



まじろく WITH YOU! more

MAZROC COMMUNICATION MONTHLY 編集発行 総務部

【 守りから攻めへの変革 】

師走を迎え、行く年を惜しみながらも新しい年に希望を馳せる時期となりました。今年を振りかえり、本当に多くの皆様方に多大なるご支援とご協力をいただき、心より感謝申し上げます。

さて、スイスの国際経営開発研究所が9月に発表しました「世界デジタル競争力ランキング2022」によると、我が国は世界63カ国中29位と芳しくありません。特に日本は「デジタル・技術スキル」や「ビッグデータやデータ分析の活用」の分野で評価が低く、世界最下位クラスとなっています。また経済産業省が「DXレポート」で指摘した「2025年の崖」問題も迫る中新たにインボイス制度や電子帳簿保存法等への対応も含め、企業は社会の変化に応じて更にデジタル化を加速させる必要があります。

私が所属する業務部の重要な使命の一つが新基幹システムの構築です。以前より、デジタル化を推進し、生産性の向上を図るために取り組んで参りましたが、来年1月より部門ごとに順次稼働すべく準備を進めております。システムを刷新する仕事を進めていく中で現行のシステムが実にかゆいところに手が届くようにプログラム構築・管理されていることを知り、先輩方の相当な努力を感じました。しかし一方では部門ごとに開発され個別最適化したシステムでは属人化しがちであり、保守やメンテに多くの時間を割かれてしまいます。また様々な領域において外部システムとの連携が難しいなど、デジタルの本領を發揮できていない課題も理解しました。

こうした課題を解消し、これからの時代の変化に対応するシステム作りに必要なことは、現場のニーズに適切に伝えていく「デジタルの民主化」だと捉えています。システム部門の発想のみに留まらず、現場を熟知した社員も参画し、開発や変革に取り組めるような環境作りも重要だと認識しています。従来のシステムは個別最適化に主軸を置いていましたが、これからは業務プロセスの再構築と標準化によりデータを一元化し、変化に柔軟に対応して新たな価値を提供するため

のデジタル基盤の構築が重要だと考えています。

弊社の今期方針は生産性の向上です。社内では8つの重要なキーワード(断捨離・意識・構造改革・教育・コスト・エンゲージメント・DX化・R&D)を設定し推進しています。その一つに「教育」があります。IT人材の不足が社会課題となっている中、私共はデジタルに触れることで学びの大切さを痛感し、有志のメンバーがデータベース言語の勉強会やBIツールの研修等を実施しています。そうした活動を推進していますと、自発的に学びを深めたり、習得したスキルで新たな業務にチャレンジしたりといった姿も頼もしく感じます。個々のこうした意欲が、社員のデジタルスキルの向上やデータの有効活用に繋がってくると確信しております。

新基幹システムが稼働すると、納品書などの帳票も弊社が紙からデジタルに変更することで、お得意先様の事務効率化にも貢献できればと考えております。更には今後、全部門で稼働が始まりますと、全社で共通化された仕入データやお客様とお取引データも活用させていただき、新たなサービスや商品をご提供できるよう努めて参ります。システム変更に伴い、一時期ご不便をお掛けする事もあるかもしれませんが、何卒ご容赦いただけますと幸いです。

基幹システムの刷新はゴールではなくスタートだと考えています。これからも新しい技術革新やデジタルがもたらす変化を学び、いままでの保守中心の「守りの体制」から「攻めの体制」へ変革し、変化に対応できる組織になるよう努めて参ります。そして「協調互敬」の精神のもとデジタルの世界でもお取引様との繋がりを大切に精進して参ります。まだまだ未熟ではございますが何卒ご指導ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。

管理本部

執行役員 業務部長

大本 雄一

カネソウ 株式会社

■ 耐火仕様マシンハッチ 〈1時間遮炎〉

受枠開口部に 1300℃以上の温度にも耐えられるアルカリアースシリケートウール (AES) 製の耐火材を装着し、優れた耐火性能を発揮。

NEW

カネソウマシンハッチの耐火性能は独自に定めた社内基準に適合する耐火性能試験を実施しています。

詳細情報



耐火仕様Lタイプ 〈1時間遮炎〉 ラインナップ
充填用 (密閉形・一般形) / 縞鋼板蓋 (密閉形・一般形)



