



□—————□
mini4WD
RACING TOOLS & GOODS
□—————□

SPANGLE

mini4WD

バンクチェッカー

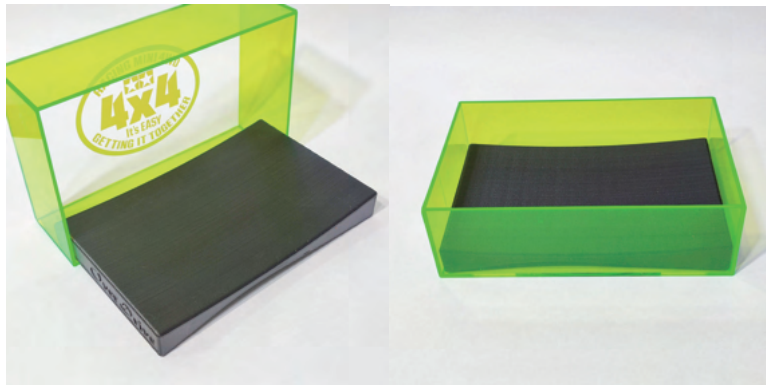
[バンク 20° +スロープ両対応]

[BC-CSWBCBK] バンクスロープチェッカー コース幅サイズ



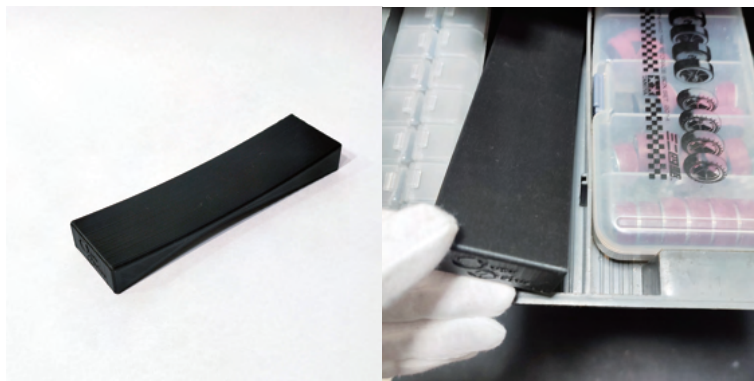
- ・20° バンク・スロープとドラゴンバックのチェッカーの組合せ。
- ・タミヤ製コースの幅に近い 114.5mm 幅
- ・コース幅なのでマシンが斜めになった時のブレーキの具合も見れます。
- ・スロープ前のストレート部が 105mm 確保 進入チェックを見やすくしています。
- ・サイズ (mm) : 約 198×114.5×24

[BC-INCBFBK] バンクスロープチェッカー チェックボックスサイズ



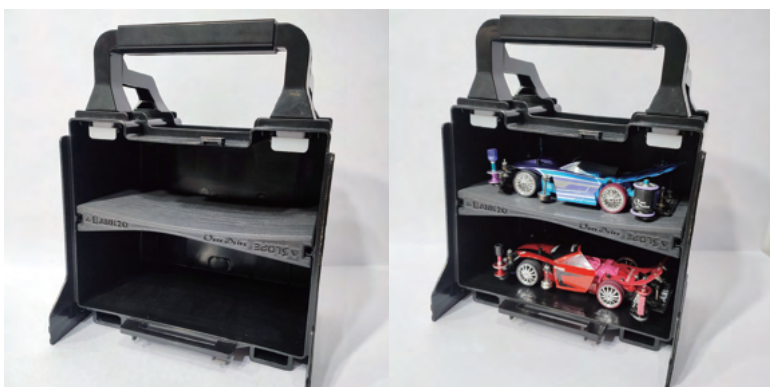
- ・タミヤ製チェックボックスにピッタリサイズ。
- ・この商品からはみ出さなければ車検の縦横は確保できるので、簡易車検チェックにも。
- ・ホイールベースが 80 ~ 84mm に対し、スロープ前のストレート部が 85mm で高さも少し低めなので、進入チェックなどに。(しっかり確認したい方はサイズの大きめのものをオススメします。)
- ・サイズ (mm) : 約 164×104×20

[BC-COMBCBK] バンクチェッカーコンパクトサイズ



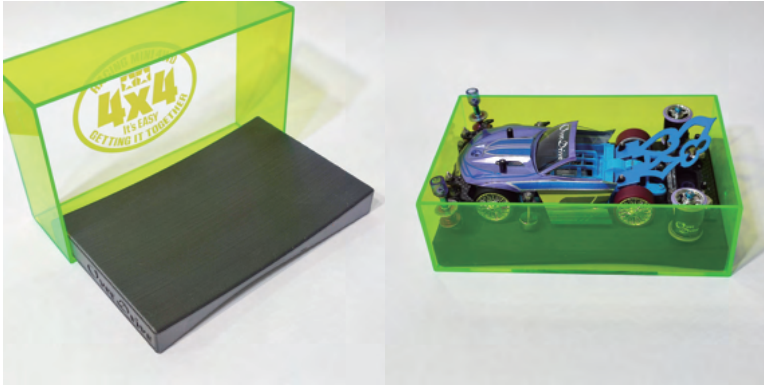
- ・スロープ前のストレート部を 95mm 確保し、進入チェックを見やすくしています。
- ・幅が 50mm とコンパクトですが、タイヤからブレーキ部まで届き確認可能です。
- ・ピットボックスの上段や 2 段目の引き出し、3 段目の引き出しにも収まります。
- ・サイズ (mm) : 約 180×50×22

[BC-PPBC2BK] バンクスロープチェッカー ポータブルピット ジャストサイズ



- ・真ん中の仕切り棚板にもなりますので、チェッカーを持ち運びつつも、マシン 2 台をしっかり収納し、限りあるスペースの確保に役立ちます。
- ・スロープ前のストレート部を 105mm 確保し、進入チェックを見やすくしています。
- ・両面仕様でスマート
- ・サイズ (mm) : 約 191×105×23

[BC-INCBFBK] バンクスロープチェッカー チェックボックスサイズ



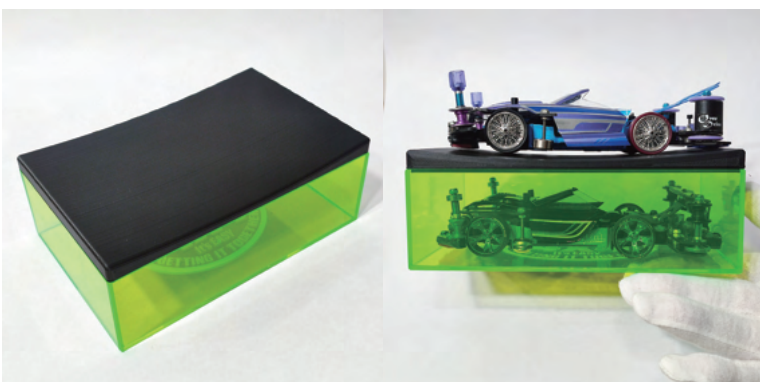
- ・タミヤ製チェックボックスにピッタリサイズ。
- ・この商品からはみ出さなければ車検の縦横は確保できるので、簡易車検チェックにも。
- ・ホイールベースが 80 ~ 84mm に対し、スロープ前のストレート部が 85mm で高さも少し低めなので、進入チェックなどに。
(しっかり確認したい方はサイズの大きめのものをオススメします。)
- ・サイズ (mm): 約 164×104×20

[BC-INCBSBK] バンクチェッカー in チェックボックス



- ・タミヤ製チェックボックスに入るサイズ。
- ・フタがとまるケース (通称ふたとま) にも。
- ・この商品からはみ出さなければ車検の縦横は確保できるので、簡易車検チェックにも。
- ・ローハイトなマシンならチェッカーを入れたままでもボックスから飛び出さない。
- ・薄型タイプ。
- ・サイズ (mm): 約 164×104×11

[BC-ONCBSBK] バンクチェッカー on チェックボックス



- ・タミヤ製チェックボックスのフタサイズ。
- ・ピットボックスに入れた際のスペースの確保などに。
- ・サイズ (mm): 約 169×108×12
(ボックス側面に収まる凸部 2mm)

[BC-PPBC2BK] バンクスロープチェッカー ポータブルピット ジャストサイズ



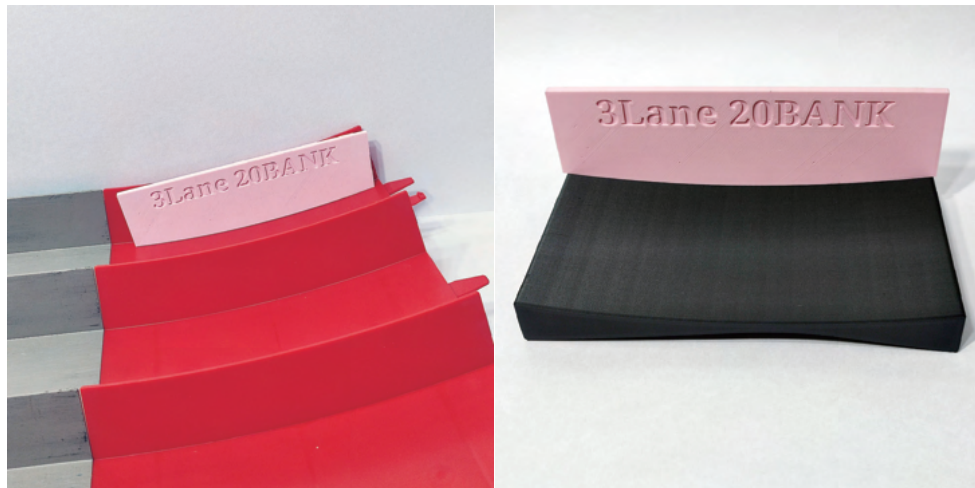
- ・真ん中の仕切り棚板にもなりますので、チェッカーを持ち運びつつも、マシン2台をしっかりと収納し、限りあるスペースの確保に役立ちます。
- ・スロープ前のストレート部を 105mm 確保し、進入チェックを見やすくしています。
- ・両面仕様でスマート
- ・サイズ (mm) : 約 191×105×23

