

ゴミトリ(粘着)フィルム

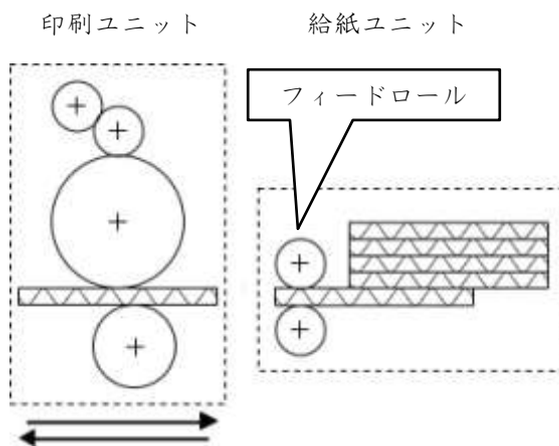
ダンボールの紙粉やゴミを除去します

段ボール印刷業界では、段ボールのバーコード印刷、美粧印刷などの精度の高い印刷の要望が高まっています。これらを印刷する場合、問題になっているのが段ボールシート上の紙粉やゴミです。

この段ボールシート上の紙粉・ゴミ・ほこりを簡単に除去する方法があります。それがこの『ゴミトリ(粘着)フィルム』です。汎用の段ボール印刷機のフィードロールに巻きつけて、粘着力で簡単に紙粉やゴミを除去できます。

使用方法

- (1) ゴミトリ(粘着)フィルムの裏面のフィルムを取ると、貼り込み粘着層になっております。
- (2) ファイルのサイズは「600mm×650mm×0.5mm」で、フィードロールの表面積を計算して必要枚数を準備し、所定の寸法に断裁して下さい。
- (3) 印刷機のフィードロール(ゴム製)に、全面を巻き込み、貼り付けて下さい。
- (4) フィードロール圧を調整し、段ボールシートが円滑に通過するかどうかを確認して下さい。
- (5) 粘着力が強すぎる場合は、前面にパウダー(小麦粉、ベビーパウダーなど)をふりかけて粘着力を調整して下さい。
- (6) シートによって異なりますが、通常、2000～3000枚で紙粉・ゴミの付着により粘着力が低下してきます。粘着力が低下すれば、十分に水を含ませたウエスで紙粉を拭き取って下さい。粘着力が回復します。(乾いたウエスの使用は不可)
- (7) 水拭きしても粘着力が十分に回復しない場合は、アルコールを染み込ませたウエスで軽く拭いて下さい。
- (8) 紙粉の除去が必要でない場合でも、フィードロールに装着したままで継続使用して下さい。フィルムの脱着は不要です。再使用するときには水拭きしてそのままご使用下さい。
- (9) 目安ですが、通常、4～6ヶ月間の継続使用することができます。
- (10) 多色機の場合、1色目の版胴に取り付けて使用することもできます。
- (11) 直接日光が当たると、粘着力が急速に低下し、表面を拭いても粘着力は回復しません。従って、直射日光下での取扱や長期保存は止めて下さい。
- (12) 印刷ユニットが給紙ユニット(フィードロール)と離れない構造の印刷機には使用できません。



印刷ユニットが移動できる印刷機に使用できます。