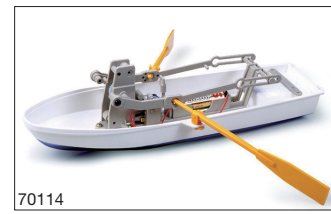




水上バイク工作セット

水上バイクをイメージした工作です。水中モーターの後ろに速心ポンプを装備して、水を吹き出しながら前進。また、ラダーを動かすことでスピード進行方向が調整できます。2,090円(税込)



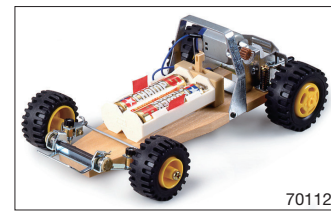
手ごぎボート工作セット

水の進む手ごぎボートです。モーターの回転をクランクアームと連結ロッドで直線運動に変え、オールを動かします。連結ロッドの取り付け位置を変えれば旋回も可能です。1,320円(税込)



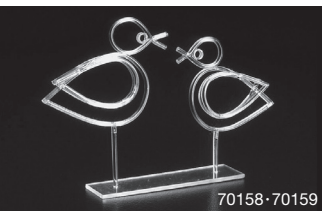
水陸両用車工作セット

水上ではスクウーで航行し、後ろのラダーで舵取りが可能。陸上ではウォームギヤで動力を取り出す後輪駆動で前進、前輪をステアさせて旋回走行ができます。水中モーターつき。1,430円(税込)

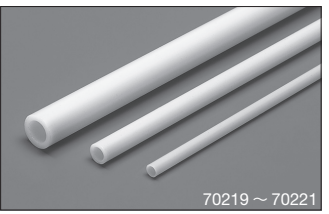


バギー工作基本セット

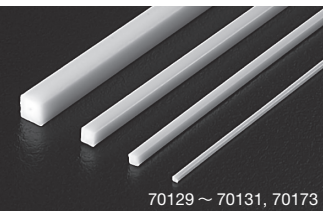
オフロードを軽快に走るバギーの工作セットです。トレーニングアームやギヤケースなどは丈夫な金属製。サスペンションも装備して、ギヤはワンタッチで2段階に切り替えられます。2,090円(税込)



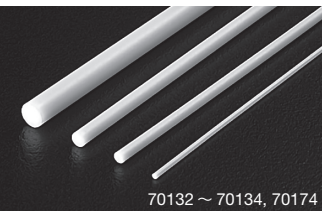
熱を加えると手で簡単に曲げられる。柔らかい材質でできたプラスチックの棒材です。塗料や接着剤はプラモデル用でOK。2mm丸棒・440円(税込) 3mm丸棒・440円(税込)



手軽に加工できるスチロール樹脂製の棒材です。角棒は断面が正方形で1辺が1、2、3、5mmの4種類。長さ400mm。1mm・396円(税込) / 2mm・396円(税込) 3mm・396円(税込) / 5mm・396円(税込)



プラモデルなどと同じ材質のスチロール樹脂の棒材です。丸棒は断面が円形で直径が1、2、3、5mmの4種類。長さ400mm。1mm・396円(税込) / 2mm・396円(税込) 3mm・396円(税込) / 5mm・396円(税込)



プラモデルなどと同じ材質のスチロール樹脂の棒材です。丸棒は断面が円形で直径が1、2、3、5mmの4種類。長さ400mm。1mm・396円(税込) / 2mm・396円(税込) 3mm・396円(税込) / 5mm・396円(税込)

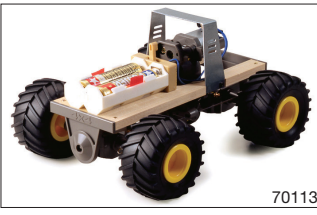


Tamiya Educational Construction Series

アイデアを形にくふうが動き出す

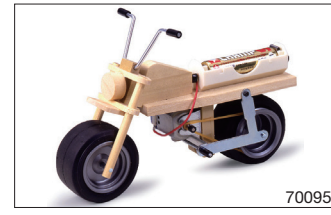
タミヤ工作シリーズ

頭の中にひらめいたアイデアを自由に形にでき、くふうを生かした様々な動きを生み出せるのが工作の面白さ。そのため素材やパーツがそろっています。特にモーターを使った動力作用の素材を豊富にラインナップ。各種のギヤボックス類やブリー、電池ボックス、リモコンボックスなど、どれも高品質で使いやすいものばかりです。また、構造材としてのユニバーサルプレートやユニバーサルアームをはじめ、プラバンやプラ棒、プラパイプ、熱を加えることなく手で自由に曲げられる透明ソフプラ材などの素材もそろって、作品作りに役立つアイテムが満載です。さらに、必要な部品をセットにまとめた工作の入門用として最適な基本セットも充実。プログラミングの基礎が学べるとともに、発展性のあるロボット工作セットもそろっています。



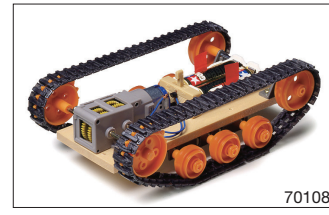
4輪駆動車工作基本セット

4輪駆動車の基本的な構造がわかる工作セットです。本製のシャーシはブロック、下加工済み。ギヤボックスを組み立てて手軽な樹脂製。大径タイヤの強い走りを楽しめます。2,310円(税込)



ミニバイク工作セット

軽快なミニバイクの走りを楽しめる工作セットです。モーターのシフトピッチタイヤのブリーに輪ゴムをかけるという実車に近いメカニズム。木製パーツはカット加工済みです。1,760円(税込)



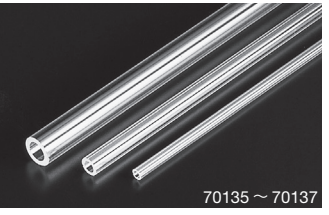
タンク工作基本セット

モーターで動くクローラー車の工作セットです。ベース板、3連クランクギヤボックス、ロードホイールまたはリヤタイヤを回してライホイールに力をため、最大約15cm進みます。2,090円(税込)