充填用 密閉形



縞鋼板蓋 密閉形



適応荷重：歩行用 T-2・T-6・T-14

株式会社 ダイケン

■ 通路シェルター CY-LFK

敷地の形状や建物の敷地などに応じて直線屋根、出隅屋根、入隅屋根を組み合わせ最適な通路屋根の設置ができます。

NEW

出隅・入隅コーナー屋根を規格品で発売
コーナー屋根としてはリーズナブルな価格帯を実現しました。



コーナー対応基本角度：90度・120度・135度・150度
屋根奥行：2000mm

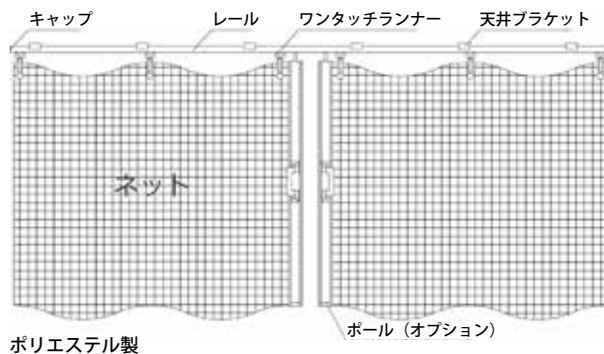
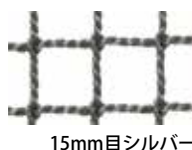
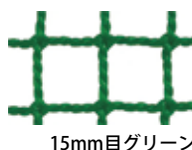


株式会社 パテシート

■ 防鳥・防獣ネットカーテン

工場・倉庫などの開口部
鶏舎や畜舎の野生動物侵入対策に。

スズメなど、小型の野生鳥類の侵入を防ぐため、飼養衛生管理基準で目安とされる20mm以下の防鳥ネットをおすすめしています。



詳しくは弊社営業担当へご用命ください。

第16回 製品安全対策優良企業表彰(PSアワード)

中小企業 製造事業者・輸入事業者部門

経済産業大臣賞を受賞しました。

第14回(2020年度)に続き、2度目の受賞となります。

当社では2020年度の同賞受賞後も更なる製品安全の向上に努め、今回は以下「受賞のポイント」に挙げる項目を特に評価いただき、再び最上位の経済産業大臣賞をいただくことができました。今後ともお客様に当社製品を安心・安全にご使用いただけるよう、社員一同尽力して参ります。



2022
製品安全対策優良企業
経済産業省

PSアワードとは、企業や団体の製品安全に関する優れた取組を表彰する制度で、製品安全を確保するための体制を審査するとともに、特に優れた取組みに重点を置いて評価されます。

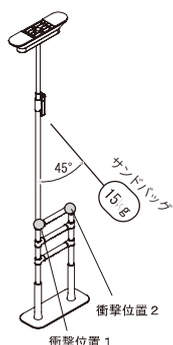
受賞のポイント

■意地悪試験や他社製品との比較による 安全性の客観的検証と改善の取組

消費者の誤使用などによる最悪の事態を想定した意地悪試験を通じ、自社製品の安全性を客観的に検証し、得られた課題を製品改良につなげている。また、他社の類似製品に対して自社基準での試験を実施し、自社製品との比較検証を行うことで、より安全な製品づくりを志向している。



サンドバッグ試験の一例



■誤使用・誤設置防止に向けた ウェブサイトや動画などによる情報発信

製品に関する知識が十分でない消費者などによる誤使用や誤設置を防止するため、正しい使用や設置に関する情報を自社ウェブサイトや動画、販売店などでのリーフレット配布などを通じて発信している。特に誤設置に関しては、間違った施工例とそれによる危険性を動画によって視覚的に示すことで、より消費者に伝わるよう工夫している。



■データベースによる問い合わせ情報等の管理と開発部門も含めた社内共有

顧客からの過去の問い合わせやクレーム情報を社内データベースによって一元管理し、検索や分析が容易に行える形とすることで、開発部門を含めた社内全体に情報共有が図られる仕組みとしている。また、過去の製品事故例はケーススタディ化することで、同様の事故防止を目指している。

詳しくは弊社営業担当へご用命ください。

BAUHAUS by MAZROC

理学療法士 からみた

手すりハ

立ち上がり動作が上手くなる 手すりの使い方

最近、手すりを使う理由について考える機会が増えました。手すりは介護のために使うのかりハビリテーションのために使うのかどちらでしょうか?介護する手段の1つとして手すりを使うことはありますが、本来の目的は立ち上がり動作の自立を支援するために手すりを使います。転ばないように安全確保のために使う介護の観点ではなく、本人が自分の力を発揮して立ち上がりやすくするために使うリハビリテーションの観点が自立支援としては理想です。

リハビリテーションの観点で動作を分析すると、立ち上がり動作では座面からお尻を持ち上げることが難しく、お尻を持ち上げるために身体を前に倒して頭を膝より前に出すことが必要になります。このとき、体幹だけではなく骨盤が前に傾くことが重要で、骨盤が前に傾くためには腸腰筋といわれる股関節を屈曲する筋が働くことが求められます。この腸腰筋のトレーニングは、正しい姿勢で行うのがとても難しいため手すりを使うことをお勧めします。

座った姿勢で膝の右横に手すりを配置し、しっかりと骨盤を立ててヘソを正面に向けて座ります。骨盤を立てた座位姿勢からヘソをわずかに下へ向けながら右膝を5cmだけ持ち上げます。無意識に膝を持ち上げると骨盤が

