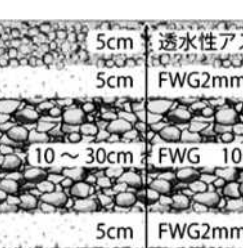


お知らせ

日本建設技術
FWG・透水性舗装工法で最大7.8度Cの温度低下を確認!



当社は、昔から工務用舗装材として親しまれている「打ち水」と同様に、気化熱により日中の蓄熱量を低減します。2021年に高瀬川ふれあい公園(佐賀県)で実施した施工試験ではFWG・透水性舗装工法は対照区と比べて、地下水温を利

用できる可能性のある大7.8度Cの温度低下を計測しました。また、降水量に影響されるものとして検討することが確認できました。お問い合わせ先は、本建設技術部(〒810-0001 佐賀県唐津市北波多徳須1-4-17)の0955-64-2522まで。お問い合わせ先は、0955-64-2522まで。お問い合わせ先は、0955-64-2522まで。

「切削加工のコンクリート工場」
 エクストエンジニアは、1500台以上の生産設備を3000日24時間稼働し、量産品、小ロット品をお客様に必要なお届けする加工工場です。
 NC旋盤、マシニング、NC自動旋盤だけでなく、3Dプリンタ(樹脂造形)、研削、ワイヤ加工や表面処理などの二次加工も可能です。
 また、ベトナムには国内同様の生産設備を

「積み積みスロ」販売開始
 レンタル開始
 株式会社「積み積みスロ」の販売・レンタルを開始しました。同製品は、パーツを組み合わせてさまざまな高さの段差を解消し、現場の運搬作業をサポートします。25mm程度のわずかな段差から500mm以上の大きな段差にも対応可

「3Dウッドボード」好評発売中
 華飾材の総合メーカー「みはし」のインポートボードを装飾して、高級ホテルのような演出をしたり、数枚を絵画のように配置してインテリアのアクセントにしたりと、アイデア次第でさまざまな用途で活用可能で、アカシア材・クルミ材・メイプル材をポイントで取り入れることが、特別なことで、や杉板の表面に焼きはなした現代のインテリアデザインに合わせた、3Dウッドボードの魅力を紹介します。

「無線ノギス」販売開始
 測定機器メーカーの「無線ノギス」販売を開始しました。無線ノギスは、無線機で測定値を無線機で送信し、専用ソフトに測定値データを送ります。専用ソフトは、測定値をグラフ表示し、測定結果を印刷できます。また、測定値をExcelファイルで出力することも可能です。

「精密加工を短納期で」
 昭和三井ツールは、精密加工の技術を生かし、耐摩耗工具や金型用工具、パンチ、検査治具、加工治具、各種ゲージ(はさみゲージ、寸規ゲージ)など、幅広い精度を要求される営業担当「岡田 空」が、お客様の課題を解決し、品質向上に貢献しています。

「高性能吸湿剤 EX-DRY」
 三和の「EX-DRY」は、吸湿率30%を超える高性能吸湿剤です。EX-DRYには、三つの大きな特徴があります。一つ目は、高い吸湿性能です。少量で大量の水を吸湿する。二つ目は、乾燥剤の使用量削減によるコスト削減効果です。三つ目は、高い吸湿性能です。少量で大量の水を吸湿する。

「審査委員賞」(第1回)
 ☆電気柵漏電防止保護具「エスケープポア」(株)SWコーポレーション(板橋区前野町3)同社は、2019年4月に設立し、獣害対策品の製造・販売、その他樹脂加工品販売を

「無料説明相談」
 日本発明振興協会(公財)日本発明振興協会では、中小企業と個人発明家の啓蒙と支援のため「発明相談」を随時開催しています。お問い合わせ先は、03-3464-6980まで。

「積み積みスロ」販売開始
 レンタル開始
 株式会社「積み積みスロ」の販売・レンタルを開始しました。同製品は、パーツを組み合わせてさまざまな高さの段差を解消し、現場の運搬作業をサポートします。25mm程度のわずかな段差から500mm以上の大きな段差にも対応可

「無線ノギス」販売開始
 測定機器メーカーの「無線ノギス」販売を開始しました。無線ノギスは、無線機で測定値を無線機で送信し、専用ソフトに測定値データを送ります。専用ソフトは、測定値をグラフ表示し、測定結果を印刷できます。また、測定値をExcelファイルで出力することも可能です。

「精密加工を短納期で」
 昭和三井ツールは、精密加工の技術を生かし、耐摩耗工具や金型用工具、パンチ、検査治具、加工治具、各種ゲージ(はさみゲージ、寸規ゲージ)など、幅広い精度を要求される営業担当「岡田 空」が、お客様の課題を解決し、品質向上に貢献しています。

「高性能吸湿剤 EX-DRY」
 三和の「EX-DRY」は、吸湿率30%を超える高性能吸湿剤です。EX-DRYには、三つの大きな特徴があります。一つ目は、高い吸湿性能です。少量で大量の水を吸湿する。二つ目は、乾燥剤の使用量削減によるコスト削減効果です。三つ目は、高い吸湿性能です。少量で大量の水を吸湿する。

「高性能吸湿剤 EX-DRY」
 三和の「EX-DRY」は、吸湿率30%を超える高性能吸湿剤です。EX-DRYには、三つの大きな特徴があります。一つ目は、高い吸湿性能です。少量で大量の水を吸湿する。二つ目は、乾燥剤の使用量削減によるコスト削減効果です。三つ目は、高い吸湿性能です。少量で大量の水を吸湿する。

「知的財産に関するセミナー」
 日本パテントデータサービス(JPDS)では、知的財産に関するセミナーを定期的に開催しています。知的財産に関するセミナーは、知的財産に関するセミナーを開催しています。

「知的財産に関するセミナー」
 日本パテントデータサービス(JPDS)では、知的財産に関するセミナーを定期的に開催しています。知的財産に関するセミナーは、知的財産に関するセミナーを開催しています。

「知的財産に関するセミナー」
 日本パテントデータサービス(JPDS)では、知的財産に関するセミナーを定期的に開催しています。知的財産に関するセミナーは、知的財産に関するセミナーを開催しています。

「知的財産に関するセミナー」
 日本パテントデータサービス(JPDS)では、知的財産に関するセミナーを定期的に開催しています。知的財産に関するセミナーは、知的財産に関するセミナーを開催しています。

「知的財産に関するセミナー」
 日本パテントデータサービス(JPDS)では、知的財産に関するセミナーを定期的に開催しています。知的財産に関するセミナーは、知的財産に関するセミナーを開催しています。

「知的財産に関するセミナー」
 日本パテントデータサービス(JPDS)では、知的財産に関するセミナーを定期的に開催しています。知的財産に関するセミナーは、知的財産に関するセミナーを開催しています。

「知的財産に関するセミナー」
 日本パテントデータサービス(JPDS)では、知的財産に関するセミナーを定期的に開催しています。知的財産に関するセミナーは、知的財産に関するセミナーを開催しています。

「知的財産に関するセミナー」
 日本パテントデータサービス(JPDS)では、知的財産に関するセミナーを定期的に開催しています。知的財産に関するセミナーは、知的財産に関するセミナーを開催しています。