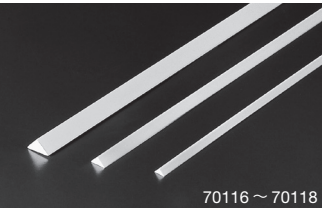


はすみ車動力車工作セット

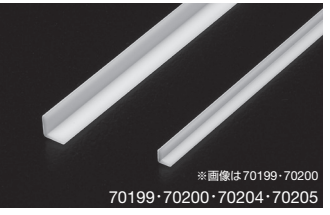
回転するはずみ車(ライホイール)の慣性をエネルギーにして走る3輪車です。チェーンホイールまたはリヤタイヤを回してライホイールに力をため、最大約15cm進みます。2,090円(税込)



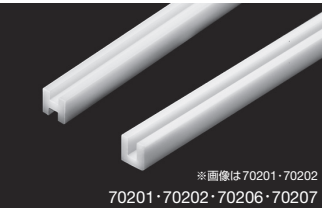
プラモデルなどと同じ材質のスチロール樹脂の透明パイプ。寸法は内(外)径が3(2)mm、5(3)mm、8(5)mmの3種類。長さ400mm。3mm・440円(税込) / 5mm・440円(税込) / 8mm・440円(税込)



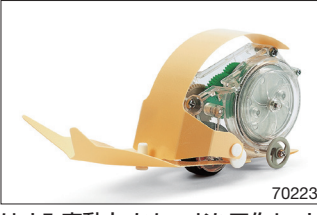
プラモデルの補強材にももちろん、ぬいれに強く角の補強にも使えます。接着や塗装はプラモデル用が使い、切断も手軽。長さ400mm。2mm・396円(税込) / 3mm・396円(税込) / 5mm・396円(税込)



断面がH型、コ字形状したプラスチック製の棒材。プラモデルの改造にももちろん、各種模型や工作製作に幅広く使えます。長さ400mm。3mmH形棒 / 5mmL形棒 / 透明3mmL形棒 / H形棒 / 透明3mmコ字の形棒・各440円(税込)



断面がH型、コ字形状したプラスチック製の棒材。プラモデルの改造にももちろん、各種模型や工作製作に幅広く使えます。長さ400mm。3mmH形棒 / 3mmコ字の形棒 / 透明3mmH形棒 / 透明3mmコ字の形棒・各440円(税込)



はすみ車動力車 かつむり工作セット

電池もモーターも使わないエコな工作セットです。ライホイール(はずみ車)の回転エネルギーにしてのんびり前進。クランクの取り付け方で、2種類の前進時のくさびが選べます。1,430円(税込)



壁つたいメカ工作セット (ねずみ)

壁を這って進むねずみの工作セットです。センサーロッドが壁に付いている時と離れている時で回路を切り替え、2つのモーターをオン・オフ。ミニカーな動きを生み出します。1,980円(税込)



壁つたいメカ工作セット (てんとう虫)

ボディから虫のセンサーロッドで壁を探り、ジグザグに動くてんとう虫の工作セットです。ロッド基部のスイッチで、2つのモーターをオン・オフして壁にそって進みます。1,980円(税込)



壁旋回ビークル工作セット

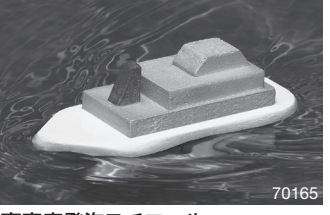
大小2本ずつのタイヤを備え、壁などにあたる時自動的に右旋回して進むビークル工作です。走行に合わせて回転する、ボディ上部のアンテナがコニカル。マーキング用のステッカー付き。1,980円(税込)



プラバンとスチロールボードの中間的な硬さを持ち、切る、削る、接着などの加工がしやすく、強度も高い板材です。2mm厚・924円(税込) 3mm厚・660円(税込)



普通の発泡スチロールと中間的な硬さを持つ。加工がしやすいプラスチックの板材です。ナイフで切る、削るなどの加工が簡単な板材です。1mm厚 / 2mm厚・各858円(税込) 3mm厚 / 5mm厚・各924円(税込)



普通の発泡スチロールと中間的な硬さを持つ。加工がしやすいプラスチックの板材です。10mm厚 B4サイズ (1枚入) 528円(税込)



紙のようにしなやかで扱いやすいプラスチック素材です。ハサミやカッターで簡単に切ることができ、タミヤセメントで接着が可能。タミヤラーでの塗料もできます。0.1mm厚 (3枚) 594円(税込) 0.2mm厚 (3枚) 660円(税込)

その他の工作シリーズ商品リスト

テクニクラフトシリーズ			
Item No.	品名	価格(税込)	
72002	遊星ギヤボックス HE	1,650円	*
72003	ハイスピードギヤボックス HE	1,408円	*
72003	ハイパーギヤボックス HE	1,078円	*
72004	ウォームギヤボックス HE	1,078円	*
72005	6速ギヤボックス HE	1,320円	*
72007	4速/ウォームギヤボックス HE	1,210円	*
72008	4速ウォームギヤボックス HE	1,210円	*

ソーラー工作シリーズ			
Item No.	品名	価格(税込)	
76004	タミヤソーラーモーター-01	1,078円	*
76005	タミヤソーラーモーター-02	1,078円	*
76008	対流熱ソーラー [ラジコン] 工作セット	4,180円	*
76009	ソーラーパナール 0.5V・1500mA	1,980円	*
76010	ソーラーパナール 1.5V・1500mA	1,980円	*
76011	ソーラーモーター-03	528円	*
76012	ソーラーカー工作セット	3,300円	*

ソーラーミニチュアシリーズ			
Item No.	品名	価格(税込)	
76501	京セラ プールイグニール	2,178円	*
76503	トヨタ ララ10 (テン)	2,178円	*
76504	Honda トリウム	2,178円	*
76505	京セラ SEV-5	2,178円	*

