車両侵入阻止

油圧方式・空気方式

自動ボラード

国家施設・官公庁・マンションなど幅広い実績と信頼性を誇るボラード

比類のない頑強性を持たせる事で、車の突入や突破を阻止します。 特にハイセキュリティー型自動ボラードは衝撃に耐える強勒な構造 のトラディション型ボラードです。過激なテロ行為などにも有効な 阻止効果があります。国や民間の重要施設での実績が信頼性を証明 しています。









エスケイジャパン株式会社 **く」のPの** 特機事業部テクニカルセンター

〒350-1117 埼玉県川越市広栄町18-7 TEL 049-249-3771 FAX 049-249-3770 http://www.skj-tc.com/service.html

圧縮空気駆動方式による、環境に配慮したシステム。









特重荷重対応型

トラディション・ ハイセキュリティー

- ●驚異の耐衝撃強度
- ●国や民間の重要施設での納入実績が多数

重荷重対応型

トラディション

- ●耐衝撃性を追及した頑強設計
- ●主要施設での納入実績が多数

一般荷重対応型

ジェネレーション6

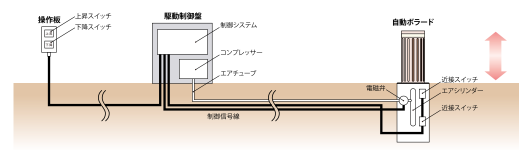
- ■コンパクトでシンプルなボラード
- ●ボラードの種類が豊富

軽荷重対応型

ルクソール

- ●エレガント且つ洗練されたボラード
- ●LED発光と警告音によって周囲の安全を確保
- ●景観に適したエリア区分に最適

駆動メカニズム (圧縮空気駆動方式)



※遠隔操作により行う