



# DRIVE YOUR ADVENTURE™

1953年にイギリスで登場した「マッチボックス」。ライセンスカーを中心に、実車を忠実に再現したデザインが特徴です。



## NEW 重点商品 マッチボックス ベーシックカー アソート

Gアソート ※アソート商品のため、掲載の商品はミックスに含まれない場合があります。



「マッチボックス」のベーシックカーが登場！年間100車種の展開を予定！実車を忠実に再現したデザインが特徴です。  
パッケージの左上には、各車メーカーのロゴが入っています。

各¥400
入数24
Gアソート 6月発売予定
Hアソート 7月発売予定
Jアソート 8月発売予定
Kアソート 9月発売予定
Lアソート 10月発売予定
Mアソート 11月発売予定
対象年齢 3才以上
W10.8×D3.5×H16.5
プリスター
電池不要
アソートUPC
0 35995 30782 7
30782 タイ製

## NEW マッチボックス テーマ アソート

Cアソート ※アソート商品のため、掲載の商品はミックスに含まれない場合があります。



自動車メーカーなどのテーマに分かれたシリーズ「テーマアソート」から、オフロード ラリーやアメリカ車をテーマとしたアソートが登場！

Dアソート ※アソート商品のため、掲載の商品はミックスに含まれない場合があります。



各¥400	入数10
Cアソート 6月発売予定	
Dアソート 10月発売予定	
対象年齢 3才以上	
W10.8×D3.8×H16.5	
プリスター	
電池不要	
アソートUPC	
8 87961 77665 2	
GGF12	タイ製

NEW

重点商品

## マッチボックス ムービングパーツ アソート

Nアソート

HVM74	ピッツァリーニ 5300 GT コルサ リバイバル	入数:2
HVM93	2004 ホンダ S2000	入数:1
HVM94	メルセデス・ベンツ スプリンター	入数:1
HVM99	シーグレイブ ファイヤートラック	入数:2
HVN00	1964 ビュイック・リビエラ	入数:2

※アソート商品のため、掲載の商品はミックスに含まれない場合があります。



各車種ギミックが付いた人気シリーズ「ムービングパーツ」。  
各車種のギミックが一目で分かるプラスチックフリーのパッケージも特長です。

各¥550  
入数8

Nアソート 7月発売予定  
Pアソート 9月発売予定  
Qアソート 10月発売予定  
Rアソート 11月発売予定

対象年齢 3才以上  
W10.8×D4.2×H16.5  
紙製プリスター  
電池不要

アソートUPC



FWD28 タイ製

NEW

重点商品

## マッチボックス ジャパンシリーズ アソート

Fアソート

HVV52	ダットサン 280 ZX	入数:2
HVV53	2020 日産リーフ	入数:2
HVV54	1990 トヨタ MR2 W20	入数:2
HVV55	1994 三菱 ランサーエボリューション IV	入数:2
HVV56	トヨタ ランドクルーザー FJ40	入数:2
HVV57	1975 三菱 ランサーセレステ	入数:2

※アソート商品のため、掲載の商品はミックスに含まれない場合があります。



各車種ギミックが付いたマッチボックスのダイキャストカーシリーズ、「ムービングパーツ」から、日本車のみを厳選した「ジャパンシリーズ」が登場。  
パッケージも昔懐かしのレトロなボックスタイプです。

各¥550  
入数12

Fアソート 8月発売予定  
対象年齢 3才以上  
W7.9×D3.8×H3.8

ボックス  
電池不要

アソートUPC



HFF78 タイ製

NEW

## マッチボックス コレクターズ アソート

Yアソート

HVW06	1969 アウディ 100 クーペ S	入数:2
HVW07	1980 メルセデス・ベンツ 450 SEL	入数:1
HVW08	1993 BMW M3	入数:2
HVW09	メルセデス・ベンツ ウニモグ U300	入数:1
HLJ71	1932 フォード モデル ロードスター	入数:2

※アソート商品のため、掲載の商品はミックスに含まれない場合があります。



フルダイキャストカーのマッチボックスのプレミアムラインが登場！全車種ギミックが付いていて、タイヤも全てゴム製となっています。ヴィンテージ風なダイキャストカーを収納出来るマッチボックスの箱も付いています。

各¥800  
入数8

Yアソート 8月発売予定  
Zアソート 10月発売予定  
対象年齢 3才以上  
W12.7×D4.5×H16.5

プリスター  
電池不要

アソートUPC



GBJ48 タイ製