

2023年10月13日(金)

株式会社ボーネルンド

数学センスを育む図形あそび「マグ・フォーマー」より  
ボーネルンド限定店舗にて「マスタークラフトセット」11月22日 発売  
イオン限定商品「ミュージアムボックス」11月10日発売

「あそび」を通して子どもの健やかな成長に寄与することを目的に、教育玩具の輸入・開発・販売とあそび環境開発を行う株式会社ボーネルンド（本社：東京都渋谷区、取締役社長：中西みのり）は、数学的思考を遊びながら自然と育むことができる磁石ブロック「マグ・フォーマー」から、シリーズ最大ボリュームの「マスタークラフトセット」を、ボーネルンドショップ12店舗とオンラインショップにて11月22日(水)より新発売します。また、イオン限定商品「ミュージアムボックス」を全国の「イオン」「イオンスタイル」248店舗にて11月10日(金)より発売します。



「マスタークラフトセット」



「ミュージアムボックス」



「マグ・フォーマー」に、シリーズ最大ボリューム「マスタークラフトセット」が新登場！

マグ・フォーマーは、磁石を内蔵した三角形や四角形などの図形のピースがセットになったブロックです。磁石の力で瞬時にカチッとくっつき、平面遊びから、平面と立体を行き来する組み立て遊び、さらには複雑な立体の造形物づくりまで、年齢や発達にあわせて長く楽しめます。子どもがあそびの中で、図形や立体の概念を体感できることから、数学センスを育むと世界60ヶ国以上で人気を集めています。ボーネルンドは、2011年からマグ・フォーマーの正規輸入代理店として、日本の皆様にお届けしています。

現在ボーネルンドでは、興味や成長に合わせて選べるよう3つのシリーズより12セットを販売していますが、「いろいろなピースが入ったセットが欲しい」「兄弟や友だちと同時に遊べるたっぷり入ったセットを選びたい」といった声もいただいていた。今回、1セットで多様な遊び方が楽しめ、長くマグ・フォーマーを楽しんでもらえるよう、これまでのシリーズをすべて網羅する162ピース入り「マスタークラフトセット」を発売します。

このセットは、図形遊び、造形遊び、ごっこ遊びのすべてを楽しめる内容で、複数のセットを購入する必要がありません。磁石パーツの種類は全17種、基本の正三角形と正方形がたっぷり入り、動物、乗り物、建物、ロボットなど、子どもたちが想像力を膨らませて様々な形の創作ができます。さらに人形や家具などのアクセサリパーツが充実しているので、ごっこ遊びへと発展し、想像力やコミュニケーション能力の発達にもつながります。また、ピース数が多く、大きな作品をつくったり、複数人で同時に遊ぶのにもぴったりです。

**マスタークラフトセット (162ピース)**

39,600円(税込) 11月22日(水) 発売



基本の三角形、正方形がたっぷり入り、台形、二等辺三角形やカーブを含む全17種のピースで、バリエーション豊かに遊べます。図形遊びから造形遊びへとステップアップし、豊富なアクセサリパーツを使って思う存分ごっこ遊びが楽しめます。また豊富なピース数は、複数の作品をつくって飾ったり、きょうだいや友だちと一緒に遊ぶのにもぴったりです。

**販売店舗：ボーンランドショップ 12店舗**

札幌・大通り店、本店(東京・原宿)、六本木ヒルズ店、伊勢丹新宿店、銀座三越店、松坂屋名古屋店、阪急うめだ本店、大丸心齋橋店、あべのハルカス近鉄本店、大丸神戸店、岩田屋本店(福岡)、鶴屋店(熊本)  
ボーンランドオンラインショップ <https://ec.bornelund.co.jp/shop/>

**イオン限定商品「ミュージアムボックス」：全国の「イオン」「イオンスタイル」にて11月10日発売**

ボーンランドでは、より多くの方にマグ・フォーマーを実際に見て、遊んで試していただけるよう全国で店舗を展開するイオンの限定商品「ミュージアムボックス」を開発しました。初めてでも遊びやすい基本の三角形、四角形に加えて、丸い穴の開いた四角形や円など7種類の図形と車輪が入った充実のセットです。この度、全国の「イオン」「イオンスタイル」248店舗にて、11月10日より販売を開始します。

**ミュージアムボックス (35ピース)**

11,880円(税込) 11月10日(金) 発売



基本の三角形、四角形に、半円や円、車輪パーツなどを含む35ピース入りのイオン限定セットです。同じ形を集めたり、平面で並べて図形遊びを楽しむことからはじめ、磁石でくっつけて遊ぶなかで立体ができることを発見します。徐々にステップアップして、形のバリエーションや量を増やし、乗り物や動物、複雑な構造物づくりまで楽しめます。収納ボックス入り、作例シート付き。

**販売店舗：全国の「イオン」「イオンスタイル」248店舗にて販売予定**

※10月13日時点の情報です。販売店舗は変更になる場合がございます。

## 小学校の算数学習にもつながるマグ・フォーマーの図形遊び



海外では、マグ・フォーマーを算数の授業に活用している学校があります。韓国では教科書に掲載され、イギリスの一部の学校やアメリカのUCLA\*は、マグ・フォーマー社と共同で算数プログラムを行っています。教科書を見ているだけでは分かりにくい図形の仕組みを実際に手で操作することで、子どもは直感的に数や立体の概念を学んでいます。当社は、遊びながら数学的思考に親しむことができるマグ・フォーマーは、子どもたちの、未来を生きる力を育むことへの手助けになると考えています。好奇心豊かな3歳頃からマグ・フォーマーで自分の手を使って遊ぶことで、本格的な図形学習が始まった時に、苦手意識より「おもしろい」「やったことがあるからわかる」という自信につながります。

\*UCLA とは…1919年に創立された、アメリカのカリフォルニア州ロサンゼルスにある州立大学で、正式名称は「University of California, Los Angeles (カリフォルニア大学・ロサンゼルス校)」

### 【ボーンランドについて】

ボーンランドは、あそびを通して子どもの健やかな成長に寄与するため1981年に設立し、一貫して“あそびの道具と環境”を提供する事業を展開。一般家庭へ向け、子どもの成長に必要な生活道具としての“あそび道具”を提案、全国58ヶ所で店舗を展開しています。同時に幼稚園や保育園、公園などで、高品質な大型遊具や教育道具の提供を含めたあそび環境の開発を行っており、現在までに手掛けた実績は国内約3万5千ヶ所まで拡大しています。また、2004年からは、子どもが遊ぶ機会を増やすために、親子一緒に様々なあそびを体験できる屋内あそび場「キドキド」事業をスタートし、現在では「プレイヴィル」「PLAYLOT」を含む直営のあそび場 全国21ヶ所、年間約200万人以上の親子にご利用いただいています。さらに「キドキド」のノウハウを取り入れた自治体のあそび場を全国に70ヶ所以上開発し、街の活性化にも寄与しています。

#### 【報道関係の方のお問い合わせ先】

株式会社ボーンランド 広報部  
担当：西山、村上  
TEL：03-5785-0860、080-5901-3591  
e-mail public-relations@bornelund.co.jp

#### 【一般の方のお問い合わせ先（ご掲載用）】

株式会社ボーンランド  
TEL: 0120-358-518（月～金 10:00～17:00）