

## 研削盤でサブスク！？

年間アフターメンテナンスを含めたご購入プランを開始しました。

株式会社岡本工作機械製作所

株式会社岡本工作機械製作所(以下、当社)は、OKAMOTO サブスク(月額定額サービス)の取り扱いを新たに開始しました。

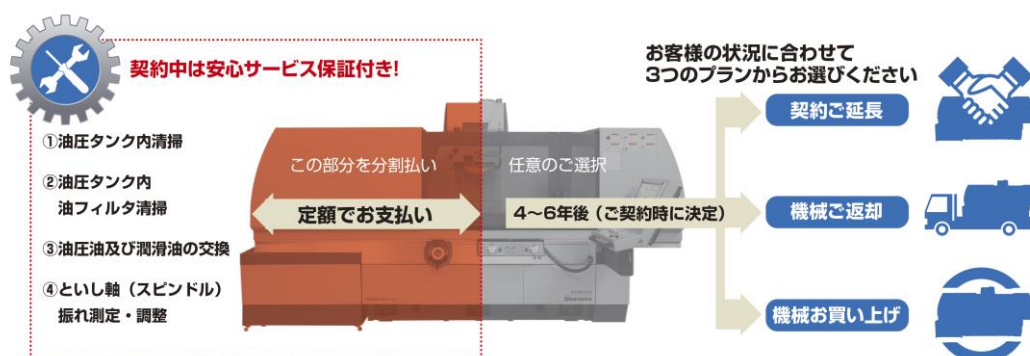
OKAMOTO サブスクは、お客様の研削盤を【所有】から【利用】していただく事を目的に、設備投資の初期費用負担にお困りのお客様、最新の機械をお求めのお客様等に向けた新たなサブスクリプションサービスになります。

契約期間は48カ月(4年)・60カ月(5年)・72カ月(6年)から選択ができ、特定の研削盤シリーズが対象になります。

契約内容には油圧油交換やといし軸振れ調整をメーカーが保証する無償点検サービスや動産総合保険(偶発的な事故や落雷・台風・ゲリラ豪雨等の損害に対する保険)も含まれており、安心してご利用いただけるサービスプランになります。

また契約期間終了時には、①契約ご継続、②お買い上げ、③ご返却の3つの選択が可能です。

### 【OKAMOTO サブスクの概要】



※ご契約中は操作ミス・水害・火災等の損害に備え安心の動産総合保険の加入が標準です。

### 【OKAMOTO サブスクの詳細について】

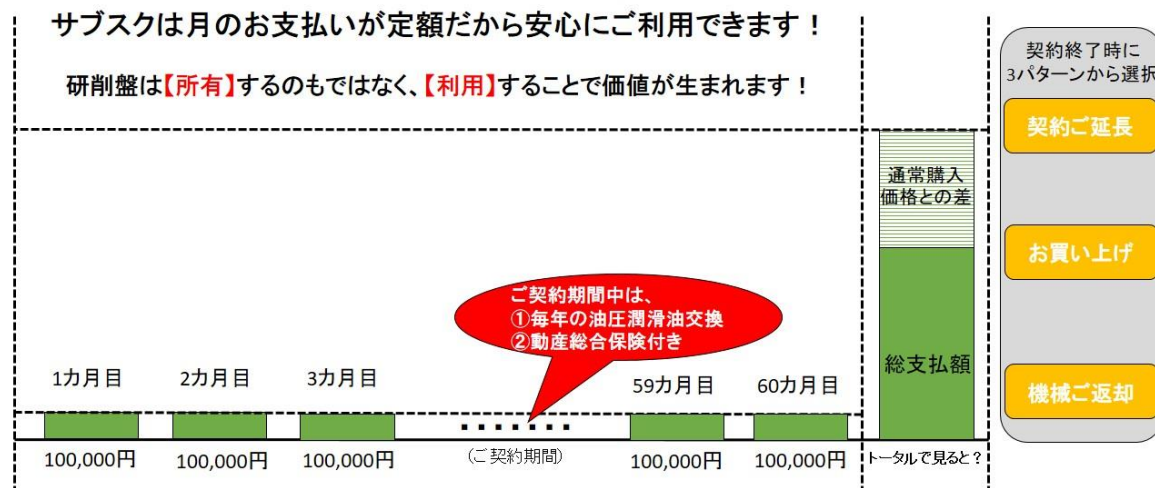
|          |              |
|----------|--------------|
| サービス開始時期 | 2020年11月～    |
| サービス名    | OKAMOTO サブスク |

|                      |                                                                                                                            |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ターゲット市場              | 研削盤をご利用のお客様（国内のみ）                                                                                                          |
| 対象シリーズ               | ① PSG-GX シリーズ<br>② PSG-SA1 シリーズ<br>③ PSG-CA1 シリーズ<br>※その他対象希望がある場合はご相談                                                     |
| メーカー1年サービス内容         | ① 油圧タンク内清掃<br>② 油圧タンク内フィルタ清掃<br>③ 油圧油及び潤滑油の交換<br>④ とし軸(スピンドル)振れ測定・調整<br>※点検時に部品交換が必要な場合は別途見積り                              |
| 契約期間<br>(お客様選択)      | ① 48 カ月(4 年)<br>② 60 カ月(5 年)<br>③ 72 カ月(6 年)                                                                               |
| 契約終了後のプラン<br>(お客様選択) | ① 契約ご延長<br>② 機械ご返却<br>③ 機械お買い上げ                                                                                            |
| こんなお客様におすすめ          | ① 研削盤の【所有】ではなく【利用】が必要なお客様<br>② 設備投資の初期費用負担にお困りのお客様<br>③ 最新の機械を常にお求めのお客様<br>④ 年間のメーカーアフターサービスをお求めのお客様<br>⑤ 機械を使ってから購入したいお客様 |

【活用例について】※価格は付属品仕様によって異なる場合がございます、お近くの販売店・代理店様までお問い合わせください。

**(例) PSG63DXシリーズ 標準パッケージ仕様の場合**

※月額＝約100,000円として計算したイメージ



掲載されているプレスリリースの内容は、報道関係者へ発表した情報の集約です。

お問合せ先 株式会社岡本工作機械製作所 技術開発本部商品企画部  
TEL:027-385-5155 www.okamoto.co.jp