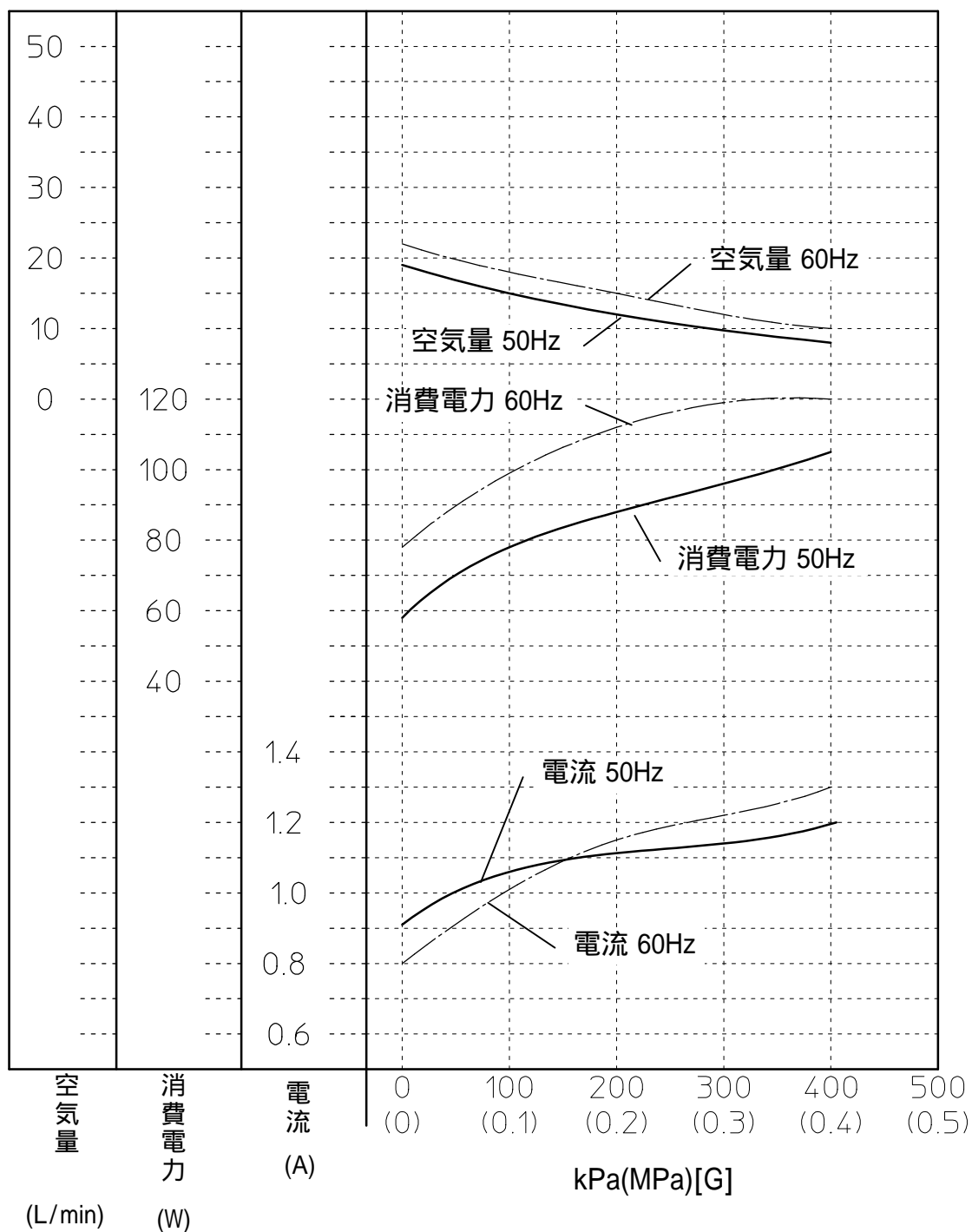


AIR PUMP一般性能表

形式 FIT13020

周波数		Hz	50	60
加 圧 仕 様	定格圧力	kPa(MPa)	400(0.4)	
	最高圧力	kPa(MPa)	500(0.5)	
	空気量	L/min	8	10
	回転速度	min ⁻¹	1370	1610
	定格電流	A	1.2	1.3
	消費電力	W	105	120



