

無人車ユニットシステム

色々な形の台車にフィット。生産設備のローコスト化を実現します。

DSP70-U 積載タイプ又は牽引タイプ

- スイング機構で悪路走行に強い。
- 大容量モーター(33W×2)で力強い駆動部。
- 牽引力もあり威力を発揮します。
- 切換えスイッチで電動車としても使用できます。
- 簡単な構造でメンテナンスが容易。
- フレームにボルトで取付けるだけ。

●無人車ユニット仕様

形 式	DSP70-U
用 途 タ イ プ	積載タイプ又は牽引タイプ
停 車 方 式	各駅停車
積 載 重 量 / 牽 引 力	200kg
本 体 寸 法	357(D)×380(W)×167(H)mm
制 御 ボ ッ ク ス	120(D)×300(W)×300(H)mm
ペンダントスイッチ寸法	75(D)×246(W)×70(H)mm
自 重	28kg
駆 動 方 式	二輪速度差方式(125mm車輪)
モ ー タ ー	DCギヤードモーター(33W×2)
制 御 方 式	PWM方式
誘 導 方 式	磁気誘導
走 行 方 向	前進
走 行 速 度	25m/min
走 行 路 形 式	ループ、ラケット
使用 バ ッ テ リ ー	12V EB35 EB50(オプション)
連 続 使 用 時 間	約5~8時間(目安)
そ の 他	電動車機能(前進)



□全モデル共通オプション

障害物センサー



磁気マーカーセンサー



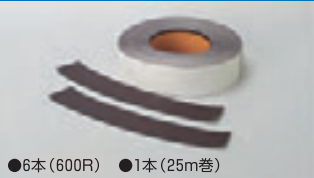
パトライト1灯/3灯



メロディチャイム

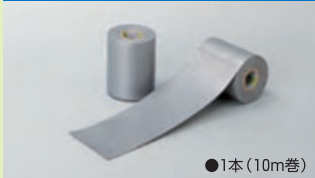


磁気テープ



●6本(600R) ●1本(25m巻)

保護テープ



●1本(10m巻)

バッテリー・コネクター



充電器

