テクノロートのご紹介資料

(三井化学の樹脂でつくったハリガネ)

株式会社グッドヒル

(株)グッドヒルは、テクノロートを販売!

【テクノロート】

- ●素材は、ポリエチレン!
- ●熱可塑性樹脂を溶解、押し出し後、高延伸して、樹脂の「塑性変形」能力を最大限に引き出した素材!
- ●形状は、フィラメント状またはテープ状。なかでもフィラメント状の線材は、金属針金のように容易に変形させることができ、形状をやさしく保つことが可能。

※熱可塑性とは、加熱すると硬化する性質

何故、テクノロートを販売しているのか?

弊社は、いち早く素材の特性に注目し、自社製品の部材として活用

- =キャップの芯地素材として(コンパクトに収納可能)
- =婦人帽子のつばに入っているワイヤー代わりとして(自由に変形)
- **=金属混入の発見が容易になる**
- =軽量である
- = ひっかき傷、突き刺し傷などの怪我をさせにくくなる

正規販売代理店なので、他社よりも安く提供できる!!!

用途として

医療用途: 比較的高い密着度が要求されるマスクの鼻の部分に活用

玩具・文房具: 人形の髪の毛、自由にポージングできるぬいぐるみ

衣料用途: 帽子のつばのフチ、キャップのつばの芯地

装飾品: 手芸や造花の花・葉・茎

包装材: ラッピングのリボン









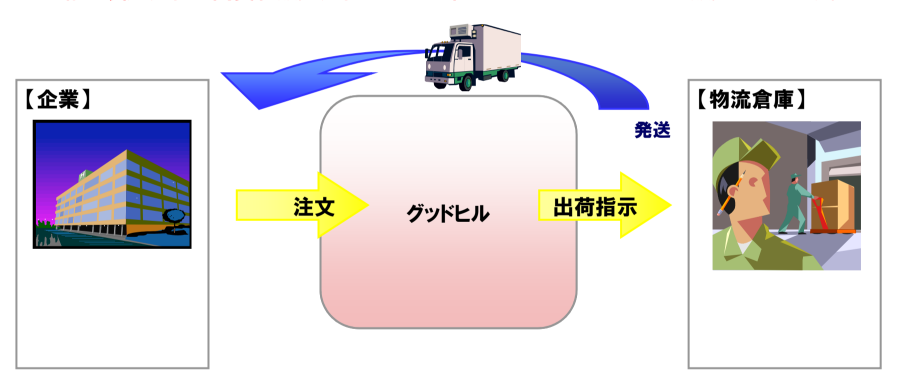




納品までの流れ

商品は、物流倉庫から直送致します!

※取扱い製品は、W13000(直径1.4mm)、 帽子製造会社や副資材販売会社へケース単位(1巻1400m×10巻)で販売しています。



商品のお問い合わせは

テクノロートの活用をご検討している企業様、あるいは、すでに活用されている企業様で仕入れコストの見直しがございましたら、是非お問い合わせください。

【お問合わせ先】

株式会社グッドヒル

埼玉県草加市谷塚町1904-5 TEL.048-927-6628

担 当:栗原 功美

連絡先: 080-5507-2336

E-mail: info@kate-bangkok.com