



最大風量 38.3m³/min
 最大静圧 4.0kPa
 騒音 最小風量時63dB~最大風量時74dB 70dB
 概算質量 TSK-92 : 260kg

性能曲線の説明

- ・吸入温度20°C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の時です。
 - ・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。

No.	修正内容	場所	日付	数	担当	製図	設計	尺度	図番	配布先	営業 資材購買 金属加工 総合組立	株式会社 関西電熱 Kansai Electric Heat Corp.	仕向	図面名称
								190911KN-01	File name TSK-92専用性能曲線					