[BC-PPBC3BK] ポータブルピット用 3台収納 バンク・スロープ・棚受けセット



- ・ポータブルピット用 3台収納
 - ① バンクチェッカー (棚板兼用)
 - ② スロープチェッカー (棚板兼用)
 - ③ 棚受け (3台収納・純正の棚板対応)
- ①+②+③のセット
- ・20° バンク・スロープのチェッカーを棚板兼用に仕上げました。
- ・既に両面テープを貼っておりますので、貼るだけの簡単仕様。
- ・収納する高さが 40 ~ 45mm 程しか確保できませんので、車高の高い車は入りません。
- ・棚板を置くタイプ (取り外しが楽) ですので、ひっくり返すと棚は外れてしまいます。

【 バンクについての比較 】 例：バンクスロープチェッカー コース幅



【 スロープについての比較 】 例：バンクスロープチェッカー コース幅



【 使用イメージ 】 例：バンクスロープチェッカー コース幅

▼バンク確認時

▼スロープ確認時



[BC-B30LCBK] 3レーン 30° バンク+LC チェッカー コース幅



- ・流行りのセクション、3レーンの30度バンクの攻略のお手伝いをします。
- ・レーンチェンジの攻略や、レーンチェンジを利用したジャンプの確認にも活用できます。
- ・レーンチェンジ面の進入の向きがわかるように刻印があります。
- ・両面仕様でスマート

・サイズ (mm): 約 195×114.5×23

[BC-PP30LBK] 3レーン 30° バンク+LC チェッカー ポータブルピット ジャストサイズ



- ・真ん中の仕切り棚板にもなりますので、チェッカーを持ち運びつつも、マシン2台をしっかり収納し、限りあるスペースの確保に役立ちます。
- ・レーンチェンジ面の進入の向きがわかるように刻印があります。
- ・両面仕様でスマート

・サイズ (mm): 約 191×105×22.5



バンク+スロープのチェッカーは、
どちらの面かが判断できるように
「BANK20」「SLOPE」等の刻印があります。

【商品説明】

- ・バンクやスロープに対してのブレーキセッティングに役立ちます。
- ・バンクチェッカー+スロープチェッカーについては、両面仕様でスマート。
- ・新規設計製作しましたので新品のタミヤ製バンク・スロープを調達し確認。
- ・時間をかけてプリントし、強度と面の綺麗さを保つよう意識しています。
- ・周囲のレーサーにも使用して頂き、評価を頂きながらリリースさせて頂いております。
- ・既にお持ちの方にもオススメです。ご自宅用にも。

【仕様・素材】

- ・3D プリンター製 熱の変形に強い ABS (ABS 刻印あり)

【注意事項】

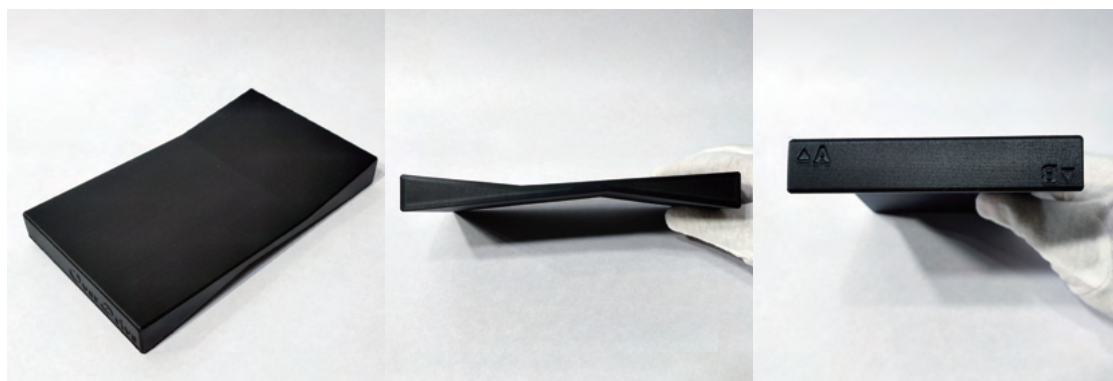
- ・商品以外のマシン・コースなど備品は付属しません。
- ・3D プリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、
製作時の底の 1.2 層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・3D プリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ロットにより色味が異なる場合がございます。
- ・初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

[BC-CSW5LBK] 5レーン 45°~60°/30°~80° バンクチェッカー (参考) コース幅



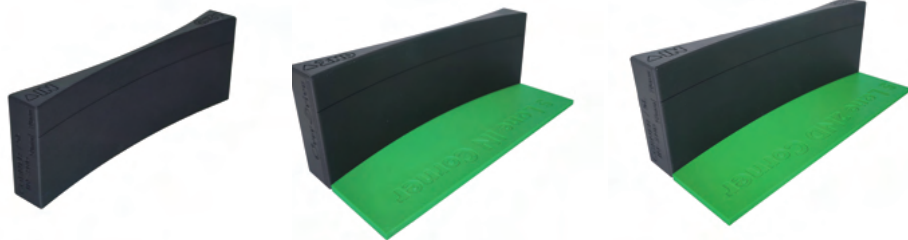
- ・5レーンの45°と60°がニアリーイコール、30°と80°がニアリーイコールとして、厳密には数値違いますが、現物が近い(個体差もある)としてのチェッカーです。スルーさせる参考としてご利用いただければと思います。
(ドラゴバックはさらにもう少しズレますが、30°と80°寄りではあるので、参考にはなるかもしれません。)
(★あくまでも参考として。模擬コースとの確認はしておりますが、正規と同一角度の保証は致しません。)
- ・いろんな角度チェッカーを所有すると手持ちが増えるので、スルーしたい部分だけを集約して目安にできればという商品です。
- ・色: マットブラック ・サイズ(mm): 約198×114.5×18

[BC-CSWDDBK] 5レーン デジタルドラゴンバックチェッカー (参考) コース幅
(B面は、2024 バウンシング Spec II の角度と近似値で併用できます。)



- ・デジタルドラゴンバックの角度は諸説ありますが、その話題によく出た角度です。
(★あくまでも参考として。模擬コースとの確認はしておりますが、正規と同一角度の保証は致しません。)
- ・A面B面の両面仕様でスマート。(B面は、2024 バウンシング Spec II の角度と近似値)
- ・色: マットブラック
- ・サイズ(mm): 約195×114.5×21

[CC-5L12CBK] 5レーンコーナーチェッカー | N-2ND



壁の高さの50mmと70mmが確認できるライン入り。

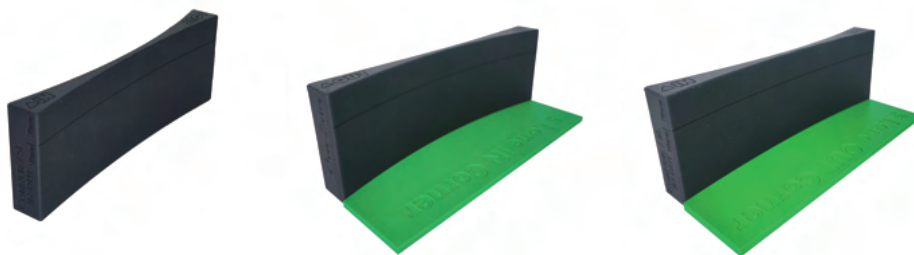


壁の高さの50mmと70mmが確認できるライン入り。



- 5レーンの最内のレーンのコーナーと最外のレーンのコーナーを確認できます。
- 50mmの高さにラインが引いてあり、50mmと70mmの高さにて確認ができます。
- ローラー接触の確認などに。• 両面仕様でスマート
- サイズ(mm): 約 198×70×22

[CC-5L15CBK] 5レーンコーナーチェッカー | N-OUT



壁の高さの50mmと70mmが確認できるライン入り。



壁の高さの50mmと70mmが確認できるライン入り。



- 5レーンの最内のレーンのコーナーと最外のレーンのコーナーを確認できます。
- 50mmの高さにラインが引いてあり、50mmと70mmの高さにて確認ができます。
- ローラー接触の確認などに。• 両面仕様でスマート
- サイズ(mm): 約 198×70×22