クラフトシリーズ

クラフトシリーズ			
Item No.	品名	価格(税込)	
74001	精密ギヤ	2,530円	*
74002	メカニカル (両面用) セット	1,748円	*
74006	プラドライブシャフト	550円	*
74104	メカ・ダッシュ (2足歩行タイプ)	1,408円	*
74105	メカ・キリン (4足歩行タイプ)	1,408円	*
74106	メカ・ターボ (ワコム歩行タイプ)	1,408円	*
74107	2チャンネルリモコンセット (6足歩行タイプ)	2,728円	*
74108	メカ・シロ (両面キック歩行タイプ)	1,408円	*
74109	メカ・タイガー (4足歩行タイプ)	1,408円	*
74110	2チャンネルリモコン・ボクシングファイター	2,728円	*
74111	メカ・クマ (前歩き歩行タイプ)	1,408円	*
74112	メカ・ビーバー (両面キック歩行タイプ)	1,408円	*
74113	ボクシングファイター 対戦セット	4,950円	*
74114	メカ・フグ (尾ヒレ駆動タイプ)	1,738円	*
74115	3足あるきネズミ (自動移動タイプ)	880円	*
74116	3足あるきネズミ (自動移動タイプ)	880円	*
74117	3足あるきネズミ (自動移動タイプ)	880円	*
74118	2チャンネルリモコン・カブトムシ	2,728円	*
74119	2チャンネルリモコン・クワガタムシ	2,728円	*
74120	昆虫対戦セット (カブトムシ vs クワガタムシ)	5,170円	*
74124	メカ・マンソン (前歩き歩行タイプ)	1,738円	*
74125	メカ・フィッシュ (尾ヒレ駆動タイプ)	2,178円	*
74126	メカ・スイマー (クロール/バフワリ/潜水タイプ)	2,178円	*

メイクラップ材			
Item No.	品名	価格(税込)	
87078	タミヤクラフトボード	330円	*

AOクラフトパーツ (ご注文はタミヤカスタマーサービスまで)			
Item No.	品名	価格(税込)	
89832	AO.7001 2mm セット	2×6.8, 10, 15mm 丸棒・5本 10本、2ナット、ワッシャー・各10個	220円
89833	AO.7002 3mm セット	3×6, 10, 15, 20, 27mm 丸棒・5本 各10本	220円
89834	AO.7003 クランクアーム	クランクアーム 3×3mm イネギネジ・各2個	220円
89835	AO.7004 3×10mm 両面シフトギヤ	3×10両面シフトギヤ・2軸 軸長4mm、2.1×6.3mm 軸径・3mm ナット・各8個	160円
89836	AO.7005 8Tビニオンギヤ	8Tビニオンギヤ・各10個	220円

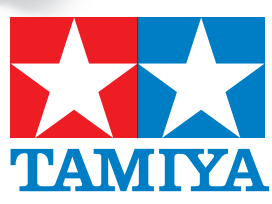
タミヤの工作パーツを使った応用例



●価格はずべてメーカー希望小売価格です。●予告なしに価格、製品内容などが変わる場合があります。●情報は2021年5月現在のものです。

タミヤ・カスタマーサービス タミヤ製品についてのお問い合わせなど、お気軽にご相談ください。また、お近くの模型取扱店でも案内しています。TEL 054-283-0003(静岡) 03-3899-3765 [東京] 9時～18時 平日 9:00～18:00 土・日・祝日 8:00～12:00、13:00～17:00

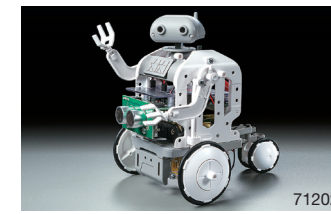
株式会社タミヤ 〒422-8610 静岡県駿河区皇田原3-7 [www.tamiya.com] ●ネット販売はタミヤショップ [tamiyashop.jp]



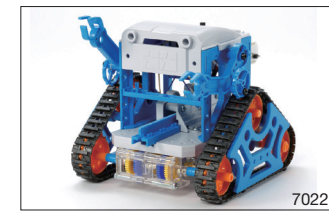
タミヤ工作シリーズにはニッケル水素電池は絶対に使わないでください。



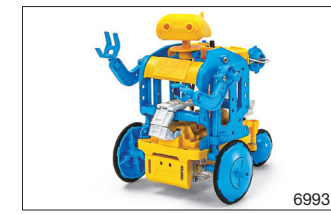
教育用マイコンボード [micro:bit]、超音波センサー、駆動回路を搭載したロボット工作セット。別売りのパーツを組み合わせた無線操縦、パソコンでのプログラミングも可能です。10,780円(税込)



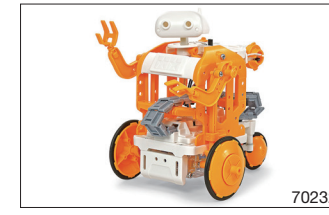
インストールされた基本プログラムをもとに、大小のホイールで軽快に自動走行するロボット工作セットです。教育用マイコンボード [micro:bit] を搭載して、パソコンでのプログラミングも楽しみ。10,780円(税込)



カムの配置でロボットの動きをプログラムできるロボット工作セットです。クローラーで進み、腕も動く。別売りのユニバーサルアームの取り付けや、マイコンボードの組み込みも可能です。3,520円(税込)



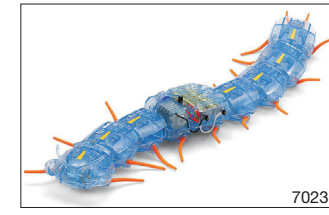
清涼感たっぷりのカラーリングが魅力のロボット工作セットです。3種類のカムをつけたチェーンで手軽に動きをプログラミング。アームや頭を振られるくらい爽快感もポイントです。3,740円(税込)



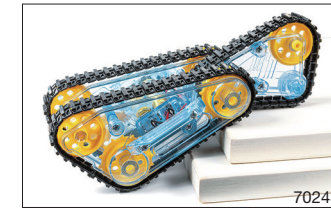
3種類のカムをチェーンのようにつなげて動きをプログラムできるロボット工作セットです。前後に進み、後輪でカーブ。コマを輪のようにつなげれば、繰り返し動作も可能です。3,740円(税込)



