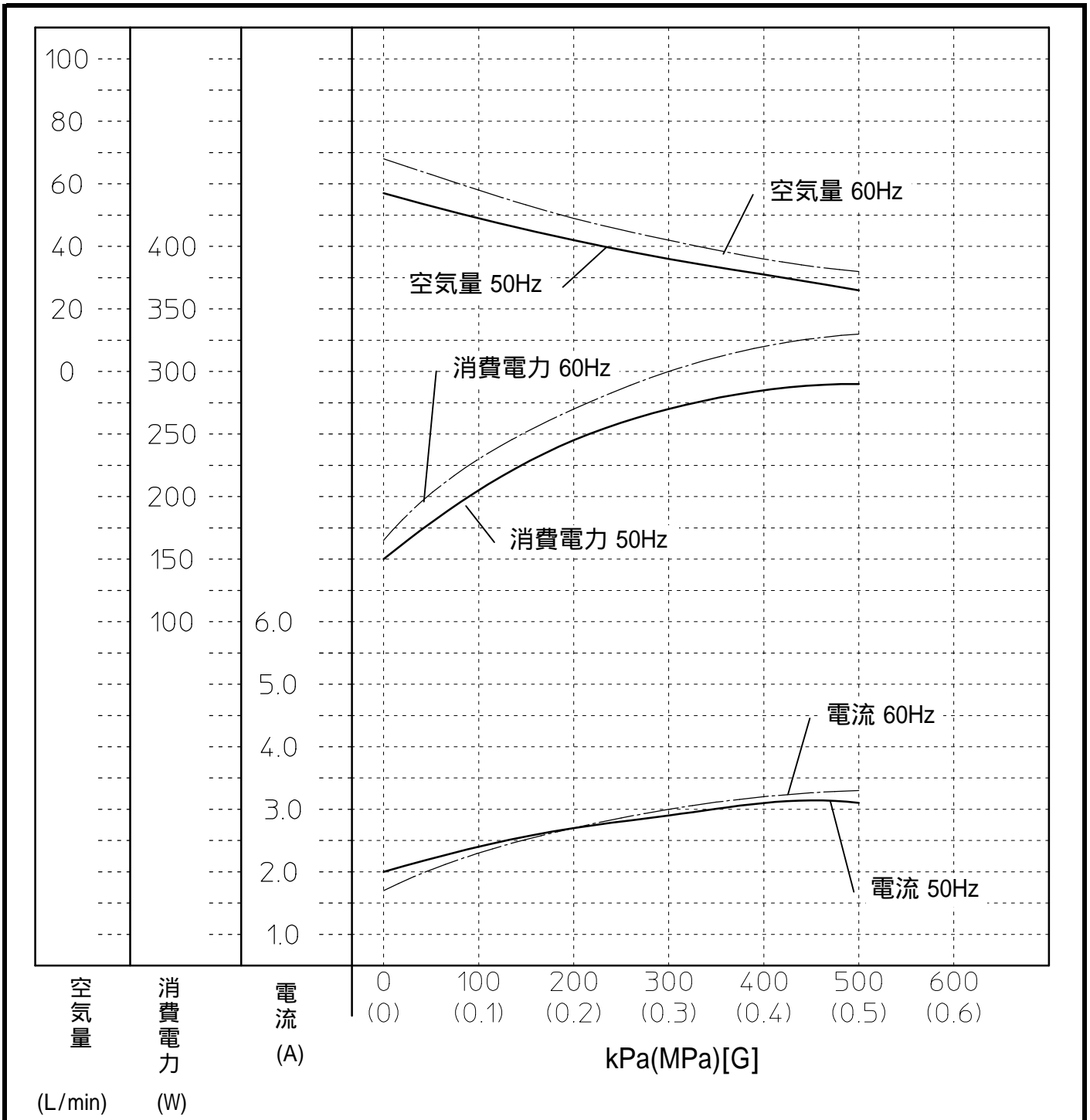


# AIR PUMP一般性能表

形式 FIT13064

周波数		Hz	50	60
加 圧 仕 様	定格圧力	kPa(MPa)	500(0.5)	
	最高圧力	kPa(MPa)	600(0.6)	
	空気量	L/min	26	31
	回転速度	min <sup>-1</sup>	1400	1650
	定格電流	A	3.1	3.4
	消費電力	W	290	330