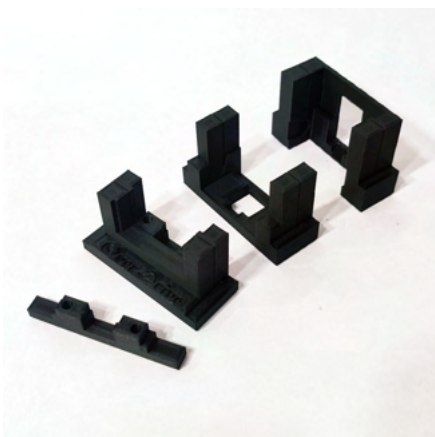
★コーナーチェッカーについて。

あくまでも参考として利用して頂くのが良いかと思います。

模擬コースとの確認はしておりますが、正規と同一角度の保証は致しません。

[FL-MSCUTBK] MSシャーシ用 フレキ製作カット治具セット

①



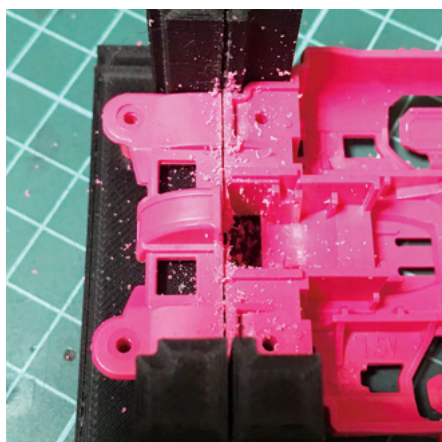
②



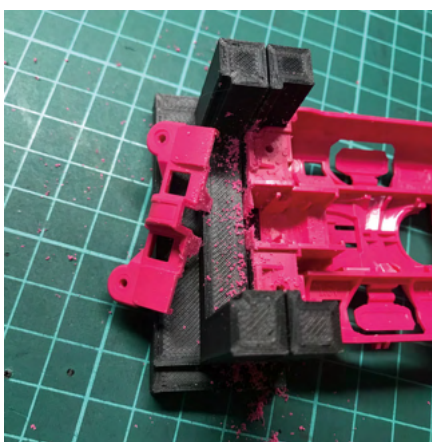
③



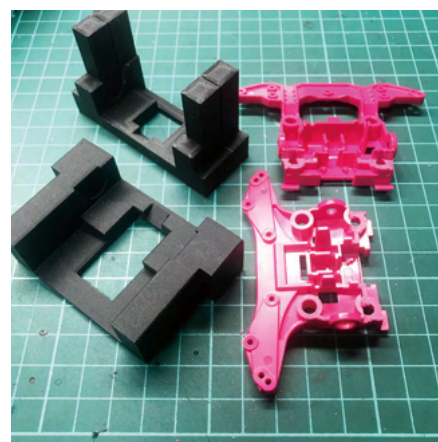
④



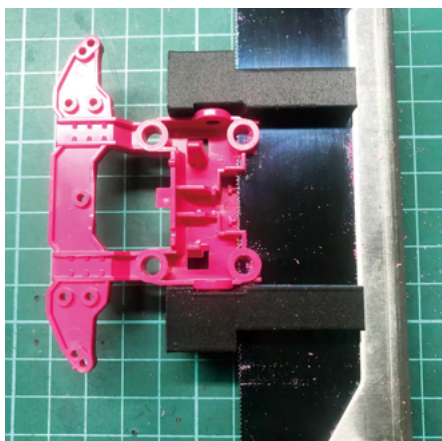
⑤



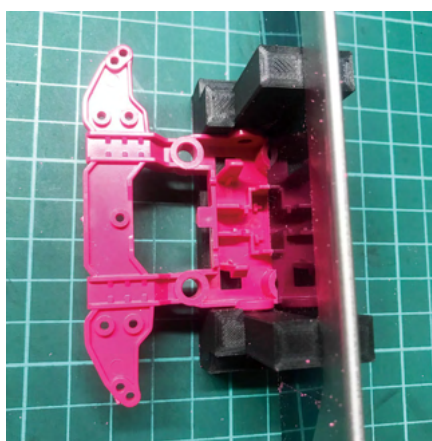
⑥



⑦



⑧



⑨





mini4WD

MSシャーシ用 (新旧使用可)
フレキ製作カット治具セット

【商品説明】

- ・MSシャーシのフレキ製作をする際の加工の手助けをする治具です。
(加工の一部を手助けする治具となりますので、
作り方自体はインターネットなどでお調べください。)
- ・カット位置・強度・ホールド感・カット時のブレ制御にこだわりました。
- ・ガイドの隙間をせまくしているため、「タミヤ製 薄刃クラフトのこ」
もしくは0.25mm厚以下のノコギリをご使用ください。
- ・ギリギリのカットラインにしてるため、写真③のように「凸部」は先に
クラフトナイフなどで落としておいてください。
- ・「タミヤ製 薄刃クラフトのこ」であれば、ストッパーが効く設計です。
- ・ユニットは、切り落とさず若干繋がっていますので、
工具を用いて丁寧に切り離してください。
- ・プリント積層の方向による折れを発生し難くする為、柱を太く強く設計。
- ・周囲のレーザーにも使用して頂き、評価を頂きながらリリースさせて頂いております。
- ・既にお持ちの方にも是非使って試していただきたい商品です。

【仕様・素材】

- ・3Dプリンター製 PLA

【注意事項】

- ・商品以外のシャーシ・ノコなど備品は付属しません。
- ・3Dプリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、
製作時の底の1.2層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・3Dプリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ロットにより色味が異なる場合がございます。
- ・初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

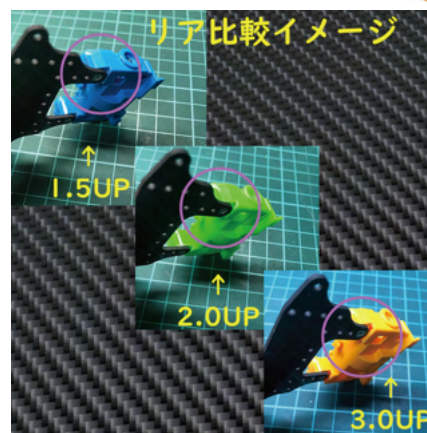
[UP-MS15FBK]
1.5mmUP
フロント

[UP-MS15RBK]
1.5mmUP
リア

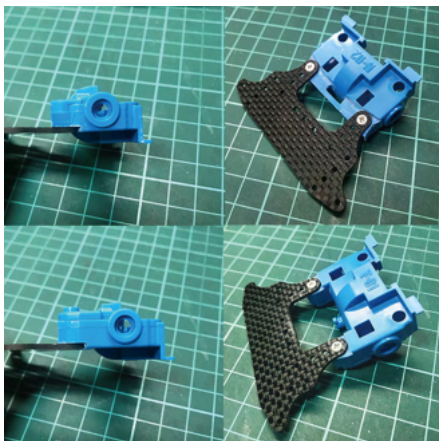
[UP-MS20FBK]
2.0mmUP
フロント

[UP-MS20RBK]
2.0mmUP
リア

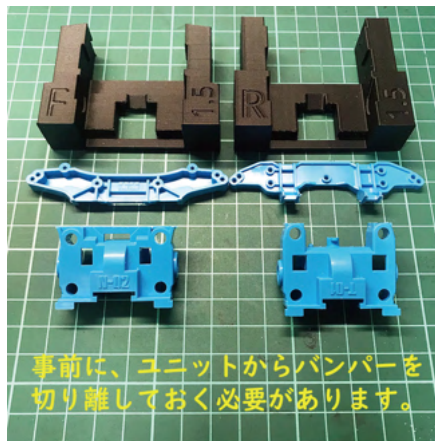
[UP-MS30RBK]
3.0mmUP
リア



①



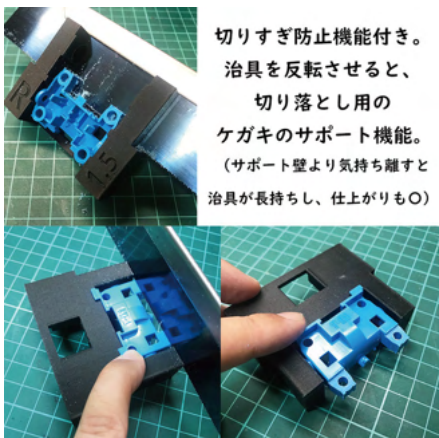
②



③



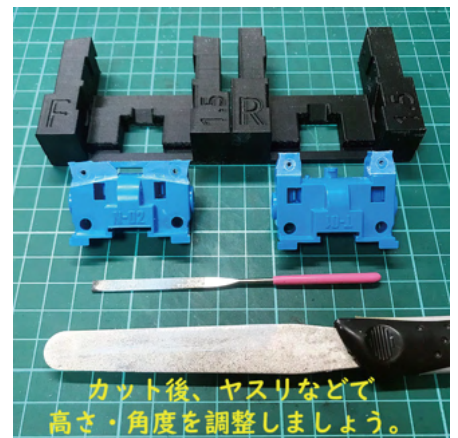
④



⑤



⑥





mini4WD

MSシャーシ用 (新旧使用可)
段上げ 治具

【商品説明】

- ・ペラタイヤをご使用の際にバンクスルーできないマシンや、ブレーキ厚が確保できないマシンに。
- ・カット位置・強度・ホールド感・カット時のブレ制御にこだわりました。
- ・ガイドの隙間をせまくしているので、「タミヤ製 薄刃クラフトのこ」もしくは 0.25mm 厚以下のノコギリをご使用ください。
- ・「タミヤ製 薄刃クラフトのこ」であれば、ストッパーが効く設計です。
- ・治具を裏返すと切り落とし用のガイドになってますので、ユニットをしっかりと手でおさえながら、ケガキ（切り落とす目印傷）用にご使用ください。（気持ち離してご使用いただくと治具が長持ちします。）
- ・プリント積層の方向による折れを発生し難いくくする為、柱を太く強く設計。
- ・周囲のレーザーにも使用して頂き、評価を頂きながらリリースさせて頂いております。
- ・既にお持ちの方にも是非使って試していただきたい商品です。

【仕様・素材】

- ・3D プリンター製 PLA

【注意事項】

- ・商品以外のシャーシ・ノコなど備品は付属しません。
- ・3D プリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、製作時の底の1.2層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・3D プリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ロットにより色味が異なる場合がございます。
- ・初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

[TL-MSBRGBK] MSシャーシ橋渡し加工用シャーシカット治具

①



②



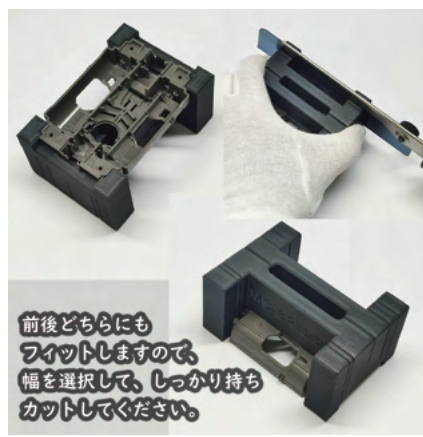
③



④



⑤



⑥



⑦



⑧



⑨



【商品説明】

- ・MSシャーシの橋渡し加工時のシャーシを真っ直ぐカットできます。
(加工の一部を手助けする治具となりますので、
作り方自体はインターネットなどでお調べください。)
- ・太幅（軽量専用）と細幅（旧・軽量両対応）の2パターンのカットが可能。
- ・電池落とし用に大口を開けたいときのオマケ機能を追加。
(軽量を太幅で加工した後に、必要に応じて試してみてください。)
(ケガキとして使用できます。テクニック次第ではカットもできます。)
- ・ガイドの隙間を狭くしているので、「タミヤ製 薄刃クラフトのこ」
もしくは 0.25mm 厚以下のノコギリをご使用ください。
- ・「タミヤ製 薄刃クラフトのこ」であれば、ストッパーが効く設計です。
(オマケ機能には、ストッパーが効きません。)
- ・カット時につながっている部分がある場合があります。
工具を用いて丁寧に切り離してください。