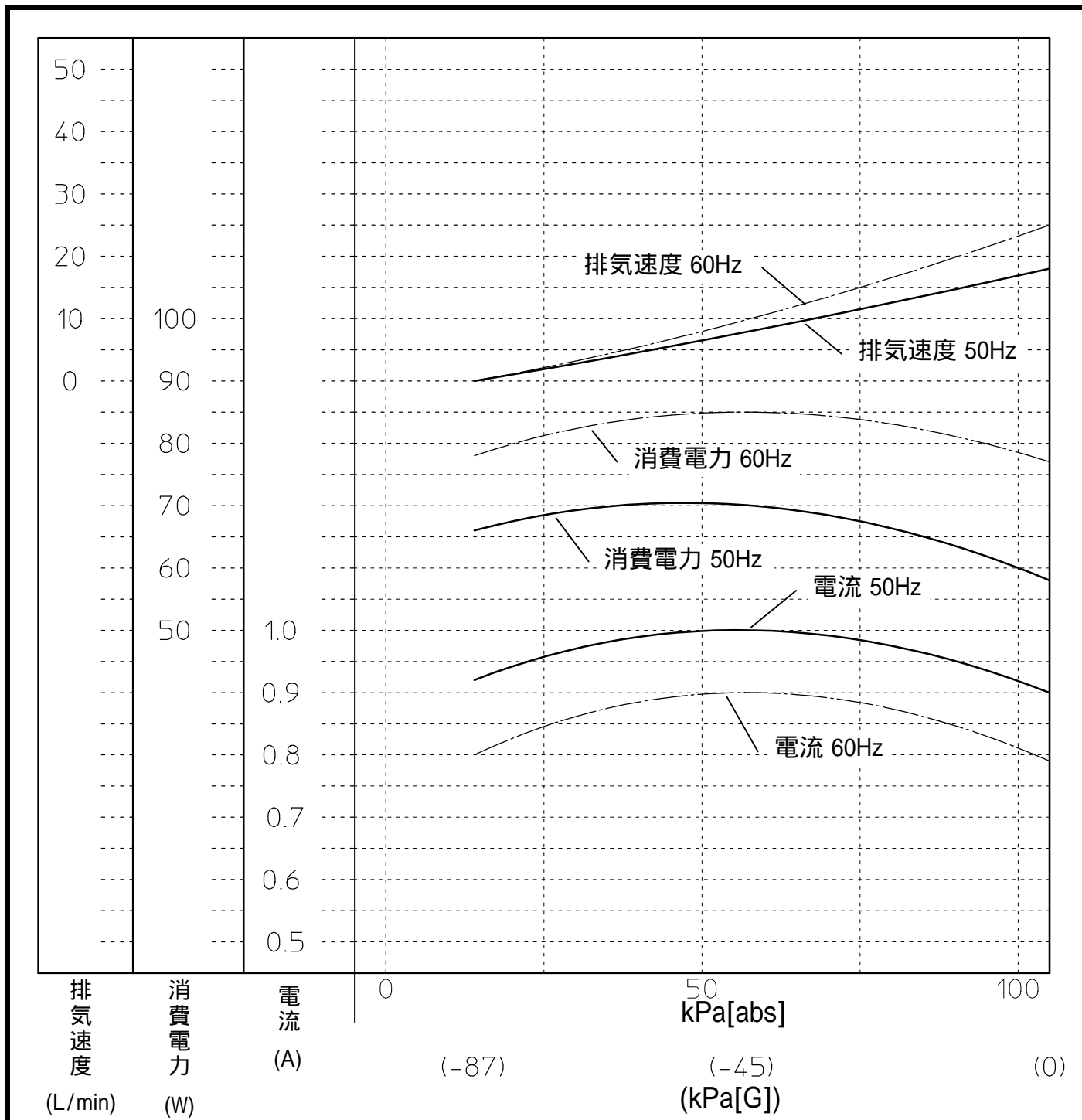
- 注意
1. 空気量に関して、加圧時は定格圧力時の吐出し量を吸込状態(大気圧)に換算した平均値です。
 2. 表示値は、測定値の平均値です。保証値については別途お問い合わせください。

アネスト岩田株式会社

AIR PUMP一般性能表

形式 FIT13020

周波数		Hz	50	60
真空仕様	到達圧力	Pa[abs]/kPa	14,000 / -87	
	排気速度	L/min	18	24
	回転速度	min ⁻¹	1460	1720
	定格電流	A	1.0	0.9
	消費電力	W	65	85



- 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。