

2020年5月3日発行

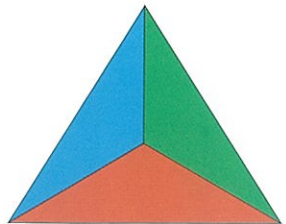
2020年
特別号

(一般社団法人)三方會

(一般社団法人)三方會 IFSPK 2020年5月3日

会報 三方會

www.sanpookai.com



「三方よし」

「売り手よし」「買い手よし」に加えて、幕藩時代に、近江商人がその出先で地域の経済に貢献し、「世間よし」として経済活動が許されたことに起こりがあり、「企業はマルチステークホルダーとの間でバランスの取れたビジネスを行うべきである」とする現代サステナビリティの源流ともいえるものです。



理事長
三好 邦重



我が国運を占うならば、思った以上に勢いがあるため、どうしても進みたくなりますが無理は禁物。何事も勢いませ、場当たりではなく、良い目標を定めてそれに向かって漸進を動きは小さく消極的でも、堅実・着実に歩を進めコツコツと善行積み上げて。もし悩み事が発生したときは、焦らず、慌てず一つ一つ丁寧に対応して解決をかなり前に前に進みたい気持ちが高まりますが、今は前進する事よりも、じっくりゆっくり根を張る事に努めて下さい。芽を出したばかりの運気なので、粘り強く此の一年を乗り切つて。

(日本造歴協会)

令和二年国運占

会社紹介

伊藤忠商事のサステナビリティに関する基本的な考え方

「事業活動を通じて社会の期待に応えていくことが、その持続可能性（サステナビリティ）を保ち、更に成長につながる」ということを強く認識しています。そして、CSR（Corporate Social Responsibility）とは持続可能な社会へ向けて、企業が事業活動を通じてどのような役割を果たしていくのかを考え行動していくことであると考えています。この考え方には、創業者の伊藤忠兵衛が事業の基盤としていた近江商人の経営哲学「三方よし」の精神につながるものもあります。真のグローバル企業として多様な価値観を理解し、社会の期待に応え、社会から必要とされる企業であり続けることが、当社の使命であると考えています。



伊藤忠商事開店当時の風景

講演会



感情のコントロール術
「アンガーマネジメント」

2020年2月24日

一般社団法人日本アンガーマネジメント協会
アンガーマネジメントファシリテーター
山岸 和子



Copyright © Kazuko Yamagishi

新技術

新素材

新商品

ファイベックス株式会社

アラミド繊維の特性

アラミド繊維は、1960年代に登場したスーパー繊維で、3大合成繊維の一つナイロンと同じポリアミド（アミド結合によってできたポリマー）です。

しかし、ナイロンの脂肪族ポリアミドとは異なり、アラミド繊維の化学構造は芳香族ポリアミドです。

そこで、米連邦通商委員会（FTC）が、1974年にナイロンと区別してアラミド（aramid）という一般名を与え、1977年に国際標準機構（ISO）も人造繊維の分類名称としています。

アラミド繊維は、多くの優れた特徴をもち、タイヤの補強材、光ケーブルの補強材、プリント基板、防弾チョッキなどと共に、建設分野でも幅広く用いられています。

引張強度 N/mm ²	ヤング係数 N/mm ²	破断伸び %
3,000	112.400	2.4



株式会社白崎コーポレーション

03

つるガード工法

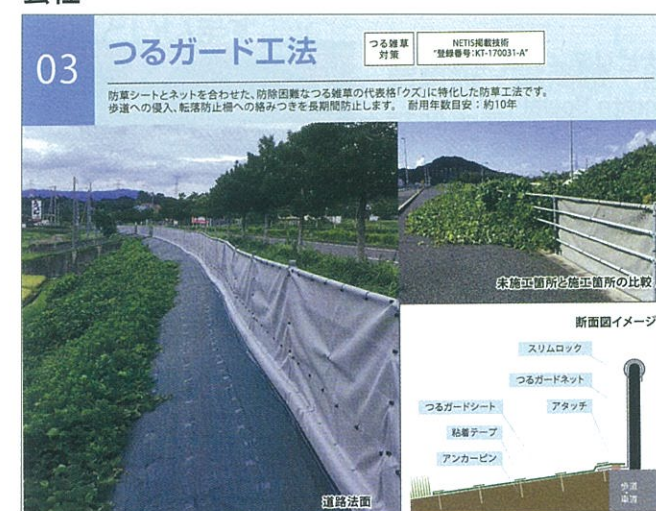
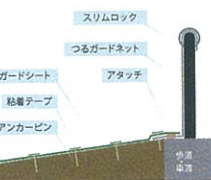
つるガード 対策 NETIS掲載技術
登録番号: KI-170031-A'

防草シートとネットを合わせた、防除困難なつる雑草の代表格「クズ」に特化した防草工法です。

歩道への侵入、転落防止柵への絡みつきを長期間防止します。耐用年数目安：約10年。

未施工箇所と施工箇所の比較

断面図イメージ



アラミド繊維工法による コンクリート柱補強工事

強度が低下したコンクリート柱が――



株式会社 マンホール商会

Nortrum 照明導入実例

精密機械工場A社の場合

無電球ランプと
フォーミュラレイ LEDの併用

作業環境の改善、省エネと目指した照明リニューアルを実施。以前は白熱球で7W、瓦斯灯の6W(夜間運転)を併用していましたが、LED化により、省エネ効率が約50%向上。また、初期費用も削減。また、高輝度のLEDに比べると高く、クリアガラスランプとミラーレイ LEDとの併用をご検討いただけます。