【仕様・素材】

- ・3D プリンター製 PLA

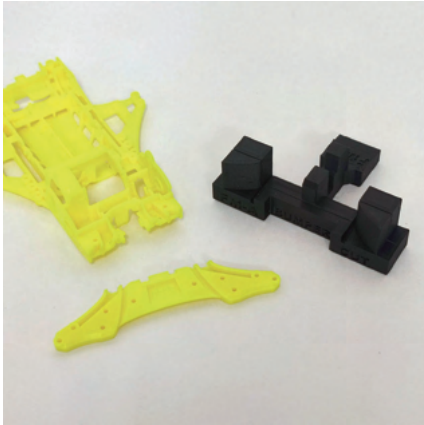
【注意事項】

- ・商品以外のシャーシ・ノコなど備品は付属しません。
- ・3D プリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、
製作時の底の 1.2 層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・3D プリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ロットにより色味が異なる場合がございます。
- ・初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

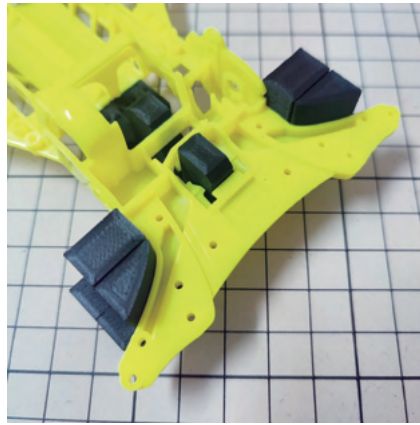


[BU-FMABUBK] FM-A シャーシ用バンパーカット治具

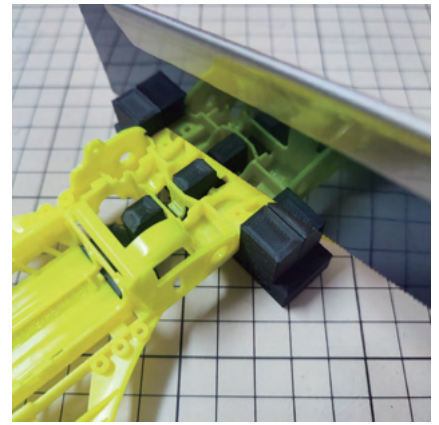
①



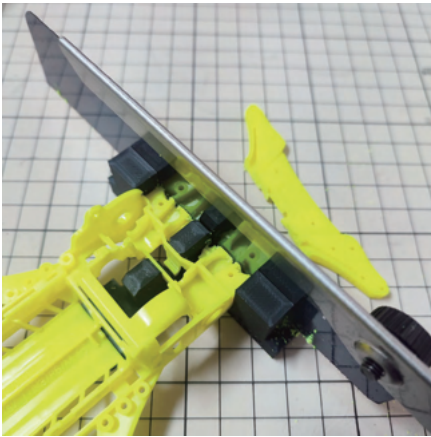
②



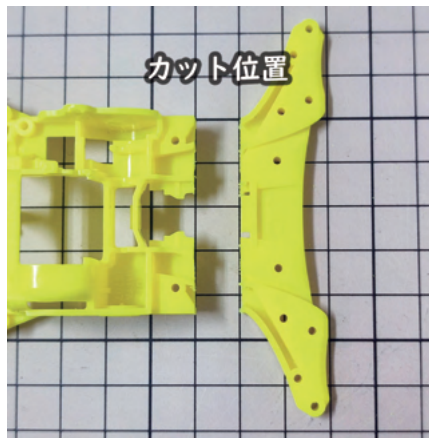
③



④



⑤

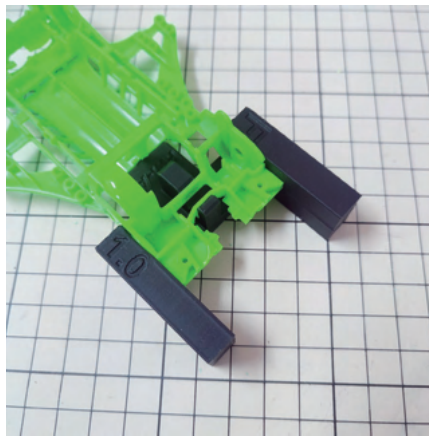


[UP-FMA10BK] FM-A シャーシ用 1.0mm UP 段上げ 治具

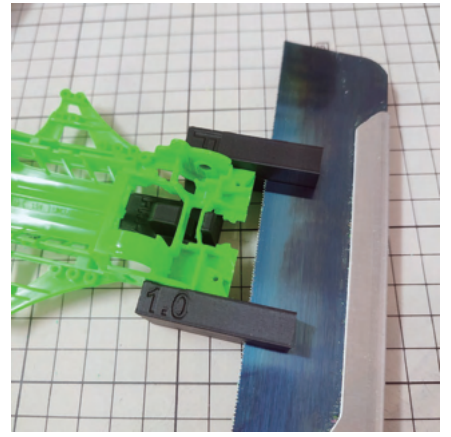
①



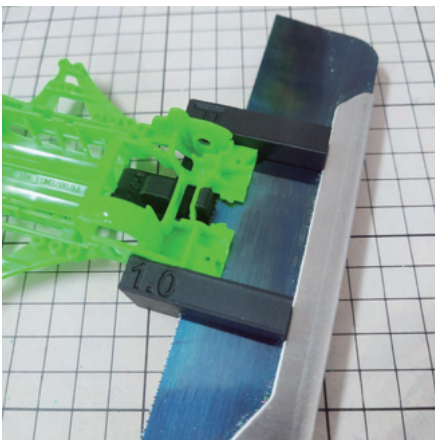
②



③



④



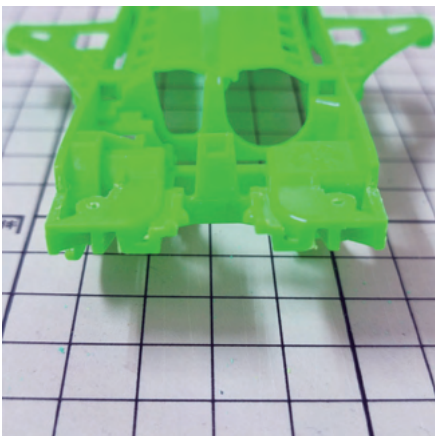
⑤



⑥

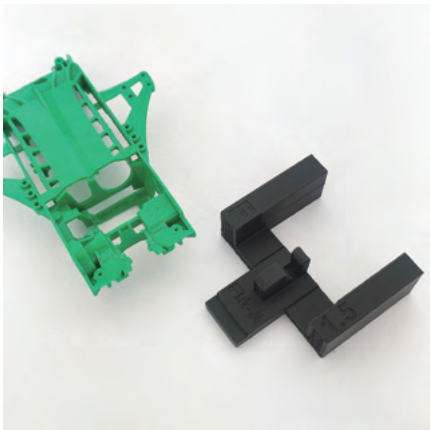


⑦

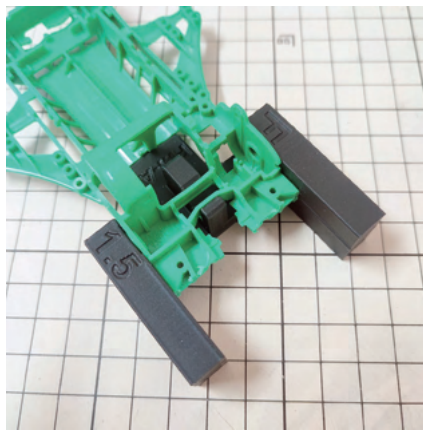


[UP-FMA15BK] FM-A シャーシ用 1.5mm UP 段上げ 治具

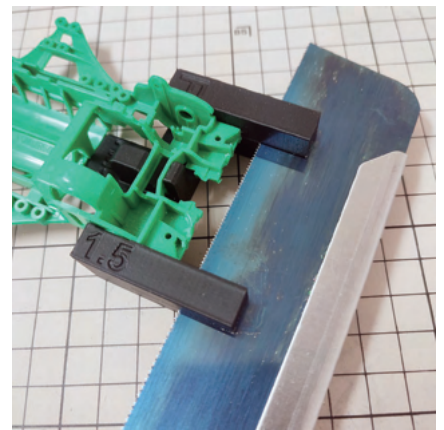
①



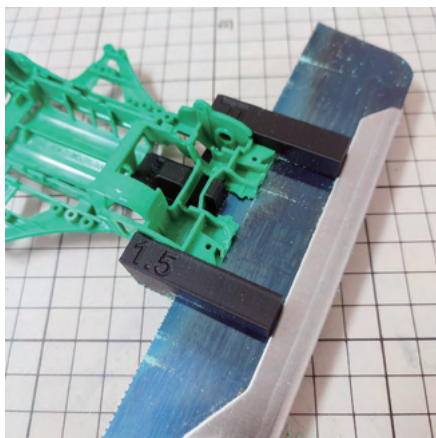
②



③



④



⑤



⑥



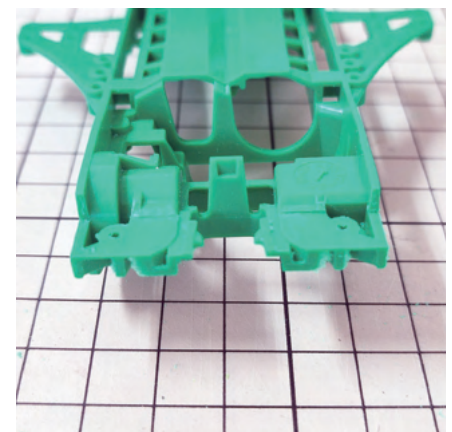
⑦



⑧



⑨





mini4WD

FM-A シャーシ用

FM-A シャーシ用 治具

【商品説明 FM-A バンパーカット】

- ・ FM-A のバンパーカットの再現性を上げる為に。
- ・ いつも同じ場所でカットすることでシャーシ交換時にギミックの交換が簡単になります。

【商品説明 FM-A 段上げ治具】

- ・ ペラタイヤをご使用の際にバンクスルーできないマシンや、ブレーキ厚が確保できないマシンに。
- ・ 「タミヤ製 薄刃クラフトのこ」であれば、ストッパーが効く設計です。

