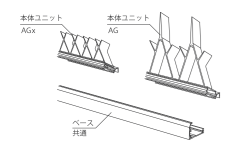
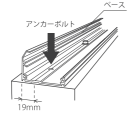


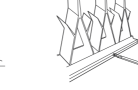
取付方法 ※AG·AGx共通





1. ベースをステンレスアンカー M6 × 45 で取付ける。





2. 本体ユニットを ベースに差し込む。

3. 本体ユニットをベースに ドリルネジ4×13で固定する。

注意事項

■設計上のご注意

- *本製品は、威嚇効果を目的とした商品です。侵入防止を保証するものではありません。
- *人の手が触れられる場所には設置しないで下さい。
- * 100mm 単位を基本として現場切断が可能です。

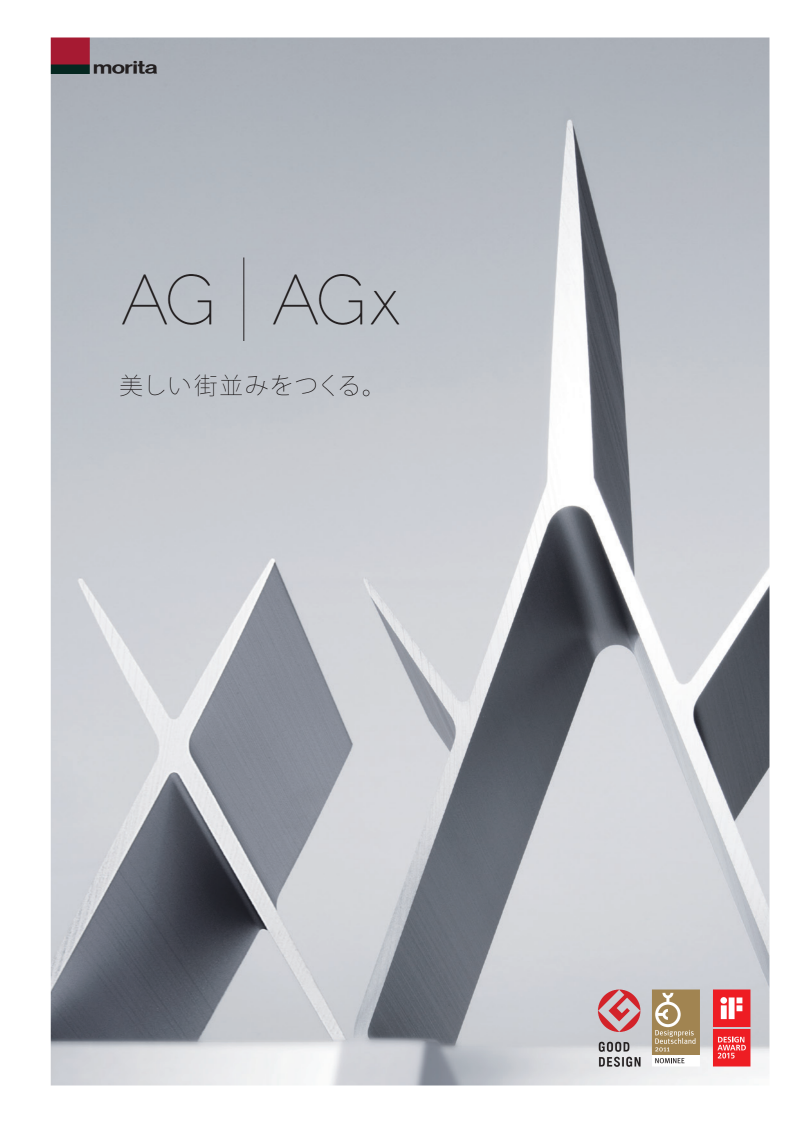
■ご注文の際のご注意

*端部には必ずエンドキャップ(別売オプション)を取付けて下さい。

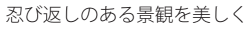


morita 森田アルミ工業株式会社 599-0201 大阪府阪南市尾崎町 530-1 Tel 072-480-1400 / Fax 072-480-1414 URL www.moritaalumi.co.jp

202203













コンセプト

AGは過去の忍び返しを模倣したものではなく、素材や構造の特徴を念頭に置きつつも、 日本らしさや日本の街並みを大切にしたいという想いから生まれました。

美しさと実用性を合わせたデザイン

アルミ押出材を斜めに輪切りすることで、防犯に必要な鋭利さと、今までにない 表情を生み出すことを試みました。

高い耐久性・耐錆性

アルマイト処理による高い耐久性・耐錆性を備えています。

2011年 ドイツ連邦デザイン賞 ノミネート

2010年 iFデザイン賞 受賞 2009年 グッドデザイン賞 受賞



より小振りで普遍的なフォルムへ







コンセプト

視覚的な威嚇効果が高いAGに対し、十分な防犯機能を備えながらも、威嚇的になり過ぎない、 私達が住む風景の中に違和感なく溶け込んでいくようなものを目指しました。

街並みに溶け込むシンプルなデザイン

古くから忍び返しとして使用されてきた、尖らせた竹や木のようなより単純な造形が 日本の街並みには相応しいと考え、×印というシンプルな形状を採用しました。

小さいながらも高い防犯性

先端部分をアルミ型材で製作可能な最薄の寸法で押し出すことで 鋭さを出し、防犯性能を高めています。

2015年 iFデザイン賞 受賞 2014年 グッドデザイン賞 受賞