

サービスパックプラン対象機種と中古機登録制度について

サービスパックプランの対象機種は(株)岡本工作機械製作所の各種研削盤が対象となります。
詳しくはカスタマーサービス本部までご連絡ください。

- 対象機種・平面研削盤
- 成形研削盤
- 円筒研削盤
- 内面研削盤
- 門形研削盤



中古機の購入でもOK!
サービスパックプランの対象となります

2019年10月より、中古機械登録制度を導入(有料)。当社の研削盤の中古機械を購入されたお客様のサポートも行うようになりました!

大切な研削盤を責任をもってサポート致します

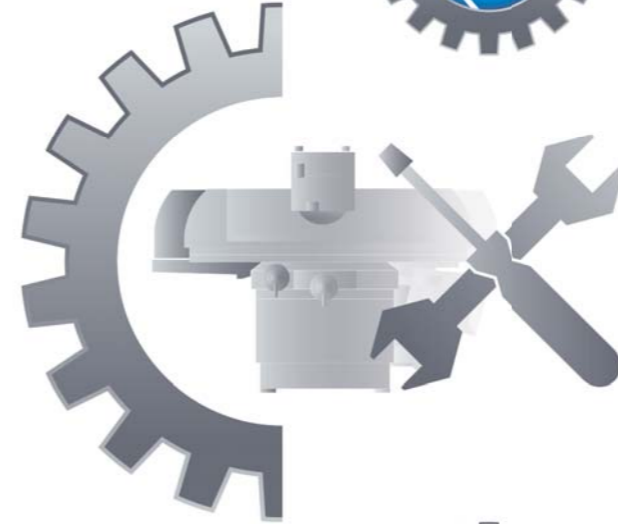
■ サービスパックシール (サービスパック実施機に付属)

作業実施日を記入し機械にシールを貼らせて頂きます。
次回予定も併せて記入しますので、次回点検の目安にご確認ください。

GRIND-X OKAMOTO PRECISION SYSTEMS Okamoto	 
今回実施	年 月
次回予定	年 月
株式会社 岡本工作機械製作所 カスタマーサービス本部 TEL. 027-381-5522	

その他、研削消耗品GRIND-X製品も販売中!

お客様の様々なご要望にお応えするために、研削盤のといし(ホイール)を含めた周辺器機を、GRIND-X製品として販売しております。詳細に関してはお近くの営業所またはカスタマーサービス本部までご連絡ください。



Okamoto サービスパックプラン

より長く、より快適に研削盤をお使いいただくためのアフターサービス



詳しくは… カスタマーサービス本部

027-381-5522 までお問合せください

〒379-0135 群馬県安中市郷原2993 FAX:027-381-5530
<http://www.okamoto.co.jp/>

Okamoto

株式会社 岡本工作機械製作所



～研削盤の精度を十分に発揮・維持するために～

機械のメンテナンスを依頼する時代

この度、機械寿命に関わる大切な4種類のアフターサービスをお得なサービスパックとして、発売開始致しました！

新しく高引火点油圧油交換作業に加えて

1年プラン・お得な3年プランもご用意しましたので是非ご検討ください。



壊れる前に！ 精度が悪くなる前に！ お近くの営業所よりすぐにサービスマンが駆け付けます。Okamotoの研削盤でより良い加工を続けていただくために、全力でサポート致します。

導入後の研削盤の静的精度をお客様の工場で再検査&修正

ご使用中の研削盤のソフトを再指導・バージョンアップ

サービスパック1

静的精度検査 & 機械修正

研削盤の機械精度は保てても、地球レベルでの水平出しは時間がたてば変化してきます。精度の確認に『静的精度検査&機械修正』を行ってみてはいかがでしょうか。



基本作業内容

- レベル出し
- チャック研削
- 静的精度検査表作成
- スピンドル振れ調整
- 6点ピース研削
- 点検作業

※オートコリ・レーザー測定はオプションです。

サービスパック3

機械操作再指導作業

機械操作の再指導を行い、現状のソフトを最新のものにバージョンアップします。導入時に作成した専用プログラムを変更、新規作成したい等のサポートを通して業務の効率アップに貢献します。



基本作業内容

- 対話ソフト再指導
- ソフトバージョンアップ

※自動プロ・専用マクロは別途お見積りが必要となります。

油交換作業パックには、1年プランとお得な3年プランをご用意

第四類 第四石油類に該当しない、新たな高引火点の指定油圧油を開発！

サービスパック2

指定油圧油 NS-01B交換作業

油圧油の定期交換を怠ると機械に不具合が発生する場合があります。定期的に当社のサービスを活用ください。

基本作業内容

- 当社指定油&ストレーナ交換作業
- 機械点検作業
- スピンドル振れ調整

プラン

- 1年プラン
- 3年プラン

お買い得!



※当社研削盤における指定油以外のご使用は機械寿命・精度に影響する場合がございます

サービスパック4

【NEW】指定高引火点油圧油 OK-250交換作業

引火点250℃以上を有し、優れた熱安定性と酸化安定性を備えた当社指定の高引火点油圧油です。消防法指定可燃物(可燃性液体類)に分類され、工場での管理・保管がしやすい油圧油です。

基本作業内容

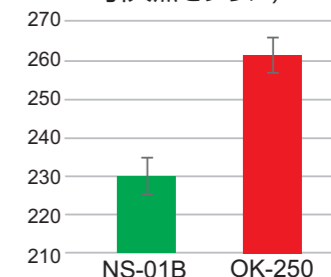
- 当社指定油&ストレーナ交換作業
- 機械点検作業
- スピンドル振れ調整

プラン

- 1年プラン
- 3年プラン

お買い得!

引火点の検証
(製造上250°以上の引火点をクリア)



OK-250導入のメリット

- OK-250は消防法の可燃性液体類に分類されます。

保管容量2,000L(2m³)を超える場合は、市区町村への届け出が必要ですが、第四石油類ではないため、消防設備・防火設備の導入コストが軽減できます。



点検作業で故障・部品交換が発覚した場合は、別途お見積りをさせていただきます。