【商品説明 FM-A シャーシ用 治具 共通】

- ・ カット位置・強度・ホールド感・カット時のブレ制御にこだわりました。
- ・ ガイドの間隙をせまくしているため、「タミヤ製 薄刃クラフトのこ」もしくは 0.25mm 厚以下のノコギリをご使用ください。
- ・ プリント積層の方向による折れを発生し難いくくする為、柱を太く強く設計。
- ・ 周囲のレーザーにも使用して頂き、評価を頂きながらリリースさせて頂いております。
- ・ 既にお持ちの方にも是非使って試していただきたい商品です。

【仕様・素材】

- ・ 3D プリンター製 PLA

【注意事項】

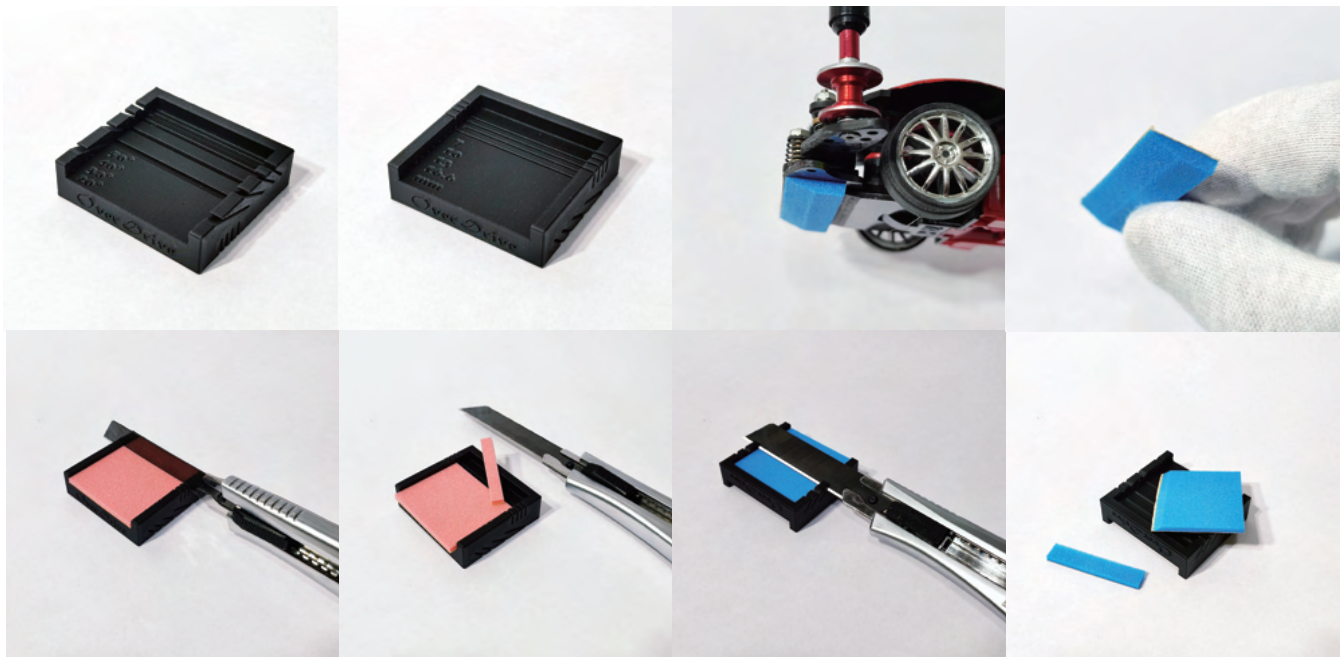
- ・ 商品以外のシャーシ・ノコなど備品は付属しません。
- ・ 3D プリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、製作時の底の 1.2 層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・ 検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・ 3D プリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ ロットにより色味が異なる場合がございます。
- ・ 初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・ 開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

[MC-BRSCSBK] ブレーキスポンジストッカー



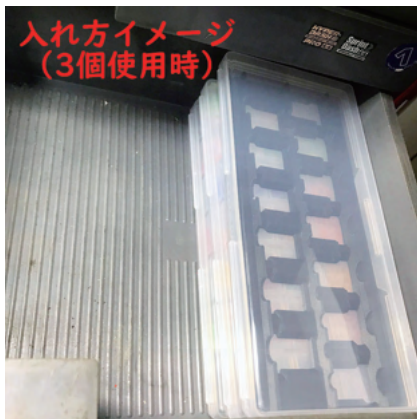
- ブレーキスポンジをコンパクトに収納。
- 仕切りがついてますので、
2サイズどちらも対応。
- 小部屋の使い方は自由。
- 別売りの「ブレーキスポンジカット治具」
をピッタリ収納できます。
- サイズ (mm) : 約 179×86×20

[BR-BRCUTBK] ブレーキスポンジカット治具



- ブレーキスポンジをお好みの幅、角度にカットできます。
- 表面 ストレートカット (7/10/13/16.6mm 幅) 裏面 スラッシュカット (50/40/30/20 度)
- 一般家庭用の大きいサイズのカッターを使用 (刃は新しいものを使用したり、
潤滑油 (例: ユニクリーンオイルなど) を刃に少し塗布するとより良い結果になります。)
- サイズ (mm) : 約 60×55×17

ピットボックスの
下段収納時イメージ



mini4WD

ブレーキスポンジ ストッカー&カット治具

ポータブルピットの
収納時イメージ



【商品説明】

- ・コンパクトに収納ができ、持ち運びに便利。
- ・周囲のレーサーにも使用して頂き、評価を頂きながらリリースさせて頂いております。
- ・既にお持ちの方にもオススメです。ご自宅用にも。

【仕様・素材】

- ・3D プリンター製 PLA
- ・ケース PP

【注意事項】

- ・商品以外のマシン・ブレーキスポンジなど備品は付属しません。
- ・3D プリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、
製作時の底の1.2層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・3D プリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ロットにより色味が異なる場合がございます。
- ・初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

mini4WD

モーターストッカー バッテリーストッカー

[MC-MO13FBK] モーターストッカー 13Stocks 表 ver



- ・130型モーターを【ラベル表向き】に13個収納。
- ・コンパクトに沢山持ち運びたい方。
- ・両軸、片軸どちらもピニオンつけたままでOK。
- ・新規設計製作し、堀の深さと立体感を出し、すっぽりとハマる様なデザインとしています。
- ・ケースごとにモーターの種類を仕分け可能。
- ・サイズ(mm):約179×86×20

[MC-MO13BBK] モーターストッカー 13Stocks 裏 ver



- ・130型モーターを【ラベル裏向き】に13個収納。
- ・裏側に回転数の記載する方に特にオススメ。
- ・ターミナルがしっかり逃げるように設計しています。
- ・両軸、片軸どちらもピニオンつけたままでOK。
- ・コンパクトに沢山持ち運びたい方
- ・ケースごとにモーターの種類を仕分け可能。
- ・サイズ(mm):約179×86×20

[MC-BA312BK] バッテリーストッカー 12Stocks



- ・ネオチャンプなどの単三電池を12本収納。
- ・モーターストック13Stocksと同じケースなので、併せて使用することでスマート管理できます。
- ・小物入れ付きで、ギアなどを収納できます。
- ・シュリンクフィルム、識別テープを巻きすぎると収まらない可能性があります。
- ・プロペラシャフト、シャフト類も入ります。
- ・サイズ(mm):約179×86×20

[MC-MB66CBK] モーター&バッテリー ストッカー 6・6コンボ



- ・130型モーターとネオチャンプなどの単三バッテリーを6個ずつ収納。
- ・ピニオンや、ちょっと長くて収納に悩むプロペラシャフト、シャフト類も入ります。
- ・両軸、片軸どちらもピニオンつけたままでOK。
- ・サイズ(mm):約179×86×20

[MC-TWC16BK] タイヤホイールストッカー 16Stocks

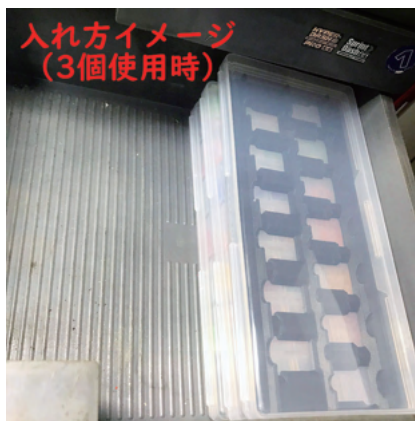


- ・中径などの 26φ以下のタイヤ・ホイールを 16本(4セット)収納できるケース
- ・コンパクトに必要なだけ持ち運びたい方
- ・当方出品のモーターストック 13Stocks と同じケースなので、併せて使用することでスマート管理できます。
- ・サイズ(mm):約 179×86×20

【商品説明】

- ・コンパクトにモーターやバッテリーの収納ができ、持ち運びに便利。
- ・周囲のレーサーにも使用して頂き、評価を頂きながらリリースさせて頂いております。
- ・既にお持ちの方にもオススメです。ご自宅用にも。

