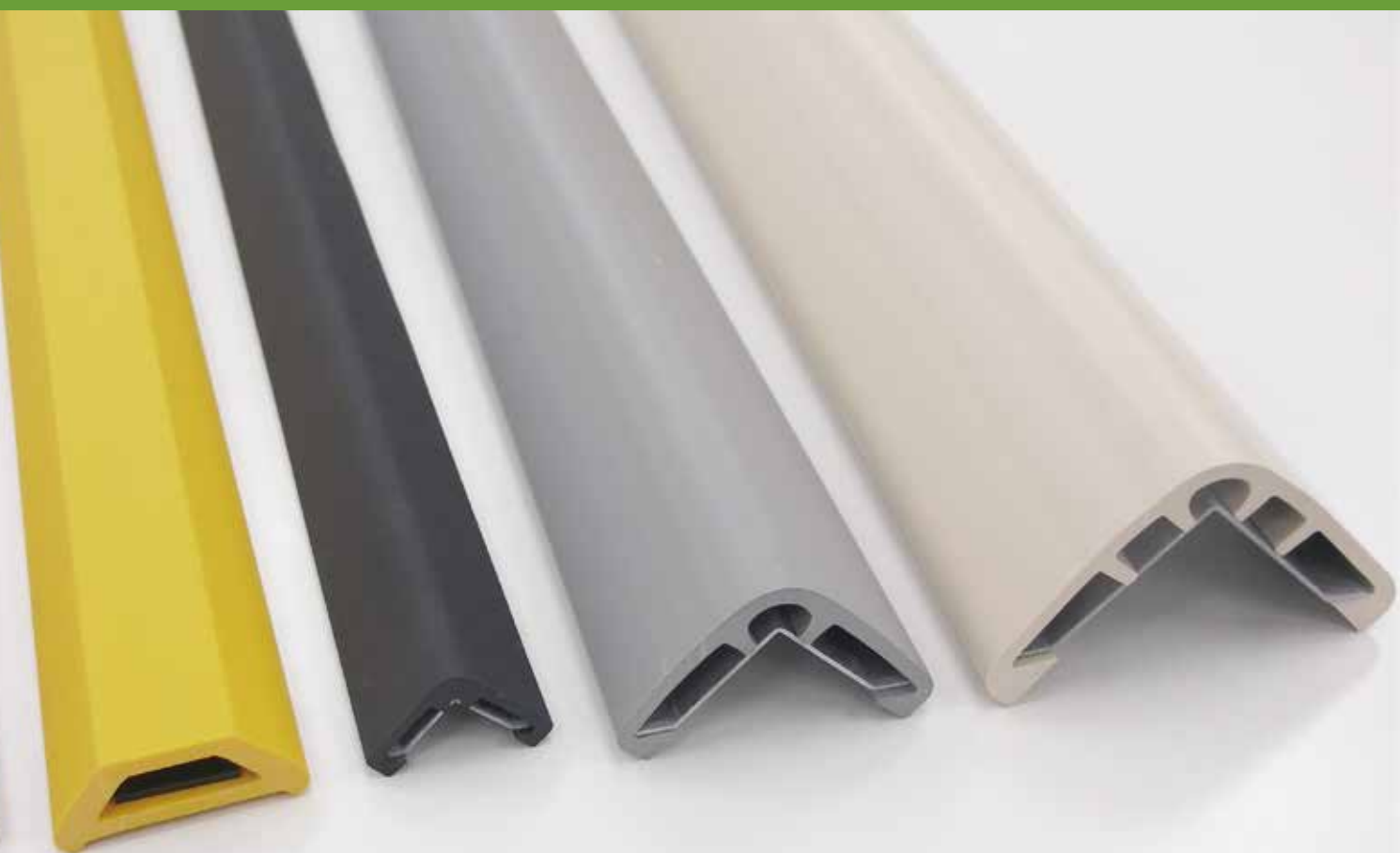




CORNER GUARD SERIES

衝撃吸収材 コーナーガードシリーズ



接触時の衝撃をソフトに吸収して破損を防ぐ
安心・安全なコーナープロテクター



王子ゴム化成株式会社

OHJI RUBBER & CHEMICALS CO., LTD.

