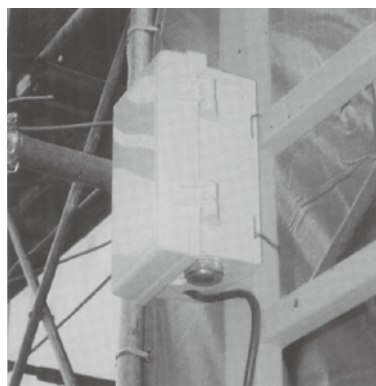
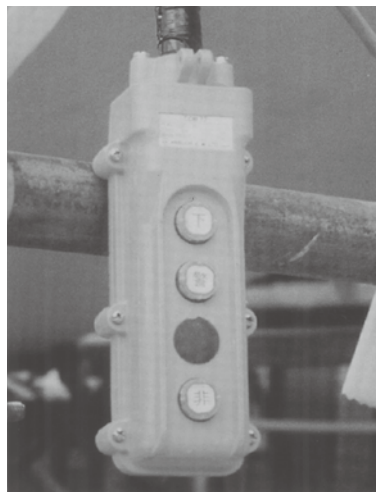


■特長

- 上部階にて停止していてもボタン1つで下降します
- 扉開放他安全装置は従来のもの全てに対応
- 人為的操作により従来通りの安全確保
- 輸送力UPにより工期短縮他数々のメリットが生まれます
- 短時間で取付
- 部材の縮小化、軽量化、簡素化により操作位置を任意に設定又取付スペースも最小限で可能



制御装置



呼戻操作ボタン

●仕 様

電 源	AC200V
安 全 装 置	非常停止ボタン 警報ボタン セルフタイマー 他
部 材	制御装置 操作ボタン 専用プザー CT(0.75φ×5C)
※キャプタイヤ長は使用揚程+α	

※従来の安全装置が全て取付、作動しないと本機は使用する事ができません。