左右のクローラーがシーソーのように動いて(ツイスト動作)、大きな段差も楽々乗り越えられる工作セットです。2チャンネルリモコンがついて、前後進、左右旋回の操作が楽しめます。3,300円(税込)



まるで生きてるように地形に合わせて進むムカデロボット工作セットです。中央のギヤボックスにモーターと電池を内蔵。パワーを各ユニットに伝え、樹脂製の脚を動かして進みます。3,520円(税込) ※オプション付録 (69930) 3,520円(税込) ※ムカデロボット別録 (70231) 1,078円(税込)



3本のクローラーで凹凸を乗り越えて進むトリプルクローラー工作セットです。ギヤボックスを搭載したボディユニットの動きを、シッポのようなチェーンユニットがサポート。各ユニットはグリーン/ブルーカラー。2,200円(税込)



左右のアームが別々に回転でき、4本のクローラーで高さのある障害物も楽々乗り越えられる「アームクローラー」の工作セットです。前後進、左右旋回を自由自在に操作できます。2,860円(税込)



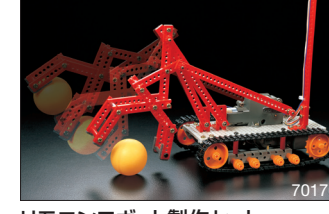
4本のクローラーで障害物を楽々乗り越える工作セットです。前に伸びたアームクローラーが斜面に合わせて自由に角度を変え、本体よりも高い45mm程度の段差を乗り越えます。2,090円(税込)



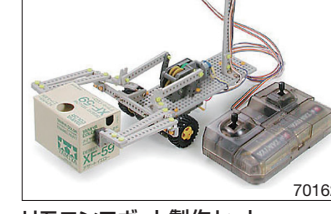
車体を揺らしながら歩くように進む4輪駆動車の工作セットです。シャフトの取り付け位置や、中央部分が折れ曲がるシャーシの組み立て方で、異なる動きが楽しめます。2,860円(税込)



優れた悪路走破性を発揮する3chリモコンロボットです。前後2連のクローラーは上下に動かすことができ、凸凹も楽々乗り越えます。車体後部にあるフックつきアームも可動します。4,950円(税込)



凸凹路面を元気に走る、クローラータイプのリモコンロボット製作セットです。ギヤボックスやリモコンボックス、ユニバーサルプレートなどを用意し、3種類の動きが楽しめます。4,180円(税込)



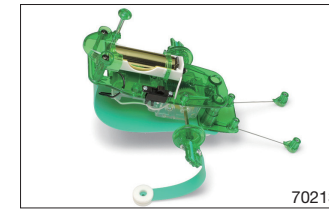
2本のタイヤとキャスターを使ったリモコンロボット製作セットです。ギヤボックスやリモコンボックス、トラックタイヤなどが揃っています。4,180円(税込)



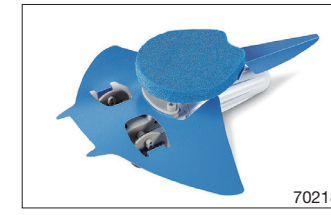
フォークを上下に動かせるものはもちろん、前後後進、左右の旋回も可能。100gくらいまでの荷物を持ち上げ運ぶことができます。フォークやタイヤなどが揃っています。4,180円(税込)



ロープ上にセットしたスッパカーにふれると反対方向に進む。往復運動が楽しめるロープウェイの工作です。紙製の車体は組み立てが手軽、好きな色に塗って仕上げられます。1,320円(税込)



フナのような足(フィンレグ)を回転させることで、泳ぐように進む工作セットです。凸凹のある面や段差なども乗り越え、ひっくり返っても自力で起きあがります。1,980円(税込)



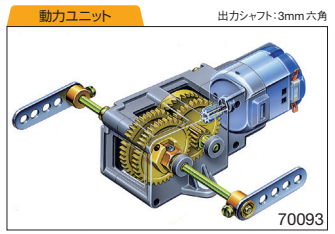
ゆたゆたと泳ぐオニイトマキエイの姿をイメージした工作セットです。水中ギヤボックスの回転運動を往復運動に変え、尾ヒレを上下に動かして泳ぎます。バネの取り付け方を調整すれば、泳ぎ方やスピードを変えることもできます。1,650円(税込)



水中ギヤボックスの回転運動をクランクで往復運動に変え、尾ヒレを上下に動かして泳ぎます。バネの取り付け方を調整すれば、泳ぎ方やスピードを変えることもできます。1,650円(税込)

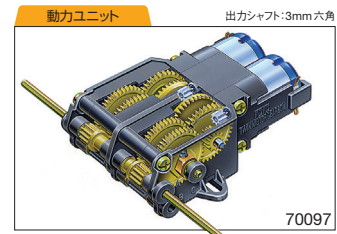


パドルを回して進むカヌーの工作セットです。クランクアームとピンクッションを組み合わせたダイナミックなリアルアクションが見どころ。進む方向やスピードの調整もOKです。2,178円(税込)



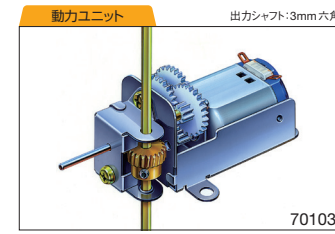
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

3速クランクギヤーボックスセット
ギヤ比 16.6:1/58.2:1/203.7:1
3タイプのギヤ比が選べ、高速回転が必要な...



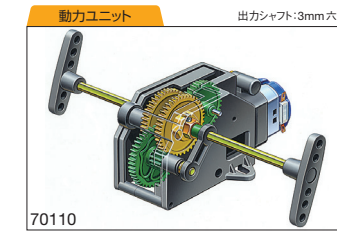
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ツインモーターギヤーボックス
ギヤ比 58.2:1/203.7:1
2つのモーターの動きを別々に取り出せます...



動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ユニバーサルギヤーボックス
ギヤ比 101:1/269:1/719:1
互いに直角になった2本のシャフトで動きにあ...



