

HOナローゲージ (1/87・9mm)

加藤製作所4トンGL(海軍マーク付)

KATO WORKS 4ton GL (Navy marked)

組立キット assembly kit

ARU MODEL
MODEL RAILROAD PRODUCT DESIGN
アルモデル

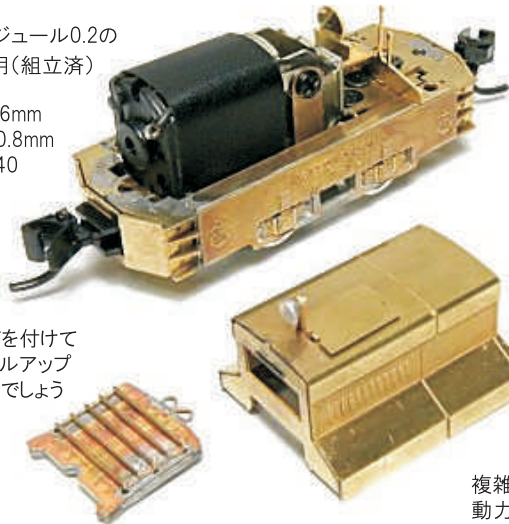
- カプラーは別にお求めください (マグネティックカプラーNo.2001) (短形を使うのでNo.2004でも良い)
- 排気管や手すりなどの素材は含まれません

商品化協力：株式会社加藤製作所

動力はモジュール0.2のギアを使用(組立済)

車輪径 5.6mm
軸距離 10.8mm
ギア比 1:40

手すりなどを付けて
ディテールアップ
しても良いでしょう



簡易なキャブ
インテリアも付属

塗装前の状態

複雑ではありませんが、小さいため難しく感じます
動力装置はモーターがボンネット内に収まります

HOナロー

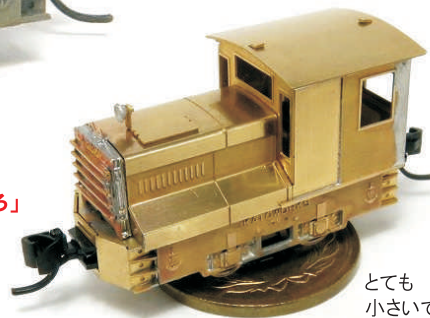


ウェザリング例

組立調整済動力付

動力付キット
¥8,000+税

昨年発売したOナロー版を
HOナローでも作りました。



とても
小さいです

下記の
「スマホせんろ」
でも走ります



後姿

N~HOナローゲージ (レール幅9mm)

スマホせんろ

ARU MODEL
MODEL RAILROAD PRODUCT DESIGN
アルモデル

電池ボックス付(3種類)
ICクリップ付(3種類)
各¥5,555+税

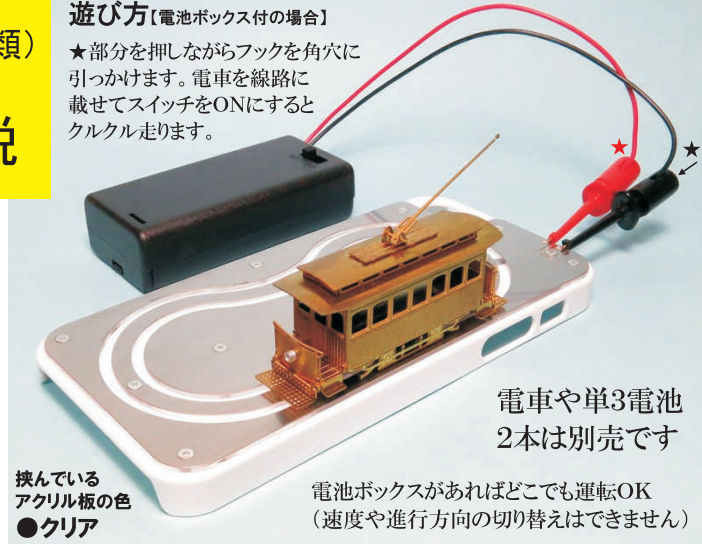
遊び方【電池ボックス付の場合】

★部分を押しながらフックを角穴に
引っかけます。電車を線路上に
載せてスイッチをONにすると
クルクル走ります。

iPhone5/5Sのカバーにステンレスエッチング板とアクリル板を
ネジ止めた運転盤です。走らせているだけで癒されます。

もちろんiPhone5/5Sに取付けることは可能ですが、単にスマホ
のカバーが台枠?というだけで、アイフォンをお持ちでなくても充分
楽しめます。

電池ボックス付を標準として、鉄道模型ユーザー向けに「両端にIC
クリップが付いたコード」が付属する仕様も用意いたしました。
(いずれもベースのスマホカバーの色は白になります)



電車や単3電池
2本は別売です

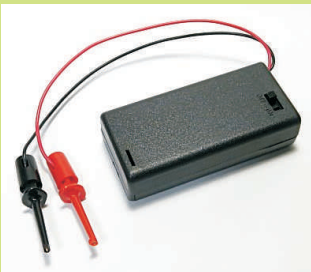
挟んでいる
アクリル板の色
●クリア

電池ボックスがあればどこでも運転OK
(速度や進行方向の切り替えはできません)

★電池ボックス付(写真の状態)
(単3電池2本は別売です)

挟んでいるアクリル板の色

- ホワイト
- クリア
- ブラック



★ICクリップ付(電線の両端にクリップが付きます)
お手持ちのパワーバックやレールに接続してください。

挟んでいるアクリル板の色

- ホワイト
- クリア
- ブラック



■走行可能な車両

量産製品ですと、津川洋行製の銚子デキ3など軸距離の短い(おお
むね16ミリ以下)車両。これらは3Vでもかなり高速で走ります。
組立キットの場合、弊社製「アルパワー-14A」または「アルパワー-16
A」を使った車両。

超小型車でも車輪の形状などによっては走行しない場合もあります。
車両によっては車輪まわりのギアケースが低く、レール?間の細長い
板を固定するネジに当たり動かなくなることがあります。
何が走るかはお手持ちの車両を載せて確かめてください。
今後この線路を走れる車両なども開発する予定です。



挟んでいる
アクリル板の色
●ホワイト



挟んでいる
アクリル板の色
●ブラック