最終的に、品質検査を行なう際の光源を電球ランプにしておらず、これは非常に高いエネルギー効率を実現するためです。より省電力の高いエネルギーを同時に実現することができます。

導入後、作業を行なうスタッフからの評価も良く大歓声測定しています。

私立大学高齢者・学生向け住宅の場合

フォーミュラレイ LEDの
電球色(3000K)の街路灯

車道に沿って走るアーバン型の街路灯に採用されています。これは、この街路灯は、瓦斯灯や電球よりも、省電力で、また、光の配分が均一で、より安全な街路灯です。

今後も導入したい場合は、フォーミュラレイ LEDですが、イメージとして、瓦斯灯よりも、電球よりも、より省電力で、また、光の配分が均一で、より安全な街路灯です。瓦斯灯よりも、電球よりも、より省電力で、また、光の配分が均一で、より安全な街路灯です。

様々な場所で使用されています

車道用 HSL10W
スマート工場 ETL200W NLS40W
スマート工場 FAU100W
車道用 FAU200W JA400W ETL300W
施設用 FAU200W
スマート工場 T-LW
施設用 EPL200W
ゴルフ場用 ETL100W

Drone-IT

ドローン・アイティー株式会社
Drone-IT Inc.

Corporate Profile

ルシアスのミッション

ルシアスのミッションは、人々が生活する衛生環境を安心な空間に保つこと。菌や虫から人々の健康を守るために、より安全、より高度な技術の追求を掲げています。

このミッションは、企業が成し得るものではなく、人から人へ、企業から企業へ、そして国から国へと伝がってこそ成し得られるものでもあります。ルシアスミッションと共に、一緒に成し得ていただける方々や企業と手を結び、輪(和)を広げてまいります。

我々は、地球という「船」に生まれました。我々は舟としてこの「船」を利用し続けて、次の世代が安心して暮らせるよう、この船を良い状態に保つこと、これは今の時代に生きる我々の責任です。ルシアスはこれをミッションとし、人々の暮らしを衛生面からサポートし続けています。そして人の命が歩いた方向に向かわぬよう、リーダーの役割を果たしてまいります。

高機能エポキシ樹脂
アリプロン
NICHIBEIRESIN ALPRON

総合案内

樹脂の持つ可能性を最大限に引き出し
新技術・新工法への挑戦を続ける

製品一覧

- Aシリーズ
- Dシリーズ
- Gシリーズ
- Lシリーズ
- Mシリーズ
- Sシリーズ
- Wシリーズ
- 耐震
- 飲料水
- 防食
- その他製品
- DIY品
- 導電性商品
- 特殊品

アリプロン株式会社

国内
200,000mの実績! 低コスト 水性 速乾 特注色も可

シリコン・アクリル系カラー舗装材
リリーフペイント
スタンダードタイプ / HGタイプ (スタンダードタイプより耐久性、防汚性アップ)

施工前 施工後

リリーフペイントHG施工例
耐久性・防汚性が大幅に向上了
(HGタイプ) *当社スタンダードタイプとの比較

リリーフペイントとは

リリーフペイントは、アスファルト舗装の保護とカラーリングを目的に開発された、高性能リリーフ・アクリル樹脂塗料です。使うことで、美しい仕上がりと、瓦斯灯にたいする耐候性を大幅に向上させることができます。リリーフペイントHGは、一日10万歩の歩行者が通行する道路の床面に使用するために規格を確立。●耐久性、●耐汚性、●安全性のすべての課題をクリアされました。

耐久性・防汚性が大幅に向上了
(HGタイプ) *当社スタンダードタイプとの比較

標準色(全6色)
レッド グリーン ブルー イエロー ブラウン ブラック
特注色 対応

既存の床へ直接施工ができる
施工厚3mm~で仕上げる
全く新しい防滑セラミック舗装材

防滑セラミック舗装
Tosk カラーサンドコート

ダイドレ株式会社

三方會ひろば

俵山 神荔

あとは 天下の
一人旅 へ
て 大道に
ある門は無く
あるところが 道なれば
無門の門を 通過して

大道無門 千差有路
透得此門 乾坤独歩

無門関頌 無門慧開



編集手帳

大澤 英次

無門慧開は中国南宋時代、臨済宗楊岐派の禪者で、無門関48則を著した人です。

禪宗はインドより達磨さんが中国へ伝えた仏教の一派です。日本へ伝えられたのは臨済宗・曹洞宗・黄檗宗・普化宗の四宗派です。

鎌倉時代、一種の宗教改革があり、浄土宗系（阿弥陀如来信仰）、日蓮宗（妙法蓮華経）などの新宗派が出現し、禪宗もその一派です。

禪宗は座禅を修行法の根本としますが、曹洞宗は默照禪といって、達磨さんが洞窟の中で岸壁に向かい8年座禅を組んだ修行法を行い、壁に向かってひたすら座禅をします。臨済宗は看話禪といい壁を背にして座禅し入室といって、師匠の部屋に行き、禪問答をします。その時与えられる課題を考案といいます。

そのガイドブックには、碧巖録・臨済録・無門関などがあり、上記の頌は無門関序文にあります。三方會では会長をはじめ詩吟を嗜む方々が居られます。詩吟は主として漢詩を詠いますが、この場のような短い詩（四言絶句）でも詠いようがあるのでしょうか？

自由に拘りのない心で吟じることができたらと思い綴ってみました。