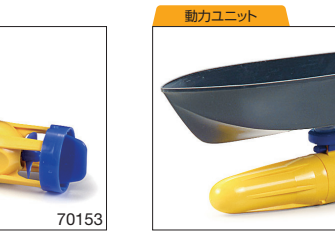
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

4速クランクギヤーボックスセット
ギヤ比 126:1/441:1/1543.5:1/5403.3:1
コンパクトサイズで大きな力を取り出せます...



動力ユニット 出カシフト・3mm六角

水中モーター
ギヤ比 101:1/269:1/719:1
モーターボートや船など水辺で遊ぶ工作に欠かせ...



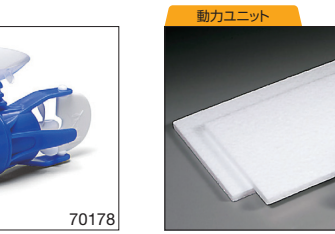
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

水中モーター (船体付き)
ギヤ比 126:1/441:1/1543.5:1/5403.3:1
水の中モーターと、塗装や改造がしやすいスチ...



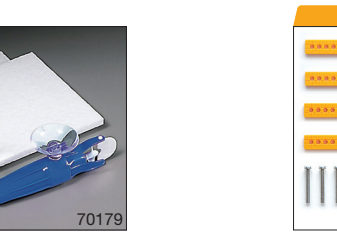
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ミニ水中モーター (単4形タイプ)
ギヤ比 101:1/269:1/719:1
小型モーターを内蔵して、軽量でゆっくりした動...



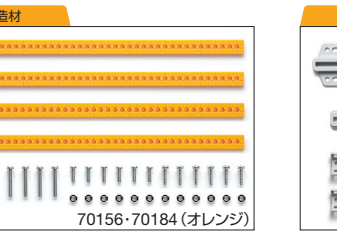
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ミニ水中モーター (フロート付き)
ギヤ比 101:1/269:1/719:1
ゆっくりした動きが特徴のミニ水中モーターに、...



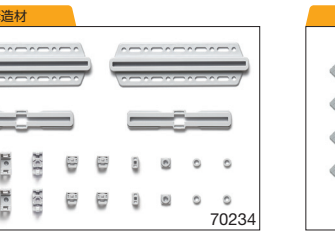
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ロングユニバーサルアームセット
ロングユニバーサルアームセット (オレンジ)
リンク機構のアーム材としてはもちろん、軸受...



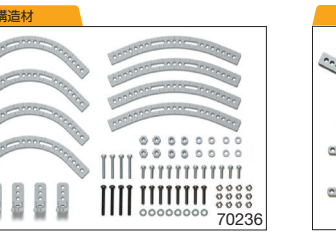
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ユニバーサルプレート用
スライドアダプター
5mm間隔の穴が開いたベース、ベース上をス...



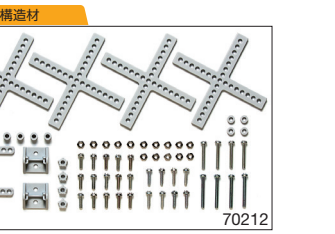
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ユニバーサルアームセット
5mm間隔の穴が開いたベース、ベース上をス...



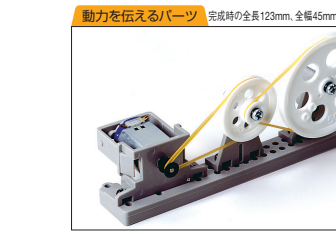
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ユニバーサルアームセット
リンクアームや構造材などに幅広く使えるユニ...



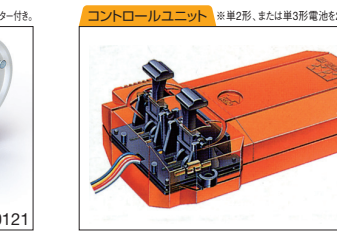
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

クロスユニバーサルアームセット
様々な工作に使える十字形のユニバーサルア...



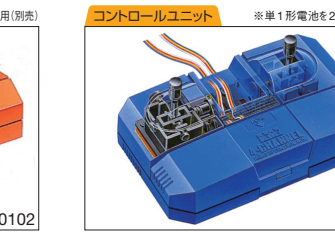
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

プーリーユニットセット
プーリーを組み合わせて、モーターのプーリー...



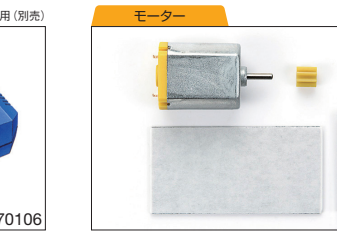
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

2チャンネルリモコンボックス
2つのモーターをコントロールできます。スイ...



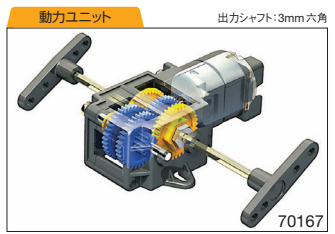
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

4チャンネルリモコンボックス
4つのモーターをコントロール。工作を動かす...



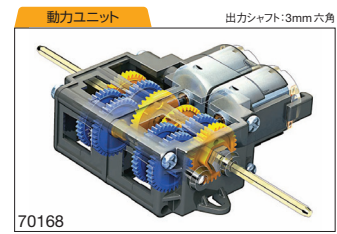
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ミニモーターセット
小型工作に最適なミニモーターです。最大直...



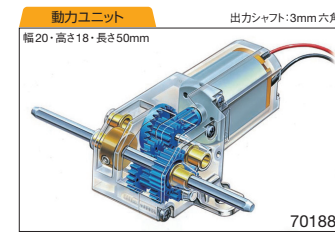
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

シングルギヤボックス (4速タイプ)
ギヤ比 12.7:1/38.2:1/114.7:1/344.2:1
FA-130タイプモーターを1個装備したコンパ...



