

設備付属の冷却装置に 不調はありませんか？

研削盤の心臓部であるといし軸
安定した加工精度の為に、といし軸受ファンクーラーを付属している仕様があります

※付属有無は、納入機の仕様書に記載されてます

ファンクーラーは
十分に機能してますか

機能してなかったら
どうなるの？



油温上昇
精度への影響
機械故障の原因

夏本番に向けて、
ファンが回っているか
目視確認しましょう。



調子が悪いと感じたら…
ファンクーラー更新パッケージをご用意してます！

商品NO.	項目	内容	対象機種	作業時間 (日)	定価 改造費含む
G718AD	といし軸受ファンクーラー 載せ替え更新	① ファンクーラー載せ替え (ファンクーラー取付ブラケット含む) ② 電気回路変更 ③ 動作確認	研削盤全般	工事：1日	下記に お問合せ 下さい

※ 本仕様につきましては、予告なく変更する事があります。

現行品切り替えによる効果

- ・保全性の向上
- ・安心精度
- ・故障不安解消

本件に関するお問合せ先

(株)ジェイテクト カスタマーサポート部 お客様相談センター TEL:0566-25-5161 <https://www.jtekt.co.jp>



メルマガの
登録はこちら



お見積の
お問合せはこちら

JTEKT

株式会社ジェイテクト

2023年7月
株式会社ジェイテクト
カスタマーサポート部
工作機械・システム事業本部
No. CS1015J-0a

見積依頼シート

ご希望のお客様へ

右のQRコードからアクセスできる「各種 お見積のお問合せ」、又は下記“見積り依頼シート”に必要事項ご記入の上ご送信(ご入力)ください。弊社 担当営業よりお見積りご提出させていただきます。



メールの場合は、こちらにお送りください。

⇒ customer-s@jtekt.co.jp

FAXの場合は、こちらに送信願います。

⇒ FAX:0566-25-5469

<といし軸受ファンクター更新のご案内>

ふりがな		ふりがな	
貴社名		ご氏名	
部署名		連絡先	電話番号
		メールアドレス	@
ご住所	〒 -		

お使いになられている機械のジェイテクト機番(必須)	機種	ご注文の商品
記入例：RF-1000 Rから始まるRF,RCなど + 数字4桁	GOP32×100	G718**
-		

ご意見、ご要望

<p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	<div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>
---	--