

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型自動ボラードは衝撃に耐える強靱な構造のトラディショナル型ボラードです。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
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

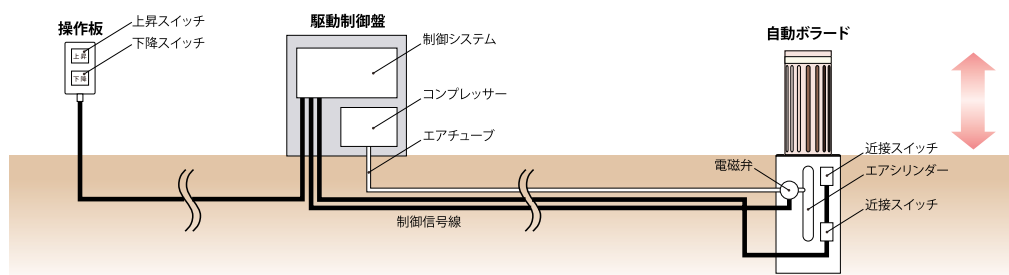


軽荷重対応型

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