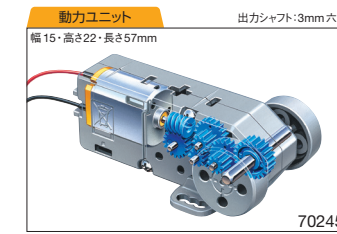
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ダブルギヤボックス (左右独立4速タイプ)
ギヤ比 12.7:1/38.2:1/114.7:1/344.2:1
リモコン工作用ギヤボックスとして最適。高...



動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ミニモーター標準ギヤボックス (8速)
ギヤ比 8.5:1/8.5:1/78.1/91.9:1/93.0:1/107.8:1/107.8:1
消費電力が小さく、マトノイズが発生しない...



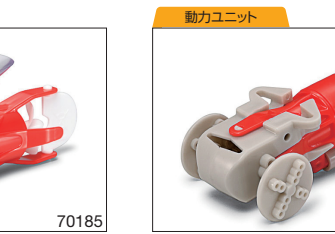
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ミニモーター薄型ギヤボックス (2速)
ギヤ比 71.4:1/149.9:1
ミニモーターを使用しコンパクトで薄型の2速...



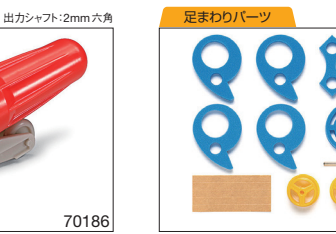
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

ミニ水中モーター (高速タイプ)
ギヤ比 28.9:1
従来のミニ水中モーターに対し約40%スピード...



動力ユニット 出カシフト・2mm六角

水中ギヤボックスセット
ギヤ比 28.9:1
ミニ水中モーター (高速タイプ) に取り付け...



動力ユニット 出カシフト・2mm六角

おもしろスポンジタイヤセット
3mm六角シャフトに対応
ミニカルな動きを生み出すスポンジ製タイヤの...



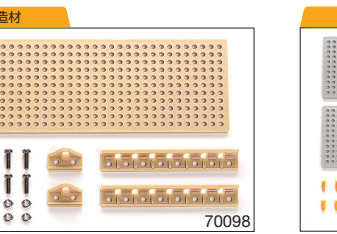
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

スリクタイヤセット (31mm径)
3mm六角シャフトに対応
工作パーツとしては最小サイズの直径31mm...



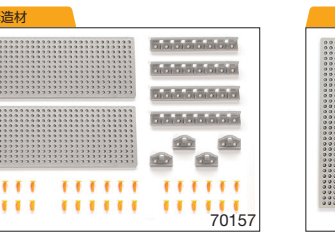
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

ユニバーサルプレートセット
直径3mmの穴を5mm間隔で開けた強度の高...



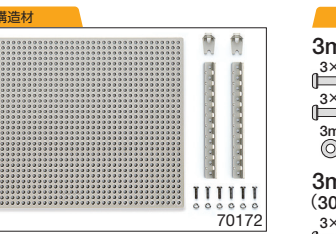
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

ユニバーサルプレート (2枚セット)
ユニバーサルプレート2枚、アングル材と軸受...



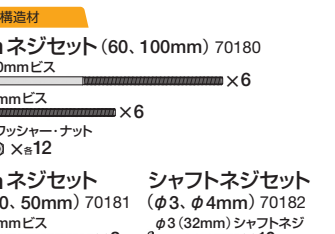
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

ユニバーサルプレートL (210×160mm)
ロボット工作のベースに最適。各種のギヤボ...



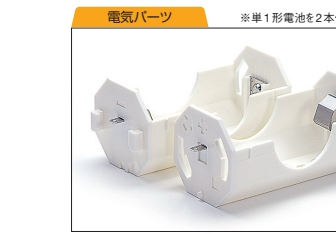
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

ユニバーサルプレートL (210×160mm)
ロボット工作のベースに最適。各種のギヤボ...



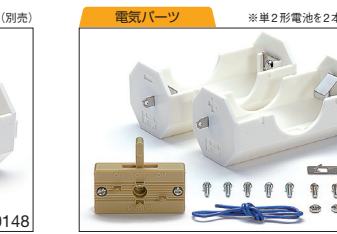
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

3mm ネジセット (60、100mm) 70180
3×100mmビス
3×60mmビス
3mm フラワーナット
◎ ×12



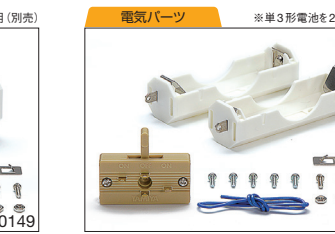
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

単1電池ボックス (1本用×2)
単1形電池1本用の電池ボックスです。縦に...



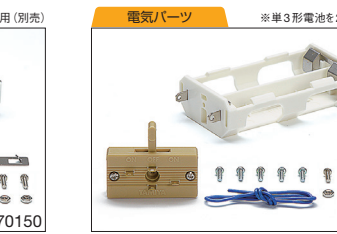
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

単2電池ボックス (1本用×2)
単2形電池1本用の電池ボックスと組み立て...



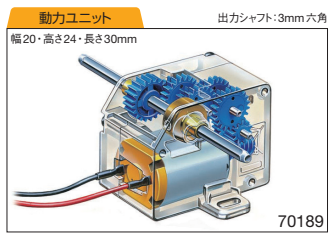
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

単3電池ボックス (1本用×2)
単3形電池1本用の電池ボックスと組み立て...



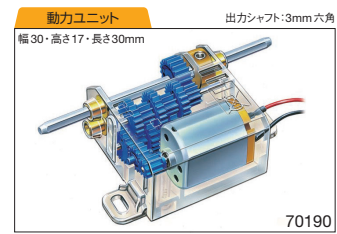
動力ユニット 出カシフト・2mm六角

単3電池ボックス (2本用)
単3形電池2本用の電池ボックスと組み立て...



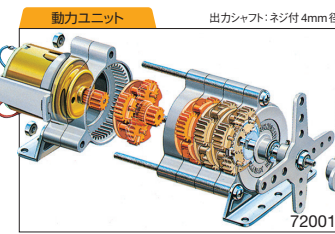
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ミニモーター低速ギヤボックス (4速)
ギヤ比 71.4:1/149.9:1/149.9:1/149.9:1
1/35スケールの戦車、1/48スケールの重戦...



