

組み立てかたとシールの貼りかた

この説明やパッケージ画像を参考にしてシールを貼ってください。シールを貼った後にパーツを組み立ててください。※写真はシールを貼った状態のものです。※()のシールは裏側に貼ってください。

シール

クリアーフ

ホーム

タワービル

タワービル背面

プラキックス (プレートタイプ)

駅前ロータリーとスロープどうろの組み立てかた

駅前ロータリー

駅前ロータリー用橋脚

スロープどうろ

※1②③の順に組み立ててください。

1番線/2番線 掲示板の取り付けかた

1番線掲示板

ホーム

クリアーフ

2番線掲示板

乾電池の入れかた

乾電池の入れかた

写真のように単4形アルカリ乾電池3本(別売)を⊕を間違えないように、正しくセットし、電池カバーを元通りに取り付けてください。※遊び終わった後は、電池を外して保管してください。※電池カバーを取り付ける際は、先に電池カバーの突起部分を差し込んでから取り付けてください。

電池カバーの取り外しかた

電池カバーのネジをプラスドライバーでゆるめます。

電池カバー

遊びかた

簡易レイアウト

※2番線を走行させるには、別売のレールが必要です。※ニュー坂レール及びPC橋脚は発展レイアウト時に使用します。

直線レール

2番線発車スイッチの使いかた

GOの方向にスイッチを動かすとプラレール車両が発車(通過)します。STOPの方向にスイッチを動かすとプラレール車両が駅で停車します。※1/2ストップレールはレイアウトや車両の編成、車両の種類によって本来の遊びができない場合があります。

タワービルの遊びかた

タワービルの裏側のエレベーターにプラキックス(プレートタイプ)を乗せます。

タワービルの右側のツマミでエレベーターを上下に動かします。

メガ駅ビル

1/2直線レール

曲線レール

アクションレール

レールでアクションシリーズ(別売)と連動! 専用の車両が2番線に停車すると特別なサウンドが鳴るよ! ※アクションレールは車両によってはシャーンに干渉する可能性があります。ご了承ください。※アクションレールはレイアウトによっては正常に認識しない場合があります。その場合はレイアウトを調整してください。

電源スイッチ

図のようにONの方向にスイッチを動かすと電源が入ります。

オートパワーオフについて

約5分間操作がない場合、「本日の営業は終了いたします。」と発声し、すべての動作を停止しスリープモードになります。プラレール発車レバーやサウンドモードスイッチなどを操作すると電源スイッチON時の状態に復帰します。スリープモードでも微弱な電力は消費していますので、長時間遊ばないときには、必ず電源スイッチをOFFにして電池を抜いてください。

1番線発車レバー

レバーを奥に倒すと電光掲示板が点滅し、レバーを手前に倒すと電光掲示板が消灯し、プラレール車両が駅で停車します。

レバーを手前に倒すと電光掲示板が点滅し、プラレール車両が発車(通過)します。

サウンドボタン

発車メロディやドアの閉まる音などが鳴ります。

アナウンスボタン

駅の自動放送や駅員のアナウンスが流れます。

コントロールパネルの使いかた

サウンドモードスイッチ

新幹線、在来線、蒸気機関車(SL)の3つのサウンドモードがあります。走らせる車両の種類に合わせて、サウンドモードのスイッチを切り替えましょう。

サウンド例

ブーン! (警笛音)

グオオン! (加速音)

ポー! (汽笛音)

新幹線

ブルルルル... 閉まるドアにご注意ください。

次の新幹線は新都心行きです。

在来線

次の電車はエアポート快特新国際空港行きです。

まもなく1番線に電車がまいります。

蒸気機関車(SL)

まもなく1番線に特別列車が入線します~!

いってらっしゃい! 良い旅を!