ピットボックスの
下段収納時イメージ



ポータブルピットの
収納時イメージ



【仕様・素材】

- ・3Dプリンター製 PLA
- ・ケース PP

【注意事項】

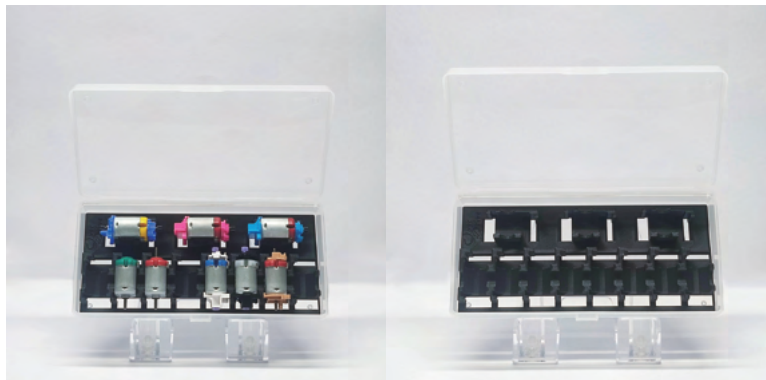
- ・商品以外のモーター・バッテリーなど備品は付属しません。
- ・3Dプリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、製作時の底の1.2層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・3Dプリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ロットにより色味が異なる場合がございます。
- ・初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

mini4WD

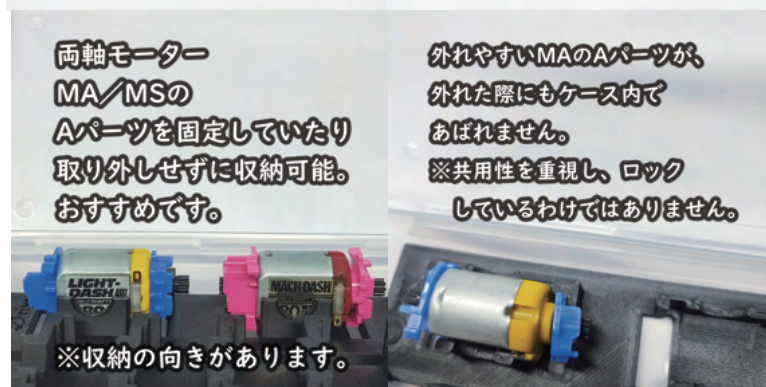
モーターストッカー

MA/MS A パーツ一体収納

[MC-MO11ABK] モーターストッカー 11Stocks 両軸 A パーツ一体収納 ver



- ・ 130 型モーターを
【両軸 A パーツを付けたまま】11 個 収納。
 - ・ MA/MS の A パーツを装着しておきたい方。
 - ・ 両軸、片軸どちらもピニオンつけたままで OK。
 - ・ 堀の深さと立体感を出したデザインとしています。
 - ・ ケースごとにモーターの種類を仕分け可能。
 - ・ サイズ (mm) : 約 181×90×28
- ※既存ケースより若干サイズが大きいです。



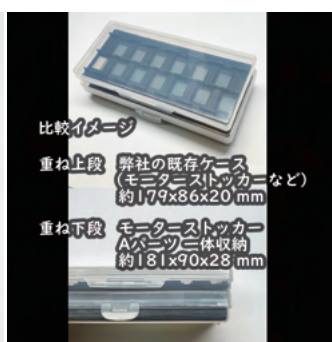
両軸モーター
MA/MSの
Aパーツを固定していたり
取り外しせずに収納可能。
おすすめです。

外れやすいMAのAパーツが、
外れた際にもケース内で
あばれません。
※共用性を重視し、ロック
しているわけではありません。

両軸Aパーツがなくでも収納可能。
また、片軸もモーターそのもの
であれば収納可能。

※収納の向きがあります。

収納イメージ



【仕様・素材】

- ・ 3D プリンター製 PLA
- ・ ケース PP

【注意事項】

- ・ 商品以外のモーター・A パーツなどの備品などは付属しません。
- ・ 3D プリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、
製作時の底の 1.2 層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・ 検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・ 3D プリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ ロットにより色味が異なる場合がございます。・ 初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・ 開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

[MC-MB36CBK] グリーディー ストッカー 3・6 コンボ よくばり収納



- ・ 130 型モーターを 3 個収納可。【MA/MS 用は A パーツを付けたままでも OK】
- ・ 両軸、片軸の単体でも収納可。ピニオンつけたままで OK
- ・ バッテリーを 6 本収納
- ・ バッテリーの下には、プロペラシャフトなどを収納可。
- ・ 小物ケースの下には、シャフトを収納可。
- ・ 小物ケースを外せば、ユニクリーンオイル他、10mL オイルが収納可。
- ・ オイルペンが収納可。

- ・ コンパクトに沢山持ち運びたい方
- ・ ケースごとにモーターの種類を仕分け可能
- ・ 堀の深さと立体感を出しし、すっぽりとハマる様なデザインとしています。
- ・ 単体でも使えるようしっかりとしたベースにしているため、アイデア次第でアレンジもできるかも。

- ・ 内フレーム色: マットブラック
- ・ サイズ (mm): 約 181×90×28

※既存のモーターストッカーやバッテリーストッカーなどより若干サイズが大きいです。

[MC-OIL-ABK] オイルストッカー TYPE-A (ユニコーンボトル 10ml)



- ・リキッド系ユニコーンボトルタイプのオイルなどを収納できます。
※同タイプの 10ml 容器
- ・目薬系ボトルの 10ml も収納できるようにしておりますが、上下に隙間ができます。
- ・コンパクトに持ち運びたい方。
- ・堀の深さと立体感を出しし、すっぽりとハマる様なデザインとしています。
- ・単体でも使えるようしっかりとしたベースにしてるので、アイデア次第でアレンジもできるかも。
- ・内フレーム色: マットブラック
- ・サイズ (mm): 約 181×90×28
※モーターストッカーやバッテリーストッカーなどより若干サイズが大きいです。

[MC-OIL-BBK] オイルストッカー TYPE-B (目薬ボトル・オイルペン 10ml)



- ・目薬系ボトルタイプのオイルなどを収納できます。
※弊社から現在販売しております PLM 製のボトルは 20ml 容器の為、対応してません。
別途販売しておりますスタンドをご利用ください。
- ・一部のオイルペンも収納可能。
- ・コンパクトに持ち運びたい方。
- ・堀の深さと立体感を出しし、すっぽりとハマる様なデザインとしています。
- ・単体でも使えるようしっかりとしたベースにしてるので、アイデア次第でアレンジもできるかも。
- ・内フレーム色: マットブラック
- ・サイズ (mm): 約 181×90×28
※モーターストッカーやバッテリーストッカーなどより若干サイズが大きいです。

オイルストッカー / グリーディー ストッカー 収納イメージ



【商品説明】

- ・コンパクトにオイル / パーツの収納ができ、持ち運びに便利。
- ・周囲のレーサーにも使用して頂き、評価を頂きながらリリースさせて頂いております。
- ・既にお持ちの方にもオススメです。ご自宅用にも。

【仕様・素材】

- ・3D プリンター製 PLA
- ・ケース PP

【注意事項】

- ・商品以外のオイル・空容器の備品などは付属しません。
- ・3D プリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、製作時の底の1.2層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・3D プリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ロットにより色味が異なる場合がございます。
- ・初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

[MC-TWCFLBK] フローティングタイヤホイールストッカー



- ・ 中径などの 25φ以下の貫通タイヤホイールを収納できるケース
(26φも入らなくはありませんが、軽く接触箇所がでますので、
個人の判断にてご使用下さいませ。)
- ・ タイヤの表面を接触させずに収納することでコンディションを保ちます
- ・ 軸も約 1.4φとシャフト穴に対し余裕があり安心
- ・ コンパクトに必要なだけ持ち運びたい方
- ・ タイヤで埋まらなくても、部分的にパーツケースとしての使用も可能。
- ・ 通称 “フタとま” にも入ります。
- ・ YONTAMA さんや各イベントでのコースレイアウトでもある、
TEAM JUNKIE タケ CHAN さん考案、監修。(X: @erupt_takechan)
随所にこだわりのポイントがあふれています。
- ・ 内フレーム色: マットブラック
- ・ サイズ (mm): 約 160×90×31

[BA-6REVSBK] リボルバー型 バッテリースタンド



- ・ネオチャンプなどの単三電池を6本立てれます。
- ・2本毎に高さを変え、組合せがわかりやすく。
- ・矢印で2本をセットする位置がわかります。
- ・カバー（保護フィルム・シュリンクフィルム）を巻いていても、入ります。
- ・サイズ (mm): 約 54×54×75

【仕様・素材】

- ・3D プリンター製 PLA

【注意事項】

- ・商品以外のバッテリーなど備品は付属しません。
- ・3D プリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、製作時の底の1.2層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- ・検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- ・3D プリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ・ロットにより色味が異なる場合がございます。
- ・初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- ・開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

[TL-X4EXFBK] 充電器冷却ファン X4 ADVANCED EX 用



【商品名】

- ・冷却 FAN [X4 ADVANCED EX 用]

【商品説明】

- ・熱の持ちやすい充電器本体を冷却する為のファン。
- ・本体のコンディションを保つのに役に立ちます。
- ・ゴム足付きで滑りにくい。
- ・ワンタッチで取り付け。
- ・通信用の XLINK を取り付け可能。

※ 充電中に電池を冷却すると充電器が誤作動し過充電となる可能性がある懸念から、
電池に直接当てることなく充電器の下の際間と右側から吸気し、
下方と左側に排気する仕組みとしています。

- ・モバイルバッテリー・USB から電源が取れます。
- ・サイズ (mm) : 約 111.5×111.5×66.5 + ケーブル長 250 程
- ・結束バンド 1 本 付属

[TL-X4M1FBK] 充電器冷却ファン X4 ADVANCED MINI I 用

[TL-X4M2FBK] 充電器冷却ファン X4 ADVANCED MINI II 用



【商品名】

- ・冷却 FAN [X4 ADVANCED MINI I・II 各種用]
(I・II 用はサイズが違います。)

