



NECOくん

n・ECO

Press
1 2014
月号

がんばろう!! 日本

明けましておめでとうございます

日本経済復調はいよいよ本格化してきました。
本年もどうぞよろしくお願いたします。



経済再生

「成長と富の創出の好循環※」により「強い経済」を取り戻そうという国を挙げての取り組みは国際競争力の回復、設備投資、人材確保への意欲などさまざまな面から成果を見せつつあります。2013年末までに製造業分野への大きな波及がいくつも報じられています。

※平成25年1月11日閣議決定「日本経済再生に向けた緊急経済対策」より

新日鉄住金の継ぎ目なし（シームレス）鋼管が好調だ。油井管などエネルギー関連が需要の8割を占め、資源開発需要の高まりとともに同鋼管の2013

新日鉄住金、シームレス管のフル生産続く

今年度100万トン

年度販売量も約100万トンを見込む。今後米国のシールガス開発が本格化し、高級鋼管の需要は一層増える見通し。

以上 日刊工業新聞
2013年12月13日記事より

三菱重工業は、アストモスエネルギー株式会社から大型LPG（液化石油）トップレベルの省エネ性能を誇り、長さ230m、幅36.6m、喫水11.1m

三菱重工業は、アストモスエネルギー株式会社から大型LPG（液化石油）トップレベルの省エネ性能を誇り、長さ230m、幅36.6m、喫水11.1m

三菱重工業は、アストモスエネルギー株式会社から大型LPG（液化石油）トップレベルの省エネ性能を誇り、長さ230m、幅36.6m、喫水11.1m

三菱重工業は、アストモスエネルギー株式会社から大型LPG（液化石油）トップレベルの省エネ性能を誇り、長さ230m、幅36.6m、喫水11.1m

三菱重工業、アストモスエネルギーから大型LPG運搬船を受注

三菱重工業は、アストモスエネルギー株式会社から大型LPG（液化石油）トップレベルの省エネ性能を誇り、長さ230m、幅36.6m、喫水11.1m

三菱重工業は、アストモスエネルギー株式会社から大型LPG（液化石油）トップレベルの省エネ性能を誇り、長さ230m、幅36.6m、喫水11.1m

三菱重工業は、アストモスエネルギー株式会社から大型LPG（液化石油）トップレベルの省エネ性能を誇り、長さ230m、幅36.6m、喫水11.1m

三菱重工業は、アストモスエネルギー株式会社から大型LPG（液化石油）トップレベルの省エネ性能を誇り、長さ230m、幅36.6m、喫水11.1m

2013年12月6日
三菱重工業ニュースリリースより




航空機の機体組み立て中堅、新卒を大量採用へ「787」「MRJ」対応

航空機の機体組み立てを手がける中堅企業が2014年春に新卒採用で技能者を大幅に増員する。東明工業（愛知県知多市）は100~150人、テックササキ（名古屋市熱田区）は約50人。14年以降に米ボーイングが予定する増産や三菱航空機の国産小型旅客機「三菱リージョナルジェット（MRJ）」の本格生産に対応する。



定評ある一流メーカーの工作機械をリファービッシュでご提供

市場で取り引きされるオーバーホール済み中古工作機械をリファービッシュマシンと呼びます。特長は新品だったら大変高価な定評あるマシンを手頃に入手できること。三宝精機工業は長年にわたり国内外メーカー製の工作機械のレトロフィット、オーバーホールを多数手掛けてきた技術力で、ほぼ完璧に調整した一流メーカーのリファービッシュマシンを取り扱っています。新品同様の機能を備え、環境基準などは現在のものに合わせてあり、三宝精機工業による1年間の保証が付きます。この機会にぜひご検討ください。

型 式	汎用円筒研削盤 S20-2型	汎用円筒研削盤 S30-22型 (1630.94)	センター穴研削盤 ZSM-1000型
			
メーカー	STUDER (スチューダー社)	STUDER (スチューダー社)	FISCHER (フィッシャー社)
生産国	スイス国	スイス国	スイス国
主 仕 様	心間600×100mm	心間400×125mm	L1000×φ140mm (最大)
据付面積	W2200×D1600×H1800mm	W2400×D1900×H1550mm	W1000×D900×H2000mm
砥石寸法	外径φ350×内径φ127×t32/t50mm	外径φ400×内径φ127×t50mm	コレットチャック径φ6/砥石最大径φ12mm
駆 動 力	3kW	6.25kW	エーススピンドル (エア圧0.3MPa)
ワーク重量	20kg	80kg	—
電気容量	25A	30A	15A
機械重量	2200kg	2400kg	1200kg
特 徴	完全オーバーホール済み 塗装色 (赤白ツートン) 電装全国産化 (メーカーと同仕様) 静的精度、研削テストについては、 メーカー規格にて完了	完全オーバーホール済み 塗装色 (グリーン) 電装全国産化 (メーカーと同仕様) 静的精度、研削テストについては、 メーカー規格にて完了	完全オーバーホール済み 塗装色 (グリーン) 電装 (旧電装を復元・希望により国産化可能) 静的精度、研削テストについては、 メーカー規格にて完了

実物をご覧いただけます。

見学希望・お問い合わせはこちらまで

▶ **TEL.045-822-3561**

担当



三宝精機工業株式会社
www.sanpo-seiki.com

〒244-0813 横浜市戸塚区舞岡町405番地
TEL 045-822-3561 FAX 045-824-0151
E-Mail : welcome@sanpo-seiki.com