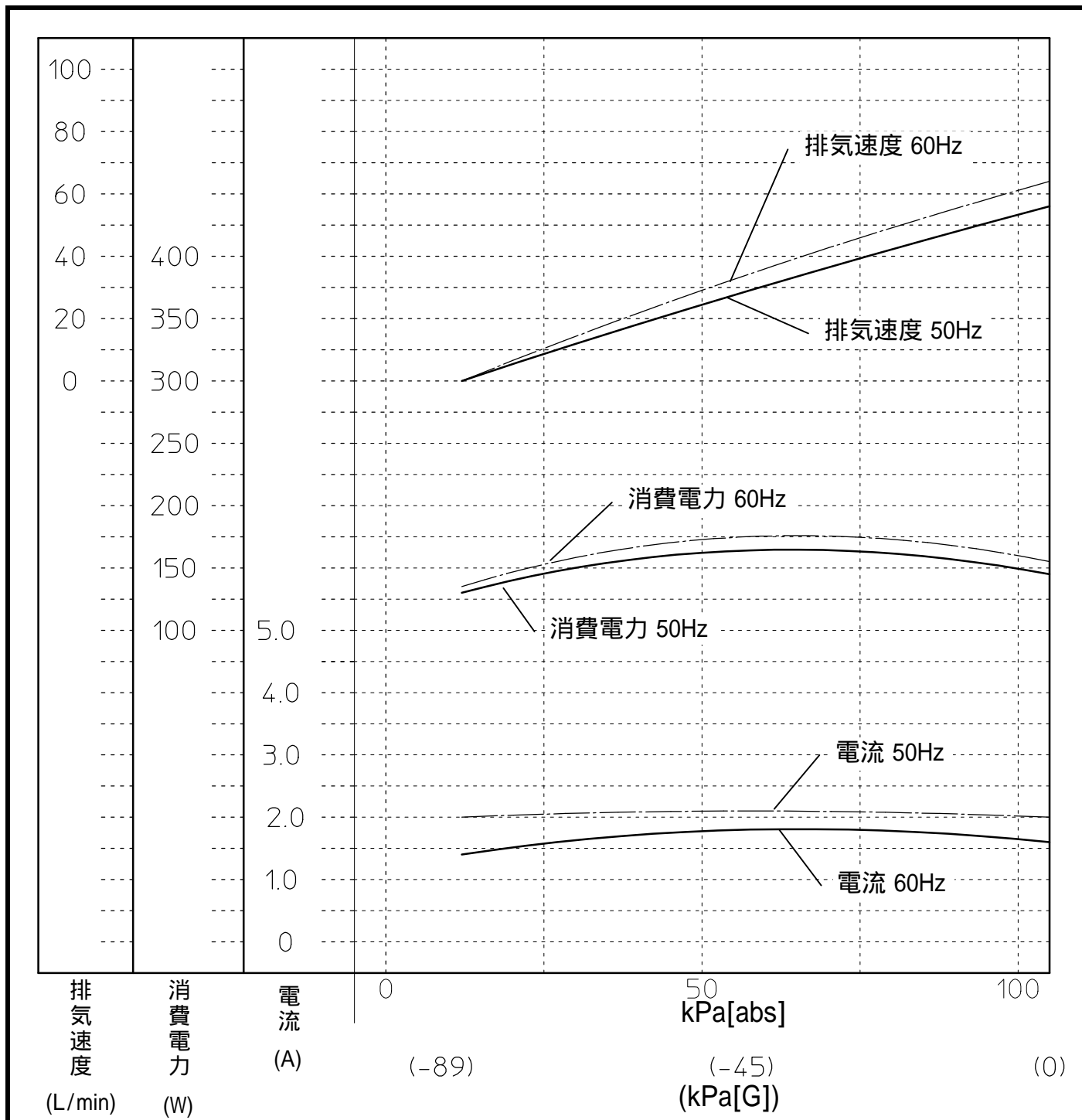
- 注意
1. 空気量に関して、加圧時は定格圧力時の吐出し量を吸込状態(大気圧)に換算した平均値です。
  2. 表示値は、測定値の平均値です。保証値については別途お問い合わせください。

アネスト岩田株式会社

# AIR PUMP一般性能表

形式 FIT13064

周波数		Hz	50	60
真空仕様	到達圧力	Pa[abs]/kPa	12,000 / -89	
	排気速度	L/min	57	64
	回転速度	min <sup>-1</sup>	1485	1780
	定格電流	A	2.2	1.9
	消費電力	W	165	175



- 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。