



TSK-23P カタログ性能

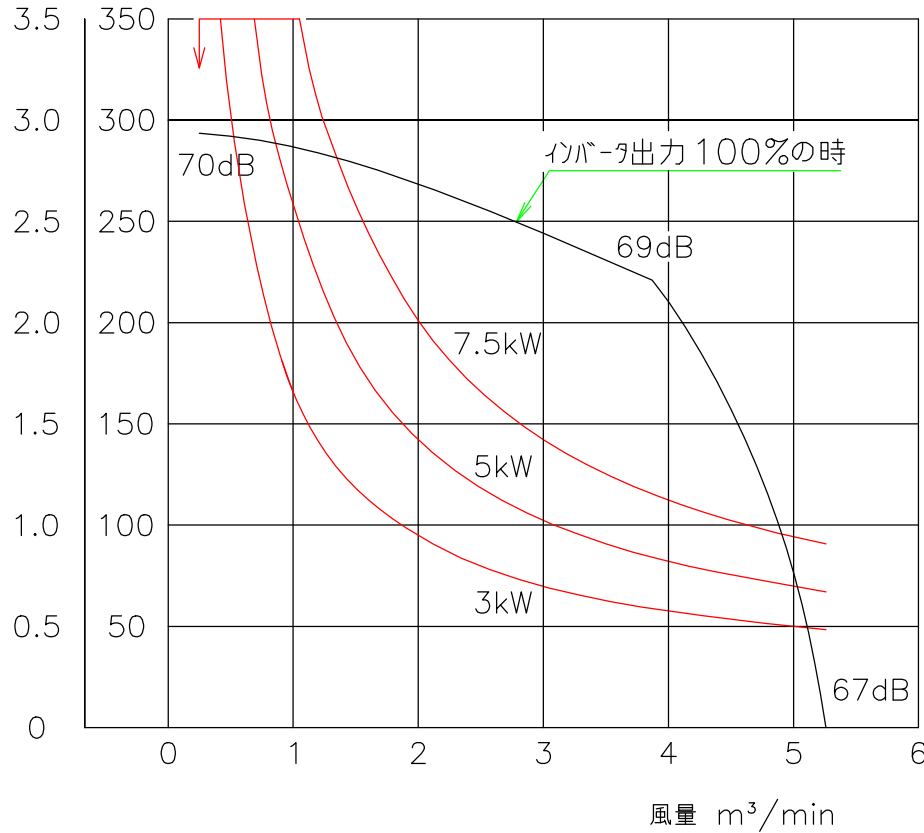
最大風量 5.3m³/min

最大静圧 2.9kPa

騒音 最少風量時70dB~最大風量時67dB
(熱風循環時61dB)

本体概算質量 41kg

静圧 温度
KPa °C



性能曲線の説明

- 吸入気体温度20°C時における吐出側性能です。
- 黒曲線は静圧曲線、ただしヒータ電源OFFの時。
- 赤曲線はヒータ電源100%入力時の吐出口熱風温度です。温度調節計の使い分けにより、この曲線以下の温度が自由に調節できます。
- 印は使用限界を示します。これ以上の温度、これ以下の風量では使用できません。(送風機、温度等の数値はすべて実測保証値を記載してあります。)

No.	修正内容	場所	日付	数	担当	製図 西山	設計	尺度	図番	営業 資材 製造板金 製造組立	TAKETSUNA 株式会社 竹網製作所	仕向	図面名称 TSK-23P 性能曲線	
								FREE	100224KN-01					
								File name	TSK-23P性能曲線					