

図形の調べ方マグネットシート

取扱説明書

ご使用前に・・・

- 製品の安全を確認してから、ご使用下さい。
- ご使用前に、必ずこの説明書をお読みの上、正しくご使用下さい。
- この説明書は、大切に保管して、必要に応じてお読み下さい。

中に入っているもの

- マグネット 110×600×0.5mm～390×600×0.5mm 8枚1セット
- 透明タブ 8枚

多角形の内角の和 n 角形の内角の和は、 $180^\circ \times (n-2)$ である。	多角形の外角の和 n 角形の外角の和は 360° である。
平行線の性質 平行な2直線1つの直線が交わる時、次の性質がある。 1、 同位角 は等しい。 2、 錯角 は等しい。	平行線になる条件 2つの直線に1つの直線が交わる時、次のことが成り立つ。 1、 同位角 が等しいならば平行である。 2、 錯角 が等しいならば平行である。
三角形の内角と外角 1. 三角形の内角の和は 180° である。 2. 三角形の1つの外角は、それととなり合わない2つの内角の和に等しい。	対頂角の性質 対頂角 は等しい。
合同な図形の性質 1. 対応する辺 の長さがそれぞれ等しい。 2. 対応する角 の大きさがそれぞれ等しい。	三角形の合同条件 1. 3辺が、それぞれ等しい。 2. 2辺とその間の角が、それぞれ等しい。 3. 1辺とその両端の角が、それぞれ等しい。

使い方

- 図形の調べ方をまとめたマグネットシートです。授業の時教室の黒板に貼付けてご使用ください。
- 巻いて収納ができ持ち運びに便利です。

お手入れ方法

- 汚れた時は、水や液体洗剤を含ませた柔らかい布で拭いて下さい。
シンナーやその他有機溶剤は使用しないで下さい。



注意

〈安全上の注意〉

- 本来の目的以外の使用はしないで下さい。

〈使用上の注意〉

- ネオジム磁石などの磁力の強い磁石を製品に近づけないで下さい。
(磁界が破壊されてしまいます)

〈保管する時の注意〉

- マグネットは、裏面が樹脂磁石になっていますので、フロッピーディスクや磁気に弱い製品の近くには置かないでください。
- 温度の高い所や直射日光が直接当たる場所に置かないで下さい。



株式会社 オータケ

〒343-0844 埼玉県越谷市大間野町5-265-1
TEL:048-989-8591 FAX:048-989-8592
<http://kabuhtake.juno.bindsite.jp/>



破損している場合はこちら