

# 既設チェーンゲート+グリルシャッターの併用ゲートシステム

## 高頻度・低振動・低騒音のグリルシャッターを使用！！

**特徴** 主にマンション等の管理駐車場に設置する電動グリルシャッターです。

- **高頻度性能** : 一般シャッターの耐久性能1万回に対し、12万回開閉。
- **防振性能** : シャッター開閉時に建物の躯体に生じる振動を、一般シャッターに比べ70%程度(同社比)低減。  
(シャッター軸受用ブラケットは防振ゴム入り)
- **シャッターカーテン** : 主にステンレス製パイプを使用。  
カーテンを構成するリンクの板厚は通常2mmに対し3mmのステンレス材を使用し、パイプ端部には寄止め樹脂を取付。

耐用年数はチェーンゲート併用なので大幅にUPします。  
もちろん、メンテナンス契約がセット！！(定期点検+定期部品交換)

### 性能

修繕項目	耐用年数または回数
シャッターカーテンの一式交換	10年または12万回
ガイドレールガイド樹脂の交換	3年または12万回
座板スイッチ	5年または6万回(電池交換は別途必要)
減速機モーターの交換	10年または12万回
ローラチェーンの交換	10年または12万回
リミットスイッチの交換	10年または12万回
ブラケットの交換	10年または12万回
制御部の部品交換	5年または12万回

【株式会社 東洋シャッター製】

### 併用ゲート設置イメージ写真

#### ◆マンション 駐車場棟(単独駐車場建物)



#### ◆自走式立体駐車場



#### ◆マンション 建物階下駐車場



※写真はイメージですので、実際とは異なります。

