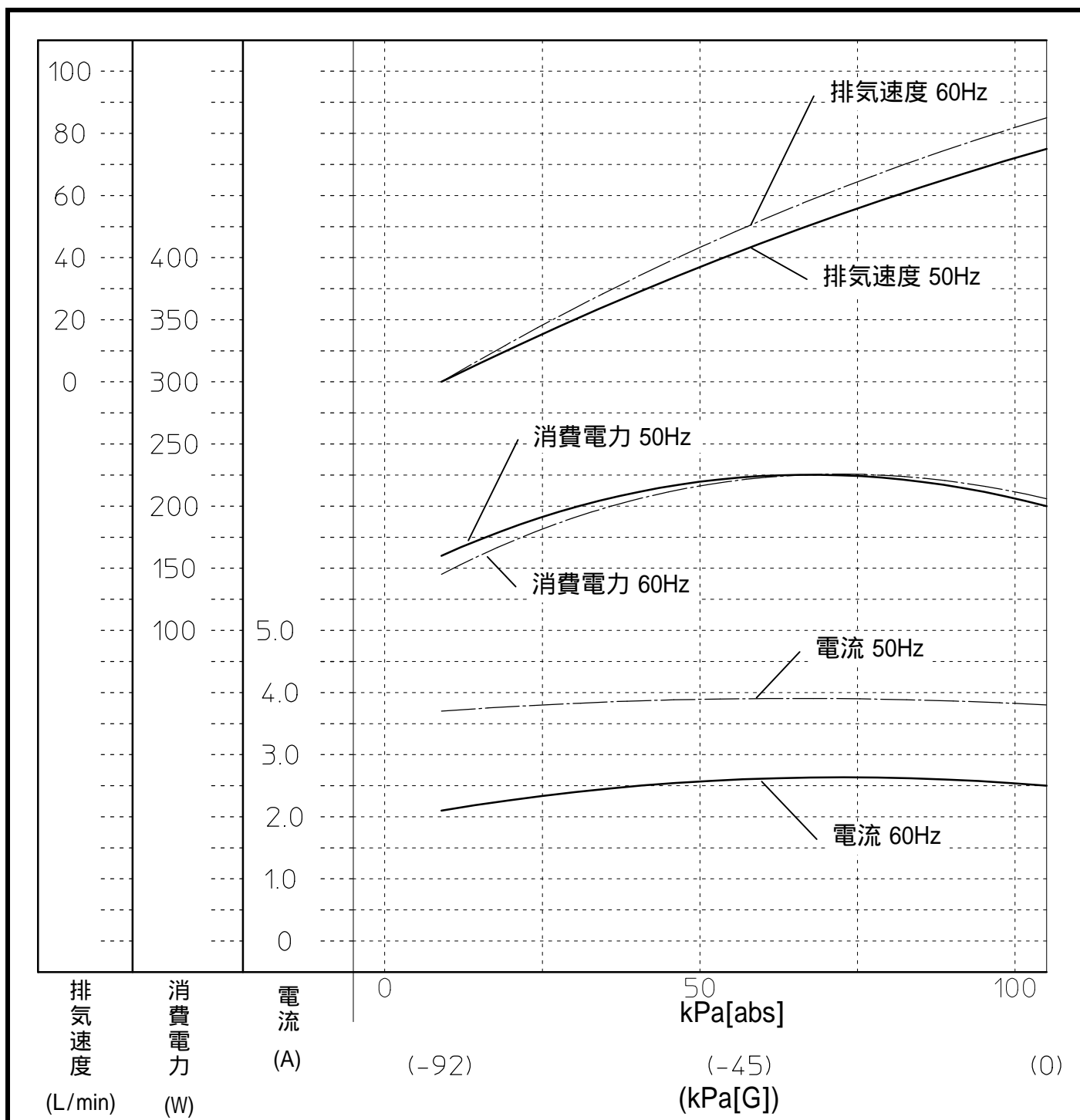


- 注意
1. 空気量に関して、加圧時は定格圧力時の吐出し量を吸込状態(大気圧)に換算した平均値です。
  2. 表示値は、測定値の平均値です。保証値については別途お問い合わせください。

# AIR PUMP一般性能表

形式 FIT13093B

周波数		Hz	50	60
真空仕様	到達圧力	Pa[abs]/kPa	9,000 / -92	
	排気速度	L/min	75	84
	回転速度	min <sup>-1</sup>	1480	1770
	定格電流	A	3.9	2.5
	消費電力	W	220	220



- 注意
1. 排気速度に関して、真空時は大気圧時吸込み空気量の平均値です。
  2. 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。