



皆様、こんにちは！

当社の理念である「石文化の進歩発展に貢献する」の実現に向け、石材業界の発展にお役に立つ情報をお届けするニュースレターの第15弾です。昨年から、石産協様主催の勉強会を各地で実施しているのですが、先日、全国石材施工協会様主催の講習会が初めて関西で開催されました（会場は当社にて）。

今回のニュースレターはその講習会の内容を中心にお届けさせて頂きます。

TOPIC 1

ご報告＜全国石材施工協会様主催の講習会＞

全国石材施工協会は、石材施工業者が施主目線での質の高い墓石施工を確立し、質の高い施工により石材業界の発展に貢献するとの理念に基づき、結成された一般社団法人です。当社も賛助会員として、参加をさせて頂いております。

全国石材施工協会では、活動の一環として、施工などの講習会を開催し、より優れた施工技術の向上を目指しています。現在までに2回講習会を実施し、多くの協会員の方が施工等について学ばれています。そして今回は、当社にて講習会が開催されました。今回は施工会員以外の方も多く参加され学び多い講習会となりました。



今回の講習会は2部形式で行われました。1部は、ダイヤモンドメーカーの三和研磨工業株式会社様のご協力を頂き、ダイヤモンド工具の基礎知識を始め、応用編としてダイヤモンド工具を利用した石材メンテナンスの実演等を行いました。

基礎知識として石材の研削・研磨のメカニズムを学び、なぜツヤが出るのかを理解することが出来ました。また、応用編として、乾式ダイヤモンドパッドを使用しての、石材補修の実技を行い、今後の施工時のメンテナンスに役立つ情報と技術が満点の講習会でした。

午後からの2部では、当社スタッフにより、各種接着剤の説明、地震対策としての接着剤の本来の正しい使用方法、そしてアンカーについての講習会をさせて頂きました。

最初に接着剤の種類による特徴の把握、施工現場・目的による

最適の商品の選択の勉強会から始めさせて頂きました。基礎知識を学んで頂いた上で、耐震（減震）施工に重要なポイント（適正使用量、目地の重要性、使用商品）について説明をさせて頂きました。



また、従来式のプラグアンカーやピンアンカーに代わる石材専用ウェッジ式アンカーの基本知識の座学とアンカー施工の実技をして頂きました。ここでのポイントは、ウェッジ式アンカーの肝であるトルク管理です。ウェッジ式アンカーの強度を発揮するためには15N(ニュートン)のトルクで締付け管理することが最重要です。この15Nとは実際にどれくらいの力なのかを出席者全員の方に体感して頂きました。

墓じまいが多くなり、お墓の様式も大きく変わりつつあります。それでもお墓の文化がなくなることは決してありません。全体の建立数が減っているからこそ、1基1基の施工の質を上げることが重要になってきているのは皆様ご承知の通りです。今回ご参加頂いた石材店の方々が、今回の研修会で新しい知識と技術を吸収され、今後の施工品質が向上し、施主様に少しでも喜んで頂ければ、我々スタッフとしてはこんなに嬉しいことはありません。

次回は東京ビッグサイトで開催されます、エンディング産業展の期間中に耐震施工についての講習会をさせて頂きます。今回の記事で聞きたい方は是非エンディング産業展の講習会にお申込みください。また、講習会についてのご依頼を頂くことが増えて参りました。ご依頼があれば、喜んで伺いますのでお気軽にお問い合わせください（笑）。



TOPIC 2

ウォーターサンダーWS-5 メンテナンス終了のお知らせ



ウォーターサンダーWS-5

1968年の発売以来、約50年間皆様にご愛顧いただいておりましたウォーターサンダーWS-5ですが、製造技術者の高齢化や部品メーカーの廃業などに伴い、数点の部品供給が困難となっており、修理内容によっては修理をお受けできない部品が発生してまいりました。

つきましては非常に残念ではございますがWS-5に関するメンテナンスを来年3月末日にて終了させて頂くことになりました。ただし、部品の状況によってはメンテナンス受付終了期間が早まる場合もありますのでご容赦の程よろしくお願ひいたします。

このことを受け、すでに発売されています新型ウォーターサンダーWS-6への買替支援といたしまして、ご愛顧頂いておりましたユーザー様に限りWS-5を1台につき￥3,900にて下取りさせて頂いた上に、80φパッドを1個進呈する買換え支援を次のように開催させて頂きます。是非この機会に新機種への、買換えをお願いいたします。WS-6の特徴については、当社HPをご覧いただけます。

実施期間：2017年7月21日～10月20日

TOPIC 3

おススメ商品 石材に発生したコケの除去剤



庭などの石には、色々な汚れやシミが発生します。その中でも比較的に多いのが「苔(コケ)」じゃないでしょうか?特にじめじめした梅雨時期を過ごした後にはコケが発生しているのを見ます。いやですよね~。

そこで今回お勧めする商品がその名も「コケシラズ」です。この商品の大きな特徴はコケを除去するものはもちろんですが、なんとその後もコケの発生を抑制する効果があるのです!

使用方法はいたって簡単。コケに対してスプレーするだけ。水洗いやタワシでゴシゴシなど擦る必要もありません。その後も放置しておくだけで今度はコケ発生を抑制してくれるんですからチヨー便利ですよね。

施工様におすすめしてみてはどうでしょう。

TOPIC 4

Q&Aプラスワンポイント

Q コンクリートの壁へ石を接着したいのですがお勧めの接着剤はありますか?

A コンクリートは水と反応してアルカリ成分が染み出る恐れがあり、接着剤の種類によっては、アルカリ成分と反応して接着剤を劣化させることができます。エポキシ樹脂系の接着剤であれば石材やコンクリートとの相性もよく、強度を出すこともできますのでお勧めです。



墓石の施工で接着にセメントを使用し、目地施工にコーキング剤を使用する場合が散見されますが、コーキング剤の主成分である変成シリコーン樹脂は、セメントのアルカリ成分と相性が悪いため、本来の強度を維持することが出来ません。ご注意ください。



セメントにより目地劣化が促進された状態



藤栄株式会社

大阪本社 〒578-0944 大阪府東大阪市若江西新町4-5-25
東部営業所 〒327-0817 栃木県佐野市伊勢山町14-10

ウェブサイト
<http://touei.ne.jp>



フェイスブック
<https://www.facebook.com/touei.kenzai/>



商品についてのお問い合わせ・ご注文等は、お近くの石材工具販売店様までお問い合わせください。

TOUEI ドットニュースは、メールでいち早く配信しております。配信をご希望の場合は、web@touei.ne.jpへ、メールの本文欄に会社名・お名前をご入力の上、送信ください。(右側のQRコードで、上記のメールが開きます)

