



東日本大震災被災地域の皆様におかれましては
寒い中、ご苦勞が多いことと思います。

一日も早い復旧・復興ができますことを

衷心よりお祈り申し上げます。

本年は弊社製品をご愛顧いただき、ありがとうございました。来年もよろしくお願ひ申し上げます。

設置物に合わせてお選びいただける充実のラインアップ!

耐震マット(ブルータイプ)



型番:P-N30L サイズ:30×30×5mm



型番:P-N40L サイズ:40×40×5mm



型番:P-N50L サイズ:50×50×5mm



型番:P-N2016L サイズ:20×20×5mm



型番:P-N1001L サイズ:100×100×5mm

目立ちにくい(クリアタイプ)



型番:P-N30C サイズ:30×30×5mm



型番:P-N40C サイズ:40×40×5mm



型番:P-N50C サイズ:50×50×5mm



型番:P-N2016C サイズ:20×20×5mm



型番:P-N1001C サイズ:100×100×5mm

テレビ用転倒防止マット

新登場



型番:P-TV26C サイズ:30×30×5mm



型番:P-TV37C サイズ:30×40×5mm



型番:P-TV47C サイズ:40×40×5mm



型番:P-TV70C サイズ:50×50×5mm

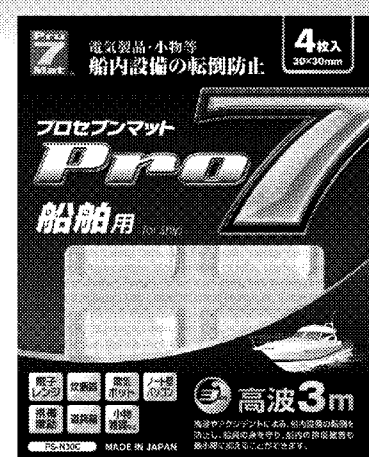
B・Dレコーダー横滑り防止マット

新登場



型番:P-BD20C サイズ:20×20×5mm

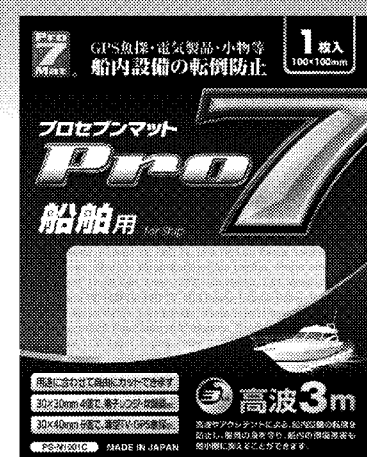
船内設備の転倒防止マット



型番:PS-N30C サイズ:30×30×5mm



型番:PS-N3406C サイズ:30×40×5mm



型番:PS-N1001C サイズ:100×100×5mm

震度7クラステスト済み

地震に強く環境に優しい

安全のための試験を受けています。

接着性	接着力試験 (財)化学物質評価研究機構 100×100mm×1枚→3,550N(垂直) 1,550N(水平)※
耐久性	耐加水分解性試験 (財)化学物質評価研究機構 温度80℃、湿度90%、恒温恒湿層にて14日間放置実験※
無害性	オフガス(VOC)分析試験 (財)化学物質評価研究機構 シロキサン不検出(23℃×24時間)※ RoHS指令適合(グリーン調達基準) 鉛、六価クロム、水銀、カドミウムなど含有なし

※試験報告書より当社にて抜粋しております。

地震に自信®

プロセブン株式会社

URL <http://www.pro-7.jp>

お問い合わせは下記まで

■本社

〒543-0011 大阪市天王寺区清水谷町3-19
TEL.06-6191-3800 FAX.06-6191-3801

■東京営業部

〒105-0001 東京都港区虎ノ門5-3-2-4F
TEL.03-6459-0400 FAX.03-6459-0401

E-mail : info@pro-7.jp