



みんなのまわりに、どんな知的財産が？

表面に紹介した品物のどの部分に知的財産があるかを見てみよう。

いろいろな工夫がされているよ。身の回りにある知的財産をみんなでさがしてみよう。

特許

新しい技術に関するアイデア



【シャープペンシル】
芯が自動的に出てきてちょうどよい長さになるシャープペンシルは、「物の発明」として特許を受けられるよ。



【金魚の飼育方法】
金魚を元気に長生きさせることができる飼育方法は、「方法の発明」として特許を受けられるよ。



【黒板消しの作り方】
キレイにあとを残さず字を消せる黒板消しの作り方は、「製造方法の発明」として特許を受けられるよ。

意匠

物品の形状や模様などのデザイン



【かばん】
かばんの形状と模様の組み合わせにより表されるデザイン(物品のデザイン)は登録(とうろく)を受けられるよ。

実用新案

物品の形状や構造などの工夫



【カサ】
バネの力を利用してワンタッチでカサを開いたり、たたんだりできるようにしたものは、登録(とうろく)を受けられるよ。



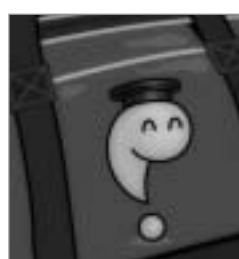
【電動えんぴつけずりき】
色鉛筆の芯を削りすぎないよう透明な窓から鉛筆の先を見られるようにしたものは、登録(とうろく)を受けられるよ。

商標

商品やサービスを区別するマーク



【製品についているマーク】
スポーツ用品、文房具、洋服…に必ずついているマークは登録を受けられるよ。マークにより欲しい商品かどうか、偽物かどうか、ひと目で区別できるんだよ!



【キャラクターなど】
マンガのキャラクターやお店の前の人形が、商標になることもあるよ。文字や図形だけじゃなく、立体的なものも商標になり、登録(とうろく)を受けられるよ。



特許

発明は科学技術を進歩させる。発明の保護及び利用を図ることにより、発明が奨励され、産業が発達する。

[例] 時計、エンジン、携帯電話

役割



実用新案

考案(小発明)も科学技術を進歩させる。考案の保護及び利用を図ることにより、考案が奨励され、産業が発達する。

[例] メガネ、水筒、カサ

役割



意匠

意匠は購買意欲を促す。意匠の保護及び利用を図ることにより、意匠の創作が奨励され、産業が発達する。

[例] クツ、ランドセル、カバン

役割



商標

商標は他の商品を区別し、商品の出所を表示し、品質を保証する。商標を保護することにより、商標使用者の信用と、流通秩序が維持されて産業が発達し、需要者の利益が保護される。

[例] Tシャツ、食品、ブランド品

役割