

台数限定 在庫一掃セール

小径穴加工の精度・生産性を向上させるコンパクトな汎用内面研削盤

新機種発売のため
旧モデルを
特別価格
にて提供します!

STG-3N



内径仕上げ加工を革新するセイコーの汎用内面研削盤

小径穴の内面研削加工で抜群の精度・生産性を誇る汎用型内面研削盤STG-3NのリニューアルモデルSTG-3NXが9月より販売開始となりました。

STG-3NXの販売開始に伴い、長年ご愛顧頂きましたSTG-3Nは生産終了となりました。

台数に限りがありますが、旧モデルSTG-3Nの在庫機を**特別価格**でご提供させていただきます。



工機技術営業課
課長 亀島

納期および価格、仕様、詳細については下記までお問い合わせください。

STG-3N機械仕様

仕様	
加工物サイズ	穴径×外径×長さ Min.Φ0.3×Max.Φ95×40mm
主軸	回転数 Max. 2,000min ⁻¹
	チャックタイプ 4インチスクロールチャック
砥石軸スピンドル (高周波スピンドル) ※右記より選択	M8H-TM Max. 80,000min ⁻¹
	M11H-TM Max. 110,000min ⁻¹
	M15H-TM Max. 150,000min ⁻¹
主軸台テーブル	ストローク 120mm
砥石台テーブル	ストローク 160mm
制御装置	三菱電機製 PLC&モーションコントローラ

お問合せはこちらまで

工機技術営業課 TEL: 047-392-2091 E-mail: naiken@sii.co.jp



保全ニュース

— 第36号 2021年 秋号 —

ちらほらと、周りの街路樹がクリスマスイルミネーションで美しく輝き始める頃ですね。保全ニュース36号のお届けです。

やっと、2年に及ぶコロナ禍も落ち着きを見せ始めましたがまだまだ油断は禁物ですね。

今年も残り僅かとなってしまいましたが、明るい未来に向かって、一緒に走って行きましょう。

今季の冬は、例年より寒いとの予想です、コロナだけでなく、インフルエンザ、風邪に気を付けて、健康第一にお過ごしいただけたらと思います。

＜保全サービス課 植木＞



＜追記＞

今回から、保全ニュースに参加する、保全サービス課 新課長の植木です。お客様より頂くご要望に迅速対応致すため、保全サービス課一同邁進して参ります。これまで同様お引き立てくださいますようお願い申し上げます。

コウちゃんの パーツ情報

保全サービス課 営業及びパーツ担当の藤田です。

“緊急事態”です。

前回要素部品、電子部品が軒並み長納期化して納期回答ができない状況とご案内していますが、状況が更に悪化しています!!

特にコネクタやリレー、ノイズフィルタ、電源、ケーブル関係と軒並み入手が困難になっています。

※メーカーによっては受付中止等の情報も入っています。

パーツ情報についても、メーカーからの納期回答が得られず、タイムリーな回答ができません。

過酷な環境下ではありますが、精一杯在庫を確保するよう動いております。

さて、そういう状況下での主なパーツ状況は以下の通りです。

1.三菱製モータ、アンプ関係:現状6~9ヶ月程度(緊急用の在庫が枯渇してきました)

→制御関係の更新に部材が確保できずに困っています。

2.ボールネジ関係、ガイド関係及びカップリング関係:納期6~9ヶ月程度

3.製作品関係(削り物):鋳物関係の廃業が続いており、価格が上昇しています。

4.高周波スピンドル修理関係:かなり混んできました。お急ぎの際は事前にお声がけください。

5.高周波インバータの納期が従来の3ヶ月から6~8ヶ月に伸びています。

その他レトロ関係部材の入荷が厳しいため、早めの情報提供をお願いします。

必要に応じて弊社にて先行手配いたしますので、来期メンテ計画等ありましたら早めにご相談ください。

保全サービス課のお問合わせ先

セイコーインスツル株式会社 精機事業部 工機部 保全サービス課

所在地 〒270-2222 千葉県松戸市高塚新田563

電話番号 047-392-7868

FAX番号 047-392-2476

課長:植木

窓口:藤田、野々山

技術担当:増田、新谷

制御担当:海老原、小林

メカ担当:結束、佐藤

緊急連絡先:

増田 090-2621-1519

藤田 090-8855-8038

E-MAIL: hitoshi.masuda@sii.co.jp E-MAIL: kouji.fujita@sii.co.jp

【ご提案】 ご使用中の設備はまだまだ使えます

SII設備をご使用中のお客様へ
 長年ご使用いただき誠にありがとうございます!!
 慣れ親しんだ設備の調子は如何でしょうか?
 調整や段取りがえに時間が掛かる、精度が出ない、など...

”ご心配いりません!!”

そんなお客様の為に、
新品より低価格で!
新品同様綺麗で!!
さらに長く使える!!!
 お客様のニーズに合わせた各種再生工事を喜んでご提案いたします。

安心の実績

以下の **”キーワード”** に興味をもたれたら
 今すぐご連絡下さい! お待ちしております!

オーバーホール	レトロフィット	各種改造工事
<ul style="list-style-type: none"> • 消耗部品交換 • 再利用部品洗浄 • 再塗装 • 高周波スピンドル整備 • 各ユニット整備 • etc 	<ul style="list-style-type: none"> • 制御装置を最新式に • 各軸サーボモータ 関係更新 • NC(数値制御)化 • インバーター更新 • タッチパネル化 • etc 	<ul style="list-style-type: none"> • 潤滑装置一新 • 定寸装置一新 • ユニットの一新 • ツーリングチェンジ • スピンドル交換 • ローリードレッサ化 • etc

AFTER

※ご使用中の装置と、見比べてください。



”40年前”の設備ですが、内部は最新鋭機に!!
 代表例:SIGO

**この項目はホームページの
 掲載を見合わせています。**