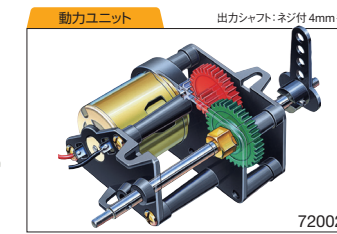
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ミニモーター多段ギヤボックス (12速)
ギヤ比 4.6:1/5.1:1/9.1/10.8:1/20.1/22.6:1/42.8:1
ミニオンギヤの交換とフィナルギヤの位置を...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

遊星ギヤボックスセット
ギヤ比 4:1/5:1/16:1/20:1/25:1/60:1/100:1/140:1
遊星歯車による4:1・5:1・10:1ギヤボックス...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ハイスピードギヤボックス HE
ギヤ比 11.6:1/18:1
高精度で伝達ロスが少ないのが特徴。ギヤは...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

スリムタイヤセット (36mm・55mm径)
幅が3.5mmと細く軽いので、モーターへの負...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ピンスバイクタイヤセット (65mm径)
直径65mm、幅26mmのピンスバイクタイヤ...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

オフロードタイヤセット
トレッドパターンが強い中空タイプのオフロ...



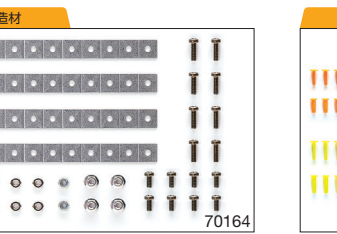
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

トラックタイヤセット (36mm径)
トラックやトレーラーなどの自動車工作に使...



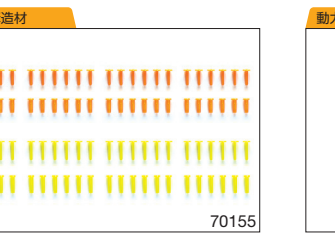
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ユニバーサル金具4本セット
自由な角度に折り曲げられ、手軽に切断する...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

3mm プッシュリベットセット
アーム材を組み合わせたリンク機構や、ギ...



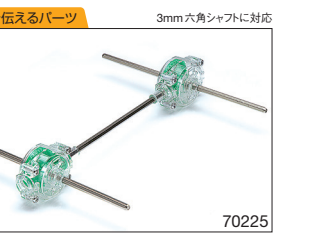
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ユニバーサルジョイントセット
角度や段差がある状態でも、シャフトの回...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

シャフトドライブユニット
離れた場所に動力を伝えることができる駆動...



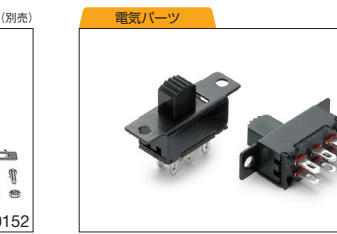
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

単4電池ボックス (1本用×2)
単4形電池1本用の電池ボックスと組み立て...



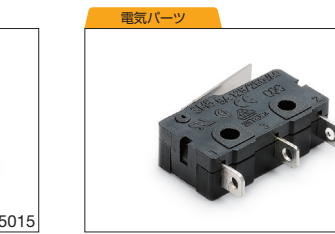
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

6P スライドスイッチ (2個入)
工作や様々な回路的なスイッチとして使え...



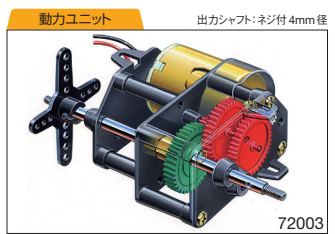
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

5A マイクロスイッチ
軽い力を加えるだけで作動する信頼性の高い...



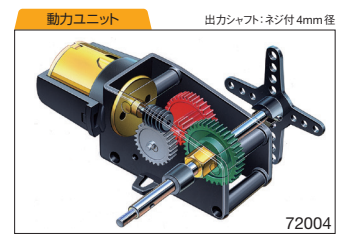
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

6P グルスイッチ
中立でオフ、左右に倒すとオンになるスイッ...



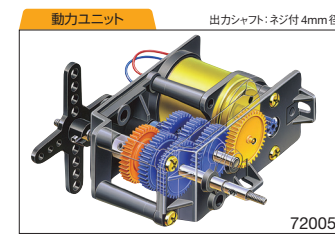
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ハイパワーギヤボックス HE
ギヤ比 41.7:1/64.8:1
パワーを必要とする工作に最適な高精度ギ...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ウォームギヤボックス HE
ギヤ比 218:1/336:1
ゆっくりに動きで大きなトルクが必要な工...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

6速ギヤボックス HE
6種類のギヤ比が選べ、設置場所指定が可能...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

5速ツインギヤボックス HE
ギヤ比 6.1:1/15.6:1/40.2:1/103.3:1/265.6:1
2つのモーターの動きを別々に取り出せる...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

スポーツタイヤセット (56mm径)
応用工作のアイデアが広がる大径タイヤ。...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ナロータイヤセット (58mm径)
転がり抵抗が少ない幅の狭いタイヤとホイ...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ボールキャスター (2セット入り)
高精度・高強度の金属ボールを使用したキャ...



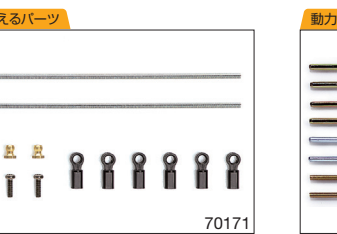
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ローハイト ボールキャスター (2セット)
小型ロボット工作などに役立つ、コンパクト...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

3mm ネジシャフトセット
3×150mmの全ネジシャフト、5mmアジャス...



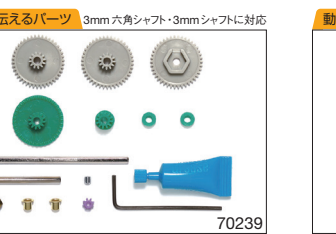
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

3mm シャフトセット
工作シリーズのギヤボックスの出力軸や、...



