



包装の課題を解決する技術情報誌 Vol.10

2017年8月24日発行

包材技術ニュース

包材技術ニュース

発行:  シコー株式会社

 0120-947-296

営業時間 9:00~17:30

〒530-0001
大阪府北区梅田1丁目1番3-1500号 大阪駅前第3ビル15階
URL: <http://www.siko.com>
シコー ソリューションサイト
包装便覧.com

URL: <http://siko.force.com/>
URL: <http://siko-housoubinran.com/>

お茶用紙袋

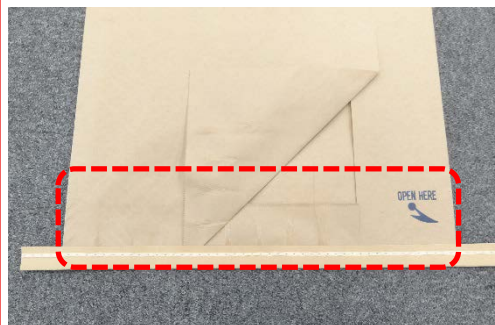


包装素材 クラフト紙 特性 防湿性

包装種類 大型片底貼袋 業界 農業

こちらは30kg~40kgの茶葉を梱包する袋になります。紙と紙の間にPEを挟んで3層構造になっている為、茎や小枝等による袋の破損を防ぎ、防湿効果を保ちます。底部を機械貼りする事により自動製袋が可能ですので、製造コストの低減、安定的な強度を保持できます。また空袋でも自立が出来るので使用者様の作業性も高くなります。ご興味・ご関心のあるお客様はシコーまでご連絡ください。

汎用樹脂用紙袋 (強化二層袋)



包装素材 クラフト紙 特性 省コスト化

包装種類 片ミシン袋 業界 化学

二層の袋の上下のミシンをかける部分を三層にして封緘部の強度をアップしており、破袋しにくくしています。また胴部分が二層のため、三層袋よりも原紙代のコストが下がります。合成樹脂を入れるには最適な袋となっています。ご興味・ご関心のあるお客様はシコーまでご連絡ください。

消石灰用PE袋



包装素材 PE 特性 脱気

包装種類 ピロー袋 業界 化学

従来の消石灰の袋は紙袋を使用する事が多いのですが雨などの水濡れに弱いのが難点でした。しかし、こちらはPE袋で耐水性があり、マイクロパーフォレーション (MP) という100μm以下の微細な穴の加工により粉漏れを防ぎ、脱気が可能となっています。主にホームセンター向けとしてご採用をいただいております。ご興味・ご関心のあるお客様はシコーまでご連絡ください。

~今月の一言~



~CSRへの取り組み~

CSRへの取り組みを問われることが増えてきた昨今、「そもそもCSRって何なの?」という素朴な疑問から、社内でCSR講習会を開催しました。講師には、積極的にCSR活動に取り組まれている一社をお招きさせて頂きました。まだまだ、小さな一歩に過ぎませんが、シコーグループも身の丈にあったCSRへの取り組みを模索し、実践していきます。詳細はこちら!

<http://siko.force.com/feature-csr-study>

包材でお困りの際には、「包材試作・開発ラボ」までご相談ください!

シコー株式会社では、お客様の包材に関する疑問・質問・ご要望を解消するために「包材試作・開発ラボ」を開発しました! 包材試作・開発ラボでは、日々新製品の「これを包装したいんだけど、何を使用すればいいんだろうか?」といった疑問や「この商品にぴったり入るように包材を製作してほしい」といったご要望に対しても、ご相談いただければ、シコーが提供できる最適なソリューションを提供いたします。こういった包材に関してお困りごとや新たな包材にご興味・ご関心をお持ちの方は一度ご連絡ください!

 0120-947-296

営業時間
9:00~17:30

URL: <http://siko-housoubinran.com/>