## ムラ取り

#### MAKE-READY

高低テープ



紙基材の使いやすいムラ取りテープです。 Make-ready tape made of paper.

名称 ITEM		備考 REMARKS	ロット MOQ	商品コード CODE
高低テープ (特殊紙製高低テープ) SPOT TAPE (Paper)	厚さ 0.04mm	size:0.04mmT×6mmW×20m	20 巻 (pcs)	610072
	厚さ 0.06mm	size:0.06mmT×6mmW×20m	20 巻 (pcs)	610075
	厚さ 0.09mm	size:0.09mmT×6mmW×6m	100 巻 (pcs)	610063
	厚さ 0.14mm	size:0.14mmT×6mmW×5m	100 巻 (pcs)	610065
	厚さ 0.18mm	size:0.18mmT×6mmW×10m	20 巻 (pcs)	610078

リビックテープ



アルミ蒸着ポリエステルフィルムが基材。 ムラ取りテープとしてだけでなく、溝切りテープや CAD 面の横に貼ることで、 バラケの防止や補強になります。

Aluminized polyester film is base material.

Applying along creasing matrix or counter plate, paper sheet flows smoothly.

名称 ITEM		備考 REMARKS	ロット MOQ	商品コード CODE
リビックテープ (アルミ蒸着ポリエステルテープ) LEVEC TAPE (Aluminized polyester film)	厚さ 0.06mm	size:0.06mmT×6mmW×10m	20 巻 (pcs)	610110
	厚さ 0.06mm	size:0.06mmT×15mmW×10m	10 巻 (pcs)	610111

#### LEVEC TAPE

# SPOT TAPE

# UNI TAPE



# ステンレス基材のムラ取りテープです。 耐久性が高く、抜型の裏面に直接貼ることができます。

Stainless steel tape. It is durable and can be applied directly to the back side of the dieboard.

名称 ITEM		備考 REMARKS	ロット MOQ	商品コード CODE
ユニテープ (ステンレス製高低テープ)	厚さ 0.025mm	size:0.025mmT×7mmW×10m	5 巻 (pcs)	610502
	厚さ 0.05mm	size:0.05mmT×7mmW×10m	5 巻 (pcs)	610501
UNITAPE(Stainless)	厚さ0.1mm	size:0.1mmT $ imes$ 12mmW $ imes$ 10m	5 巻 (pcs)	610503

カーボン紙



CARBON PAPER

ムラ取り紙に刃物と罫線の跡をつけることができます。 色は赤と青の 2 種類があります。 For marking cutting rules and creasing rules on make-ready sheets. We have two colors, red and blue.

名称 ITEM	備考 REMARKS	ロット MOQ	商品コード CODE
カーボン紙(赤) RED CARBON PAPER	サイズ:788mm×545mm	500 枚 (pcs)	630101
カーボン紙(青) BLUE CARBON PAPER	サイズ:788mm×1090mm	100 枚 (pcs)	630102

#### ステンレス面板

### STAINLESS CUTTING PLATE



各メーカーの機種に対応した厚みやサイズでご提供します。

穴あけ等の加工も承ります。

置き面板として使用することで、リピート時のセット時間が短縮できます。

We can provide thickness and size that are suited for various manufacturers' flatbed die-cutting machines.

Hole drilling and other processing is also available.

It can be used repeatedly and it leads to reduce the next setting time.

名称 ITEM	備考 REMARKS
	材質:DP-2 硬度 52°
ステンレス面板 Stainless cutting plate	
Contraction of the second s	

#### プレスバランスシステム

# PressbalanceSystem

### 平盤打抜機(オートン)の抜圧バランスをフラットに近づけるシートです。 ムラ取り時間の削減、紙粉の軽減、抜型寿命の向上といった効果があります。

PRESS BALANCE SYSTEM

ホームページで詳しい情報を掲載しております。

This sheet is used to improve the parallelism of the pressing balance of the flatbed die-cutting machine. There are some effects such as reduction of make-ready time, paper dust, and improvement of dieboard life cycle. You can find more information on our website.