CORNER GUARD SERIES

接触事故発生時、建物・車両を破損から守ります。
人身事故を防ぐための安全対策品としても、多く採用されています。

【取り付け場所例】

トラックターミナルのホーム、駐車場、倉庫、
ガソリンスタンド、有料道路料金所、橋梁、
小型船舶、棧橋、ヨットハーバー、
トラック、フォークリフト、走行クレーン

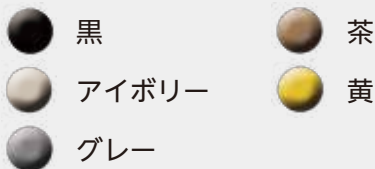
屋内・屋外を問わず、ご使用いただけます。



■特長

- ①衝撃に強い
接触時の強い衝撃もソフトに吸収して柱をガードします。
- ②優れた材質
耐久性・耐水性・耐候性抜群で、屋外使用でも安心です。
- ③安心・安全
人や物を衝撃から守る、思いやりを形にした製品です。

■豊富なカラーバリエーション



型番によって異なりますので、よくご確認ください。
印刷のため、現物と色合いが多少異なる場合があります。

■選べる2タイプ

柱のタイプに応じてお選びください。



SCO型
面取りコーナー用



SCL型
直角コーナー用

❗ご確認ください(全製品共通)

エンドキャップはオプション製品です。各色・各サイズ用がございます。
取り付けボルトは、製品に含まれていません。
標準長さ以外をご希望の場合は、必要な長さにカット可能ですので、ご遠慮なくお申し付けください。