【商品説明】

- ・熱の持ちやすい充電器本体を冷却する為のファン。
- ・本体のコンディションを保つのに役に立ちます。
- ・ゴム足付きで滑りにくい。
- ・ワンタッチで取り付け。(取り外しは少し硬めです。)
- ・通称フタとま に収まり収納上手。



※ 充電中に電池を冷却すると充電器が誤作動し過充電となる可能性がある懸念から、電池に直接当てることなく充電器の下の隙間と右側から吸気し、下方と左側に排気する仕組みとしています。

- ・モバイルバッテリー・USB から 5V 電源が取れます。

- ・I 用サイズ (mm): 約 80×107.5×42 + ケーブル長 250 程
- ・II 用サイズ (mm): 約 85.5×107.5×43.5 + ケーブル長 250 程

[TL-MTCLFBK] モータークーリングファン Motor COOLing FAN (モーターホルダー込)



- 空冷モーターホルダー決定版!
- モーターホルダーは、パチリとハメるだけのモーター簡単装着でモーター慣らし時、モーターが高温度にならないように防止できます。

- 高温減磁・低温減磁が気になる方にもってこいの空冷。
- エンドベルから風を取り込み、中から外から冷やします。
- しっかりブラシに風を当て、ブラシ板の張力の減衰を抑えます。
- 銅の軸にも風が当たるようになっています。
- 注油慣らしなどの洗浄後の乾燥などにお役立て頂けます。
- 銅の軸で電気をしっかり流します。
- ホルダーとファンは分離しますので、使い方が広がります。

• サイズ (mm) : 約100×80×56 (組み立て時・ケーブル含まず)



[TL-RPMCHCR] RPM checker (回転数測定器)



- モーターの回転数を簡単に測定!
- レーザーで瞬時に計測。
- 環境音に左右されず測定可能。
(動画や音楽を聴きながらモーターの管理・育成ができます。)
- 測定後の最大値、最小値、最終値がメモリーされ確認できます。

※レーザーを使用する商品です。お取り扱いには十分にお気を付けてください。

(説明書や本体にも再三注意書きさせて頂いております。)

※日本語説明書付属。使用前によくお読みください。

※入荷時に不良も多い為、検品済。初期不良はご連絡くださいませ。

※別途 9V 角形電池が必要です。(充電式の電池は使用不可)

• サイズ (mm) : 約 68×130×27.5 (本体)

[TL-NZMMEST] モーターランナー EVO セット (本体+収納ケース+モーターホルダー)



NOZOMAX 製 モーターランナー MAX-RPM EVO を上手に活用する為のフルセット

できるだけお手に取りやすく、お手軽にモーター育成ができます。
 モジュールの選定、精査、検品、配線、アッセンブリしコンパクトにまとめました。

- PD出力ができるモバイルバッテリー (PD12V) から電源が取れます。
 (一部電流量の少ない製品などうまくいかない場合があります。)
- 難しいマイコンがついてない単純な機器であるものの、その分「整った電気」を流します。
- 安定した電気を流すことにより、ブラシとコミュテーターを荒らさずに慣らすことを狙っております。
- 0.1単位の電圧表示を可能としており、計測アプリなどでの正確な回転数測定にもお役に立ちます。
- 出力は、約 1.25V ~ 12V までの調整、微調整が可能です。(初期 3V 出力設定)
- モーターホルダーは、パチリとハメるだけのモーター簡単装着
- 10mlの目薬ボトル、またはユニコーンボトルを2本収納できます。
- ファンクリップをしっかり挟めます。
- 銅の軸で電気をしっかり流します。
- 下から風を当てるとエンドベルから風を取り込むことができます。
 銅の軸にも風が当たるようになっています。(洗浄後の乾燥などにお役立て頂けます。)
- 内フレーム色: マットブラック
- サイズ (mm): 約 181×90×28

[TL-NZMMXPV] モーターランナー MAX-RPM X(kai) (簡易モーター慣らし・チェック用機器)



- USB TYPE-C の PD 出力ができるモバイル電源 (PD12V3A) から電源が取れます。
- 「正転・OFF・逆転」スイッチ搭載、「電圧ボリューム」搭載により、より思うような慣らしに近づく事が出来ます。
- 「モーターランナー MAX-RPM Evo」に比べ出力波形に波があり、「回転数測定」に関しては、電源ボリュームの兼ね合いもあり少し苦手な機器となります。
- モーター育成に関しては十分に力を発揮し、「正転・逆転で効果的に慣らす」「モーターを起こす」という場面を得意とします。
- 出力は、約 0V ~ 約 12V 程度までの調整、微調整が可能です。
- 機器への電流値は常時約 5A 可能。
- 最初に必ず付属の取扱説明書に目を通してください。
- サイズ (mm) : 約 60×78×35(ケーブル含まず)

[TL-NZMMMPV] モーターランナー MAX-RPM mini (簡易モーター慣らし・チェック用機器)



- USB TYPE-A の電源がとれるモバイルバッテリー (5V2.1A ~ 3A) などから電源が取れます。
- 「モーターランナー MAX-RPM Evo」に比べ出力波形に波があり、「回転数測定」に関しては、電源ボリュームの兼ね合いもあり少し苦手な機器となります。
- モーター育成に関しては十分に力を発揮し、「簡易的に慣らす」「モーターを起こす」「簡単・単純」という場面を得意とします。
- 出力は、約 0V ~ 約 5V 程度までの調整、微調整が可能です。
- 電流値は常時約 2A。
- 最初に必ず付属の取扱説明書に目を通してください。
- サイズ (mm) : 約 45.5×74×26(ケーブル含まず)

[TL-NZMMCPV] モーターランナー MAX COOLING (モーター極冷却システム)



・モーターランナー MAX-COOLING(モーター極冷却システム)

※モーターホルダーは、写真は黒ですが、赤青銀などロットにより色が違う場合があります。

※モーターホルダーは、写真のようにロットによりアルマイトの剥げが部材入手時からある場合がございます(仕様)が、使用には問題ありません。

・熱により磁力抜けを気にされる方、ブラシ板の張力の減衰を抑えたい方。
(よほどの熱を加えない限り磁力は保持されますが、予防や保険、安心材料として。)

・モーター育成時の発熱を極冷却。

・ペルチェ素子を使用した極冷却システム。

・モジュールの選定、精査、配線、検品しております。

・USB TYPE-C のPD出力ができるモバイル電源(PD12V3A)から電源が取れます。
(ケーブルは別途ご準備ください。)

・冷却ファンの調整で冷却具合の調整が出来ます。

・かなり冷却しますのでモーター缶内、その他部分に結露したり、凍る場合がございます。
(室内温度・使用環境下にもより変わります。)

※コンピュータなど錆び予防には、「PLM ととのうもんX」もメンテナンスにオススメです。

・最初に必ず付属の取扱説明書に目を通してください。

※商品の性質上、本体下半分は熱を持ち冷却する必要があることもあり、部品が露出している部分があります。お取り扱いには十分にお気を付けください。大人の理解ある正しい使用方法にてお願い致します。

・サイズ (mm) : 約42×48×47



mini4WD 【PLM 製】
メンテナンスオイル
[全15種]

[CH-PLMHA20] PLM 製 モーター慣らしオイル 「ひとつでできるもん ABSOLUTE」

ひとつでできるもん
ABSOLUTE



- ・効率的にモーター慣らしが出来ます。
- ・ブラシとコミュテーターの凹凸を減らし、接触面を増やす事で回転数 UP に繋がります。
- ・導電性があります。
- ・軸受けに使用しても問題ありません。
- ・ノズル付ボトル
- ・内容量：約 20mL

[CH-PLMOT20] PLM 製 モーター慣らしオイル 「ひとつでできるもん OVERTAKE」

ひとつでできるもん
MOTOR BREAK-IN LIQUID
OVERTAKE
オーバーテイク



- ・「ひとつでできるもん」シリーズ派生系！
価格はそのままに、BLACKSPECIAL が登場。
- ・「ABUSOLUTE」と慣らし方やお好みにあわせて。
- ・導電性があります。
- ・軸受けに使用しても問題ありません。
- ・ノズル付ボトル
- ・内容量：約 20mL

[CH-PLMDS20] PLM 製 チューンモーターお手軽慣らしオイル 「どうする？」

チューンモーター
お手軽慣らしオイル
どうする？



- ・チューンモーター（銅ブラシ）を効率的に
モーター慣らしが出来ます。
- ・ノーマルモーターにも使えます。
- ・導電性があります。
- ・軸受けに使用しても問題ありません。
- ・ノズル付きボトル
- ・内容量：約 20mL

[CH-PLMDS20] PLM 製 チューンモーターお手軽慣らしオイル 「どうする？ BLACK SPECIAL」

チューンモーターお手軽慣らしオイル
どうする？
BLACK Special



- ・「どうする？」シリーズ派生系！
価格はそのままに、BLACKSPECIAL が登場。
- ・「どうする？」と慣らし方やお好みにあわせて。
- ・導電性があります。
- ・軸受けに使用しても問題ありません。
- ・ノズル付きボトル
- ・内容量：約 20mL



mini4WD 【PLM 製】
メンテナンスオイル
[全15種]

[CH-PLMMK20] PLM 製 スプリント&パワダ専用 モーター慣らしオイル「桃色のかたじけない」

スプリント & パワダ専用
Motor Break in liquid
桃色の ピンク色
かたじけない



- ・スプリントダッシュモーターと
パワーダッシュモーター用に
特化した慣らしオイル。
- ・効率的にモーター慣らしが出来ます。
- ・ブラシとコミュテーターの凹凸を減らし、
接触面を増やす事で回転数 UP に繋がります。
- ・ノズル付きボトル
- ・内容量：約 20mL

[CH-PLMMC20] PLM 製 スプリント&パワダ専用 モーター慣らしオイル「桃乳色のかたじけない」

PowerDa & Sprint
Motor Break in liquid
桃乳色の ももちち!
かたじけない



- ・「かたじけない」シリーズ派生系！
価格はそのままに、桃乳色が登場。
- ・「かたじけない」と慣らし方やお好みにあわせて。
- ・スプリントダッシュモーターと
パワーダッシュモーター用に
特化した慣らしオイル。
- ・ノズル付ボトル
- ・内容量：約 20mL

