

表面温度計測タレット型 サーマルカメラ(録画付)

体温測定用のサーマルカメラのご紹介です。
非接触で最大20人同時に測定することが可能。発熱者をアラームで通知することができ、誤差は±0.5℃の高精度です。また、録画装置付きで過去のデータを3~4週間記録することが出来ます。配線を繋げてコンセントを繋ぐだけですぐ運用可能です。(屋外では使用できませんのでご注意ください)



セット内訳

- ・サーマルカメラ本体
- ・NVR(記録装置)
- ・21.5型液晶モニター
- ・各種ACアダプター
- ・HDMIケーブル
- ・三脚



感染症対策にいかがでしょうか。
デモ機をご用意しておりますので、
お気軽に営業担当へお問合せ下さい。

製品動画はこちら！！



参考価格 ¥398,000

VESSEL 本締めボールポイントレンチ

こたえる かなえる

ねじれ、折れに強い **日本製**
EX剛金使用。

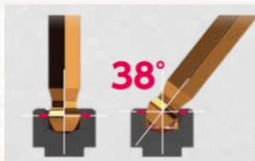
特価セール

新商品のボールポイントレンチ
タ
ル
イ
シ
オ
リ
ジ
ナ
ル
特
価
セ
ー
ル
開
催
中
！！
(~11/20まで)

別紙チラシをご用意しております。

▶ 傾き角度は最大38度(設計値)

レンチを傾けると駆動する位置が六角穴の入り口付近に移動。首部が太くても、最大38度の傾き角度が得られます。



▶ 本締め可能なボールポイント。だから永久保証

耐久性200%

ボール部の保証トルク値は標準締め付トルクの約2倍。

(日本国内のみ)

永久保証

※レンチが折損の場合、同サイズの製品と交換いたします。
パイプ掛けなど保証トルクを超える過度な使用方法による破損や変形、摩耗や消耗は適用外です。

2020
10月号

112号
編集者
開発課

(株)タ
ル
イ
シ
ホ
ー
ム
ペ
ー
ジ
<http://www.taruishi.co.jp/>



自動化装置、設備導入をフロデュース致します！！

ここを自動化・省力化出来れば、生産性の向上・コストの削減・安全対策が出来るのに……



～物を提供する時代から事を提供する時代へ～

タ
ル
イ
シ
は
長
年
培
つ
た
幅
広
い
ネ
ッ
ワ
ー
ク
を
生
か
し、お
客
さ
ま
の
お
困
り
ご
と
を
解
決
す
る
お
手
伝
い
を
致
し
ま
す。
自
動
化
装
置
の
検
討、既
存
設
備
の
改
造・補
修、工
場
の
排
水
処
理
設
備
の
施
工
な
ど、ど
ん
な
こ
と
で
も
構
い
ま
せ
ん。何
で
も
ご
相
談
下
さ
い。

～過去事例～

分野	内 容
【部品加工】	・マシニングセンターへロボットによるワークの自動供給 ・バリ取り+洗浄ブローの自動ライン ・鍛造品マシニング加工用多数個取り治具システム ・自動切断機等の専用加工機
【梱包搬送】	・金属加工品の自動包装機 ・特注サイズストレッチフィルム梱包装置
【設備関連】	・熱交換器及び冷却塔入替工事



タ
ル
イ
シ
は「モノ」の販売店として製品をご提供してまいりました。
従
来
の
営
業
活
動
に
加
え、装
置
製
造
業
者
様、設
備
業
者
様
と
お
客
様
と
の
橋
渡
し
役
を
さ
せ
て
頂
き、
解
決
の
お
手
伝
い
を
い
た
し
ま
す！！

小さなことでも構いません。お困りごとがありましたらお気軽にお声掛け下さい！！



～ひとこと～

10月に入り秋になって、日に日に夕暮れが早くなりましたね。「秋の夜長」といわれるとおり、その時間は早目に帰宅をして自宅で過ごす人も多くなる季節だそうです。私も仕事終わりのおうち時間に今までなかなか挑戦できなかった、秋冬の小物のハンドメイドに挑戦してみようと思います！♪ 今年は外出や行事が難しいので、読書や映画鑑賞などそれぞれの楽しみ方で秋のおうち時間を満喫していきたいですね～(^^) 2020年も残り3ヶ月！感染予防も忘れずに楽しく過ごしていきましょう！



環境への取り組み



資源の効率的な利用を積極的に取り組み、環境負荷低減と限りある資源を循環できる地球環境への貢献を目指します。

2030SDGs持続可能な開発目標（消費と生産）への取り組みへの貢献を目指します。

※使用済み超硬工具の買取による廃棄物の削減(リサイクル)

<p>※おおまかな流れ</p> <ul style="list-style-type: none"> ・専用回収BOXをお届け致します。 <li style="text-align: center;">↓ ・使用済み超硬工具をお入れ下さい。 <li style="text-align: center;">↓ ・回収にお伺い致します。 <li style="text-align: center;">↓ ・メーカーにて検収。 <li style="text-align: center;">↓ ・相殺にて検収となります。 	<p>※特記事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ハイスやサーメット等、混在無い様お願い致します。 ・混在割合が多い場合、買取不可となる場合がございます。 ・kg単価は変動致しますので、時価となります。 ・5kg以上からの引き取りとさせていただきます。 ・売掛からの相殺とさせていただきます。 <p>※ご要望の際には、各担当営業にご連絡下さい。</p>
---	---

----- 切り取り線 -----

※再研磨・再コートによる、資源の有効活用

再 研 磨 依 頼 票										タルイシ <input style="width: 100px; height: 60px;" type="text"/>
TEL					部署					
会社名					お名前					
	品名 サイズ	数量	刃数	おまかせ	外周	底刃	刃裏	その他指示	コーティング	
1									無・TiAlN・TIN 他 ()	
2										
3										
4										
5										
依頼日付		希望納期		・ 通常納期			管理番号(外イ)			
※メーカーでの再研・再コートも承っております。 メーカーへ依頼 ・ 研磨工場へ依頼										