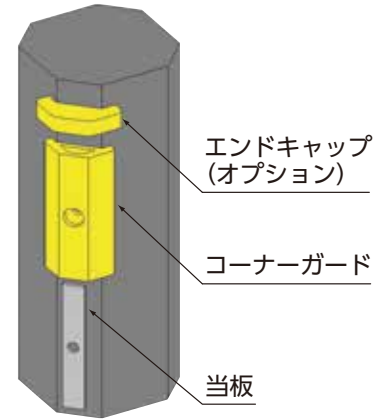
CORNER GUARD SCO TYPE

【SCO-3021V,SCO-5021V】

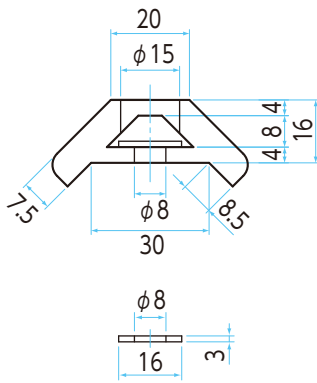
■材 質：(本体)軟質塩化ビニル樹脂(PVC)
(当板)スチール

■カラー：黒,黄

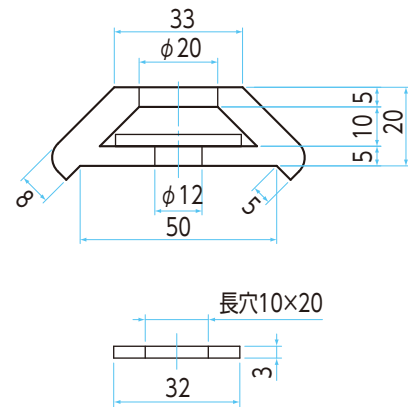
■標準長さ：1000L,2000L



SCO-3021V

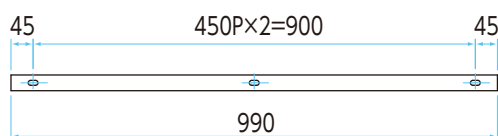


SCO-5021V

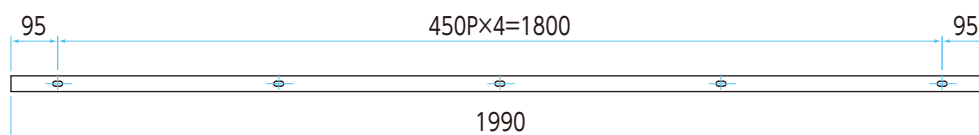


当板 穴ピッチ

1000L用



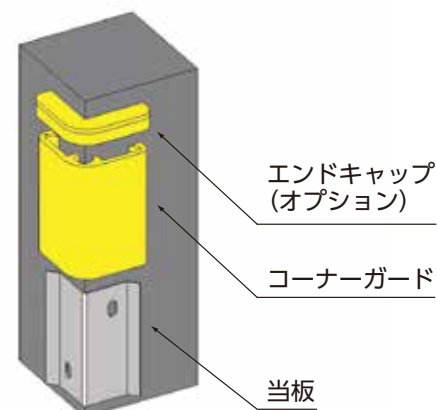
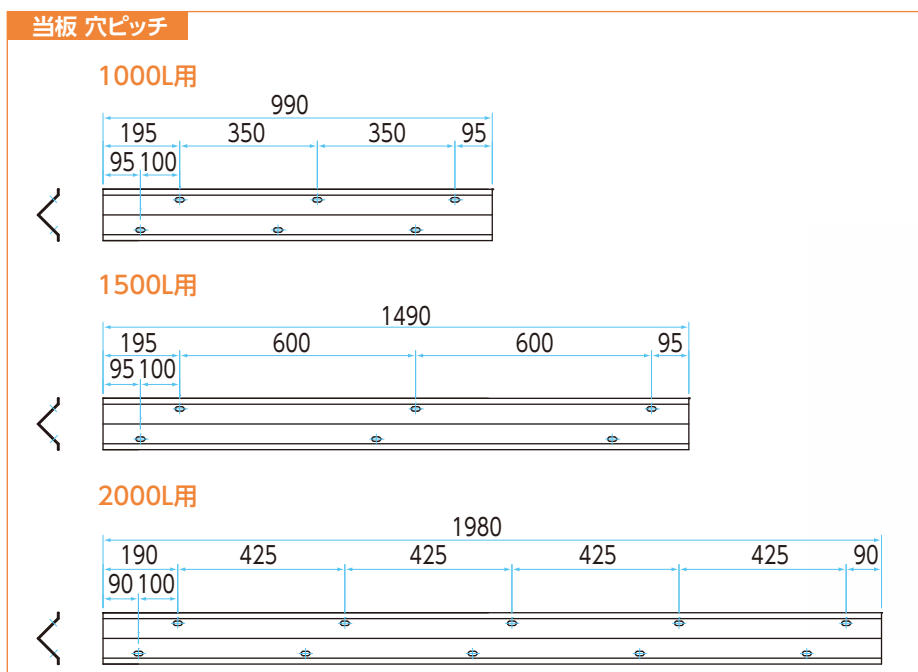
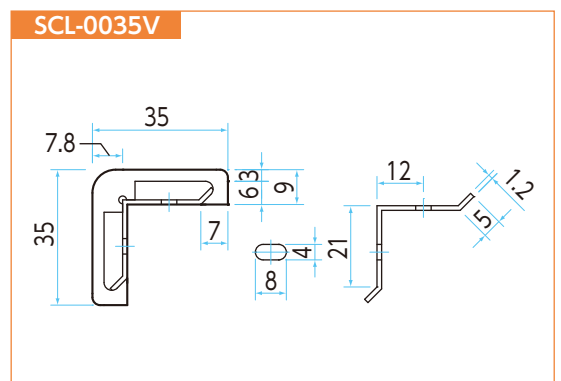
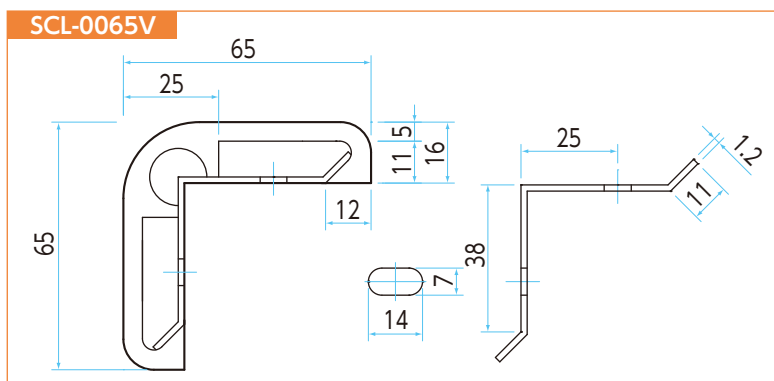
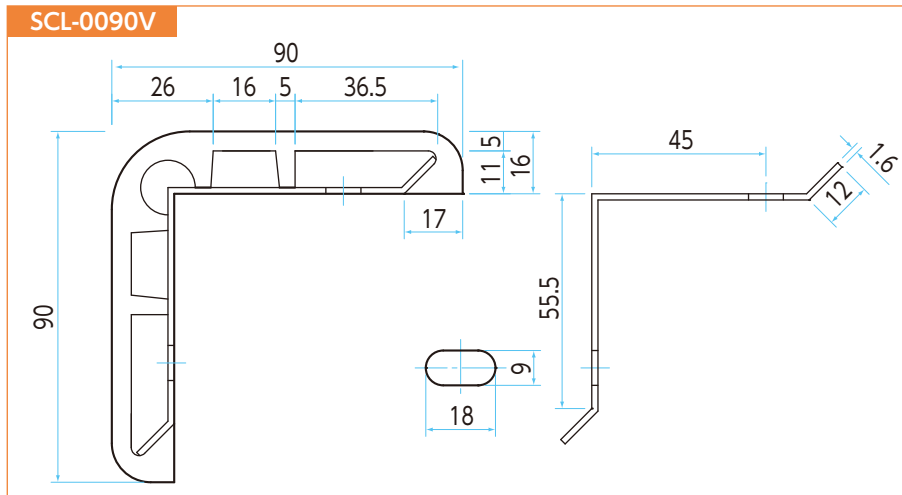
2000L用