[CH-PLMCQ20] PLM 製 各種モーター慣らしオイル「コンカラー CONQUEROR」



- ・モーター各種のカーボン、銅ブラシを問わず
そつなくこなすオイルが登場！！
※各ブラシ特化型は別のラインナップも。
- ・効率的にモーター慣らしが出来ます。
- ・ブラシとコミュテーターの凹凸を減らし、
接触面を増やす事で回転数 UP に繋がります。
- ・ノズル付ボトル
- ・内容量：20mL

[CH-PLMZR20] PLM 製 モーター復活剤「ZAORAL ザオラルー復活の雫」

ザオラル
ZAORAL
ENHANCES CONDUCTIVITY!
復活の雫
Droplets of Resurrection



- ・放置した寝過ごしているモーターありませんか？
叩き起こしましょう！！
もしかしたら、強くてニューゲーム始まるかも。
※不動モーターが復活するわけではありません。
- ・モーター各種使用できます。
- ・放置してたモーターの目覚ましに。
- ・ノズル付ボトル
- ・内容量：20mL

[CH-PLMTX20] PLM 製 モーターコンディショナー「ととのうもんX」

MOTOR CONDITIONER
ととのうもんX



- ・慣らしたモーターのパワーピークの維持に。
- ・モーター保管時にコミュテーターに差し、酸化被膜防止に役立ちます。
- ・導電性があります。
- ・ノズル付きボトル
- ・内容量：約 20mL

[CH-PLMBN20] PLM 製 スーパー超低粘度ベアリングオイル「まわるっちゃんBN」

ボロンナイトライド配合
まわるっちゃんBN
スーパー超低粘度ベアリングオイル



- ・『まわるっちゃん』にボロンナイトライドを配合。
- ・ボロンナイトライドがベアリング内部に残留し、潤滑効果が長持ちします。
- ・極圧テスト最高基準性能。
- ・高性能酸化防止剤配合で性能が落ちにくい。
- ・錆止め剤配合でベアリングのサビ発生を防ぎます。
- ・ノズル付ボトル ・ISOVG2 の超低粘度です。
- ・内容量：約 20mL

[CH-PLMMW20] PLM 製 超低粘度ベアリングオイル「まわるっちゃん」

スーパー超低粘度ベアリングオイル
SUPER ULTRA-LOW VISCOSITY BEARING OIL
まわるっちゃん



- ・ベアリングの回転をスムーズにする為のオイル。
- ・脱脂後ブレイクインが完了したベアリングに、ほんの少し適量ベアリングに滴下し馴染ませます。
- ・ISOVG2 の超低粘度です。
- ・ノズル付ボトル
- ・内容量：約 20mL

[CH-PLMBO20] PLM 製 低粘度ベアリングオイル「ベアリングオイル」

ベアリングオイル



- ・低粘度ながら、極圧でオイル切れしにくい。
- ・ベアリングの長寿命化に繋がります。
- ・ISO VG10 の低粘度です。
- ※ オイル切れしにくい反面、多すぎる注油は、回転の抵抗となります。
- ・ノズル付ボトル
- ・内容量：約 20mL



mini4WD 【PLM製】
メンテナンスオイル
[全15種]

[CH-PLMMG15] PLM製 メタルブレイクインリキッド「MBL GLeY」(ナノダイヤ配合)

Metal Break-in
Liquid

MBL
GLeY



- ・金属軸受け・ベアリングの回転をスムーズにする為のブレイクインに使うリキッド。
- ・内部のバリや抵抗となる汚れを落とします。
- ・ナノダイヤ配合でしっかり除去。
- ・小型ベアリングであれば、ラジコンにも使用できます。
- ・ノズル付きボトル
- ・内容量：約 15mL

[CH-PLMGLP3] PLM製 ギアローション「G」(ペンタイプ)

GEAR LOTION [G]

ペンタイプ



- ・PTFE (フッ素) 配合でサラサラ。
- ・グリスのようなべとつきがなく、適度な粘度で回転抵抗の妨げ軽減。
- ・プラに浸食がありません。
- ・極圧でもオイル切れがしにくい。
- ・筆ペンタイプで使いやすい。

・内容量：約 3 mL

[CH-PLMGL15] PLM製 ギアローション「G」

GEAR LOTION [G]



- ・PTFE (フッ素) 配合でサラサラ。
- ・グリスのようなべとつきがなく、適度な粘度で回転抵抗の妨げ軽減。
- ・プラに浸食がありません。
- ・極圧でもオイル切れがしにくい。

・ノズル付ボトル
・内容量：約 15mL

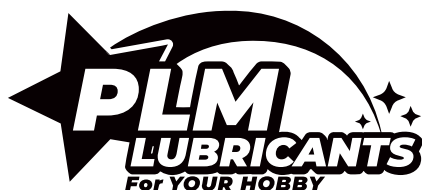
注意：必ず適量適温厳守の上、危険物であることをお忘れなきよう
走行させるコース利用上のルール・運営者様の指示に従ってください。

【仕様・注意事項】

第四類第三石油類 危険等級Ⅲ

[火気厳禁] 気温 40 度以下で保存して下さい。

開封後の返品・交換ができない場合がございます。
ご購入されたところにご相談下さい。



販売元 **SPANGLE**



[ST-OIL3PBK] オイルスタンド 3本用



- オイルを3本立てられるスタンド
- 一般的な 10ml / 20ml を立てられます。
- わずかに傾くスタンドで容器をスタイリッシュに見せます。
- サイズ (mm) : 約 96x48x28

[ST-OIL6PBK] オイルスタンド 6本用



- オイルを6本立てられるスタンド
- 一般的な 10ml / 20ml を立てられます。
- デスクの整理整頓に。スタンドでカッコよく演出。
- サイズ (mm) : 約 114.5x76.5x24.5

【仕様・素材】

- 3D プリンター製 PLA

【注意事項】

- 商品以外のオイル・ボトルなど備品は付属しません。
- 3D プリンター特有の積層痕や糸引き、積層時の繋ぎ痕、製作時の底の 1.2 層目が若干の膨らみがある場合などがございます。
- 検品や簡易清掃、バリ取りを行う際にヤスリ痕がある場合があります。
- 3D プリンター製の為、金型クオリティではない事をご理解ください。
- ロットにより色味が異なる場合がございます。
- 初期不具合についてはご連絡くださいませ。
- 開封後の返品・交換ができない場合がございます。ご購入されたところにご相談下さい。

[TL-MTOOLBK] Mini マルチツール



- ・欲張りなミニマルチツールをご用意致しました。
- ・ストラップ付でキーホルダーのお供に。

【機能】

- ・ピニオンのオフセット調整4種
- ・ピニオン抜き
- ・ゴム管ストレートカット
- ・ゴム管スラッシュカット
- ・MS/MA スwitchのオンオフ
- ・MS/MA のモーター外し支援

- ・サイズ (mm) : 約 57×23.5×6mm



mini4WD

OverDrive グッズ

[PA-ACKEYOD] OverDrive オリジナルアクリルキーホルダー



OverDrive のロゴを使用したアクリルキーホルダーになります。

- 応援して下さるユーザー様のご要望によりご用意致しました。
- 当方の商品を使ってくださってる方、ぜひ！！
いつも応援してくださり誠にありがとうございます。
- サイズ (mm) : アクリル部 約 27 x 85mm
- ※ 時期により仕様変更や突然の販売終了がございます。ご了承くださいませ。

【注意事項】

- アクリルの印刷部に物が当たると印刷がはげる可能性があります。
- シンナーなどの有機溶剤に触れないようお気を付けください。
変色変形の恐れがあります。

[PA-ODKEYSC] OverDrive オリジナルキーホルダー 各色



OverDrive のロゴを使用したレジンキーホルダーになります。

- 応援して下さるユーザー様のご要望によりご用意致しました。
- 当方の商品を使ってくださってる方、ぜひ！！
いつも応援してくださり誠にありがとうございます。
- サイズ (mm) : ロゴ部土台 : 約 99 x 35 x 4mm
- ※ 時期により仕様変更や突然の販売終了がございます。ご了承くださいませ。
- ※ お色は都度ご確認くださいませ。(何色でもいい場合はアソート)

【注意事項】

- ボールチェーンの留め具は、必要に応じて取り付け後、
再度かshめて外れ難くしてください。外れる場合がございます。
- レジンが経年劣化により黄変する可能性があります。
- シンナーなどの有機溶剤に触れないようお気を付けください。
変色変形の恐れがあります。



mini4WD

OverDrive グッズ

[OA-DTKEYBK][OA-DTKEYWH] 「ドラテル」キーホルダー illust：ハラダユーイチ



- ・あのミニ四駆漫画ドラテルのキーホルダー
 - ・当社も応援してます、「ドラテル」。
皆様にも楽しんで頂きたい思いから、ハラダユーイチ先生に著作権使用許可を頂き、ひとつひとつ手作り製作させて頂きました。
 - ・一緒に応援しませんか？
- ※別途、ミニマルチツールも販売しています。
一緒にぶら下げてみてはいかがでしょうか？

イラスト土台部分：約 55 x 61 x 4mm

【注意事項】

- ・アクリルの印刷部に物が当たると印刷がはげる可能性があります。
- ・シンナーなどの有機溶剤に触れないようお気を付けください。
変色変形の恐れがあります。

[PA-STICKER] OverDrive オリジナルボディーステッカーセット



- ①テプラで印刷した透明ベースの白字 2 枚、黒字 2 枚
 - ②ピットボックスなどに貼れるデカール、2 種 2 枚
- ①+②= 合計 6 枚 のセット

- ・ミニ四駆ボディーのステッカーチューンに最適。
- ・応援して下さるユーザー様のご要望によりご用意致しました。
- ・当方の商品を使ってくださってる方、ぜひ！！

※ 時期により仕様変更や突然の販売終了がございます。ご了承くださいませ。