「理学療法士からみた手すりハ」、「作業療法士からみた住宅改修」を交代でそれぞれの視点から、専門的な知見を踏まえお伝えするコラムです。

Sport(エスポート)
CBRディレクター
理学療法士

和田 圭市



後ろへ倒れてヘソが上を向いてしまうため、右手で軽く手すりを把持してヘソが下を向くように姿勢を保ちながら、少しだけ膝を持ち上げるように意識してみてください。さらに、手すりに置いた右手で鉛直下方向へ押すように力を加えながら、左足で地面を踏みつけて右膝を持ち上げることができれば体幹まで力が入り姿勢が安定します。手すりを使って腸腰筋や体幹のトレーニングをすることで安全な立ち上がり動作を促すことができます。

立ち上がり動作で手すりを使う理由は、お尻を座面から離して重心を持ち上げるためです。その瞬間が難しいために、手の力も借りられるように手すりを設置し環境を整えます。転ばないように安全を確保するという考え方は結果論であって、立ち上がり動作を自分の力で行うことが本来の目的であり転ばないことにつながります。リハビリテーションの観点で考えると、手すりを使ってその人の持っている力を最大限に発揮してもらうための手すりが、自立支援を考えた手すりの提供といえるのではないのでしょうか。



ためになるけどゆるい

WITH YOU 質問箱

Q 室内用手すり支柱に、手すり棒が入らないのですが?

サイズ間違えたのかな??



A

スペーサーと受け部を確認してみてください。

室内用手すり支柱はφ35・φ32どちらの手すり棒でもご使用いただける設計ですので、考えられる原因としては...

①φ32用スペーサーを取りはずさずに、φ35の手すり棒をはめようとしていませんか?



出荷時には、樹脂製の「φ32用スペーサー」が受け部にはまっている状態です。φ35の手すり棒をご使用になる場合は、これを取りはずしてから手すり棒を通してください。

②受け部が完全に開いた状態になっていますか?



室内用手すり支柱の受け部は、仮固定しての作業がしやすいよう手すり棒を「握る」ような形状になっています。このため、ただ上から落とすだけでは手すり棒が入りません。付属の六角棒スパナを使って「受け締付ねじ」をゆるめ、受け部を完全に開いた状態にしてから、手すり棒を通してみてください。

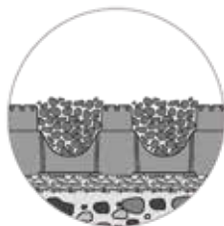
詳しくは弊社営業担当へご用命ください。

株式会社 キタイコーポレーション

■ エコユニットベース 砂利キーパー

NEW

駐車場用砂利保持材
車の走行や、人の歩行による砂利の移動をおさえます。
砂利の飛散を抑制することで
足元が沈みにくくなり歩きやすくなります。



製品寸法：525×525×55mm
材 質：再生ポリエチレン
圧縮強度：400kN/枚（代表値）

ダイヤテックス 株式会社

■ 軽包装用テープ ecoBP™

リニュー-アル

環境に配慮した軽包装用粘着テープ
適度な透明性で下の文字が見える
薄く、強く、重ね貼りできる



基材中に
再生ポリエチレン
65%使用

グリーン購入法適合品
エコマーク認定



株式会社 エービーシー商会

■ 環境対策型洗剤 ケセルワン KSR-300

プロ仕様の強力な洗浄力で
さまざまな用途に使えます。



芳香族系有機溶剤
(シンナー類) を
含まない
天然由来成分の洗剤



内容量
300ml
最大使用可能面積
18㎡

汚れの主成分である油分（石油系成分）を
分解剥離し汚れを浮かして落とします。

健康NEWS



空気が乾燥するこの時期、朝起きたときに喉の痛みを感じる人も多いのではないのでしょうか。

これは、寝ているときに唾液の分泌量が減ることで口の中が乾燥し、喉の粘膜にウイルスやホコリなどがくっつきやすくなることで起こります。

加湿機能付きマスクをして寝る、唇の両端にテープを貼る、といった対策を行ってみましょう。

弊社では、月間で最も優秀な成績を残した社員を『月間MVP』として表彰しています

月間MVPは

金物建材営業部 名古屋支店

課長 安井 和也（平成14年入社、令和4年より現職）

この度は10月度月間MVPに選出いただき誠にありがとうございます。多大なるご支援をいただきました、お得意先様、仕入先様、心より感謝申し上げます。今後も今以上に精進してまいりますので、引き続きお力添えを宜しくお願い致します。



異動で3年ぶりに名古屋支店に戻ってまいりました。中部・東海地区のお得意先様、仕入先様、また宜しくお願い致します。この場を借りましてご挨拶させていただきます。

詳しくは弊社営業担当へご用命ください。