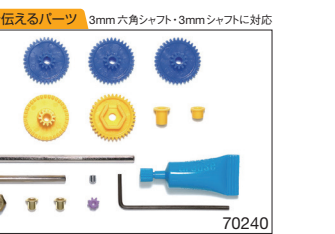
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

工作ギヤセット (42T/12T)
ITEM:70093 3速クランクギヤーボックス...



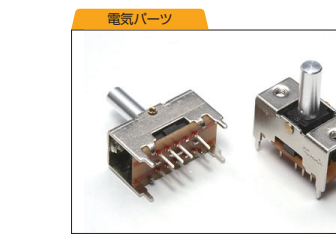
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

工作ギヤセット (36T/12T)
ITEM:70167 シングルギヤボックス (4速...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

リモコントグルスイッチ (基板用・2個)
ロボット競技会でよく見られる、信頼性が高...



動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ブラバンセット
0.3mm厚 2枚、0.5mm厚 2枚、1.2mm厚 1...



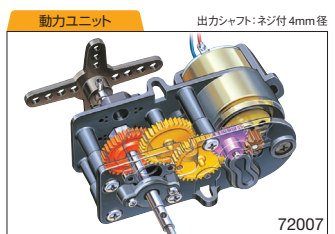
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ちぢむ透明ブラバン B6 サイズ (4枚)
電気オープンソースに入れて加熱すると、み...



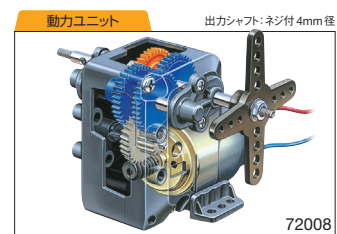
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

ちぢむ白色ブラバン B6 サイズ (2枚)
油性ペンや色鉛筆で文字や絵を描き、熱を...



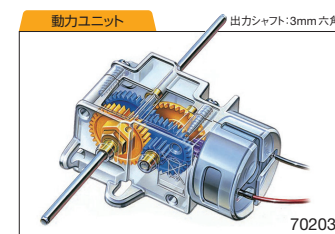
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

4速Vパワーギヤボックス HE
ギヤ比 39.8:1、47.6:1、61.7:1、74.1:1
パワーを必要とする工作に最適な高精度ギ...



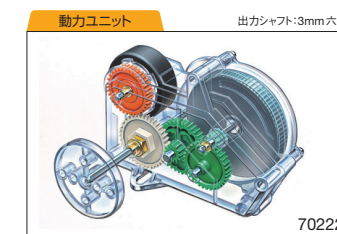
動力ユニット 出カシフト・ネジ付 4mm径

4速ウォームギヤボックス HE
ギヤ比 84:1、216:1、555:4:1、1428:2:1
ゆっくりに動きで大きなトルクが必要な工...



動力ユニット 出カシフト・3mm六角

エコモーターギヤボックス (3速タイプ)
ギヤ比 12.7:1/38.2:1/114.7:1
乾電池でももちろんソーラーパネルの低電圧...



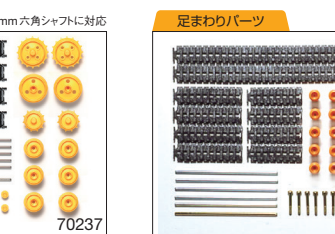
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

はすみ車 (ぐるま) 動力ユニット
電池もモーターも使用しない動力ユニットで...



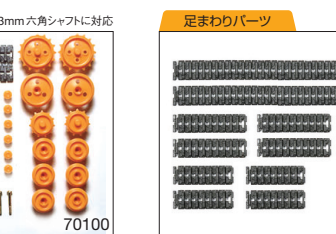
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

連結式クローラー & スプロケットセット
1コマずつの連結で長尺の微調整が可能なの...



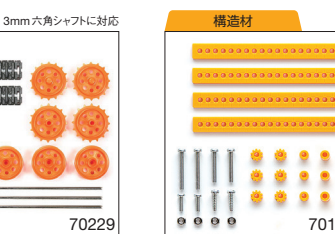
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

トラック & ホイールセット
リモコンタンクなど走るキャットラプ車の工...



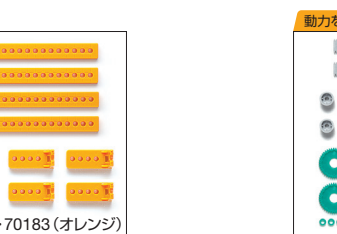
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

32mm径スプロケット & クローラーセット
32mmのスプロケットとホイールに加えて、...



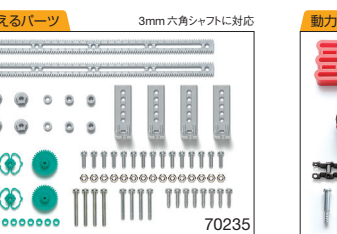
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ユニバーサルアームセット (オレンジ)
リンク機構のアーム材、軸受け、軸受を作る...



動力ユニット 出カシフト・3mm六角

ラック & ピニオン ギヤセット
歯車を使って回転運動を直線運動に変換する...



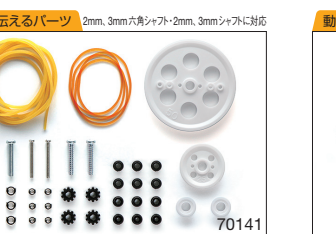
動力ユニット 出カシフト・3mm六角

プーリー (L) セット
直径50mm、25mm、11mmのプーリーを各...



動力ユニット 出カシフト・3mm六角

プーリー (S) セット
直径30mm、20mmのプーリー各2個と、...



動力ユニット 出カシフト・3mm六角

透明ブラバン 0.2mm厚 B4 サイズ (5枚入) / 0.3mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 0.4mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 0.5mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 0.6mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 0.7mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 0.8mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 0.9mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.0mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.1mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.2mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.3mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.4mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.5mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.6mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.7mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.8mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 1.9mm厚 B4 サイズ (4枚入) / 2.0mm厚 B4 サイズ (4枚入)