

制御盤

# SICON-2003J

SICON-2003Jはエレベーター運行の基本的な機能のみを必要とする現場に合わせて価格面で競争力あるモデルです。

## 詳細説明

- 電源: 3相 200V
- 周波数: 50/60Hz
- 稼働方式: ロープ式(インバータ)
- 用途: 乗用
- 停止階数: 10階
- モータ容量: 3.7kW, 5.5kW, 7.5kWまで対応
- 制御方式: 分散制御方式(電源含み6線)
- 減速位置検出方式: Encoder(500~4096Pulse)
- 表示方式: Segment/Dot Matrix/LCD液晶

### ▶ 基本仕様(200V)

モータ容量		
3.7kW	5.5kW	7.5kW