CORNER GUARD SCL TYPE

【SCL-0035V,SCL-0065V,SCL-0090V】

- 材 質：(本体)軟質塩化ビニル樹脂(PVC)
(当板)スチール
- カ ラ ー：黄,アイボリー,グレー,茶,黒
- 標準長さ：1000L,1500L,2000L



LUMI CORNER GUARD

【SCL-LUMI-0065V】

- 材 質：(本体)軟質塩化ビニル樹脂(PVC)
(当板)スチール
- カ ラ ー：黄(蓄光ライン入り)
- 標準長さ：1000L,2000L



蓄光材は、光のエネルギーを吸収して一時的に蓄え、暗くなると光として放出して発光します。
半永久的に蓄光と発光を繰り返し、暗闇で鮮やかに長時間発光し、放射線を含まない、安心・安全な素材です。

①夜間・停電時も抜群の視認性

暗闇で長時間、2本の蓄光ラインが鮮やかに発光します。
昼間は明るいイエロー、停電時の暗闇では鮮やかな蛍光カラーで、危険な場所を確認することができ、重大な事故を防ぎます。



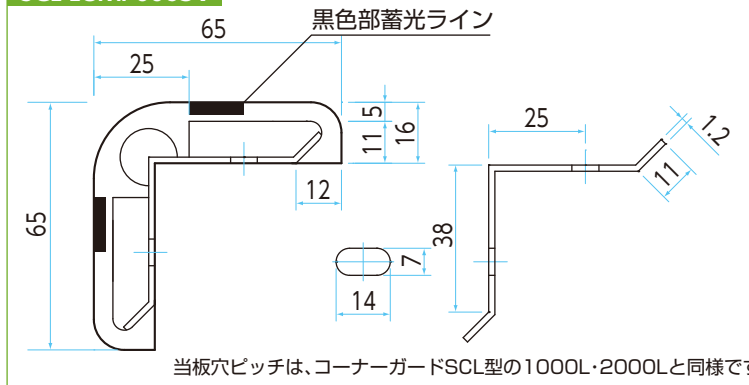
②蓄光材は本体と一体化

蓄光材は、本体と一体化させてあります。
テープ材タイプのように、蓄光材部分が剥離することはありません。

③抜群の衝撃吸収性

軟質塩化ビニル樹脂(PVC)製で柔らかい感触なので、万が一の衝突時
も、
衝撃をソフトに吸収します。
建物や車両の破損を防ぐのはもちろん、重大なケガの予防にも、非常に効果
的です。

SCL-LUMI-0065V

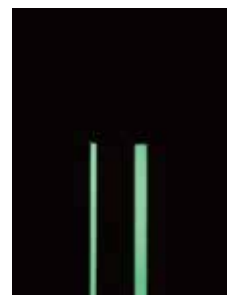


いざという場合に備えて対策を!

災害発生時には、①いかに早く、②安全に、③落ち着いて、
行動できるかが大切です。

しかしながら、地震等の非常災害が発生すると、停電が予想
され、慣れた場所でも方向を見失い、出入口に大勢の人が押し
寄せる危険があります。

出入口付近や避難通路に、コーナー保護材のお取り付けを
ご検討の場合は、万が一の場合に備え、蓄光材入りのコー
ナーガードのご使用をお勧めいたします。



CORNER GUARD SERIES

衝撃吸収材 コーナーガードシリーズ

取付要領

当板のエッジ部の両サイドは鋭利で手を切りやすいため、手袋を着用して作業してください。

①当板のセット

位置決めをした当板の穴位置にて、柱側にドリルでビス穴をあけておき、当板をビスまたはアンカーボルトで取り付けます。

②本体のセット

本体を当板の片側に引っ掛けて、本体の反対側を引っ張りながら当板に組み付けます。本体は当板からずり落ちないように、きつめに製作されています。冬場は硬くなりやすいため、ドライヤー等で温めながら施工すると組み付けしやすくなります。

③キャップのセット

市販の接着剤を使用し、キャップを取り付けてください。



当板のセット



本体のセット



キャップのセット



SCOタイプ用キャップ



SCLタイプ用キャップ

 **王子ゴム化成株式会社**
OHJI RUBBER & CHEMICALS CO., LTD.

〒747-0822 山口県防府市勝間2丁目1番6号

1-6,katsuma2-Chome,Hofu,Yamaguchi,747-0822 JAPAN

TEL:0835-22-3956(代表) FAX:0835-24-0244

東京支店:03-5822-6590 大阪支店:06-6304-7357

岡山営業所:086-264-7177 中国営業所:0835-22-3574

福岡営業所:092-452-3877 OVERSEAS DEPT.: +81-835-22-0056

 <http://www.ohji-rubber.co.jp>

■お気軽にお問い合わせください