










カタログ掲載内容についてのお知らせとお詫び

平素は、弊社製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。
 ニューレジストン総合カタログvol.5掲載品について、一部変更がございます。
 お客様へは大変ご迷惑をお掛けいたしますが、何卒ご理解いただき、
 ご了承くださいませようお願い申し上げます。

1、新製品のご案内

<p>2026/5/18 発売 空気式グラインダ 「空神100」 外径100mm用</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2026/5/18 発売 研削用ディスク 「ブルーセラックオフセットタイプ 22孔用 セパレート」 #60 #80 外径180mm</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2026/5/18 発売 ミニシリーズ 「ミニブルーセラック オフセットタイプ」 #60 #80 外径58・75mm</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>
<p>2025/6/10 発売 電気式グラインダ 「安全グラインダ180」 外径180mm用</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2025/6/10 発売 パット付オフセット型弾性砥石 「シェル ジェイドタイプ」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2025/6/10 発売 ストレート型切断砥石 「ゼータカット」大径 外径125~205mm</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>
<p>2024/12/13 発売 オフセット型切断砥石 「デルタカットII」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2024/12/13 発売 オフセット型研削用砥石 「ニューレジエース」 「ハイニューレジエース」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2024/12/13 発売 オフセット型弾性砥石 「Σ (シグマ) ジェイド」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>
<p>2024/9/30 発売 砥石径58mm用 空気式ミニグラインダ 「空神ミニ」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2024/8/26 発売 研磨ベルト 「セラックベルト赤」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2024/8/26 発売 研磨ベルト 「セラックベルト白 アルミ用」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>

<p>2024/8/26 発売 研磨ベルト 「ゼットベルト青」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2024/6/24 発売 研削用ディスク 「ブルーセラックオフセットタイプ 15孔用 セパレート」 #60 #80 外径100mm</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2024/6/24 発売 研削用ディスク 「ブルーセラックオフセットタイプ 22孔用 セパレート」 #36 外径180mm</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>
<p>2024/2/5 発売 ミニシリーズ 「ミニアルミ13 (サーティーン)」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2023/10/2 発売 ストレート型切断砥石 「ゼータカット」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2023/2/1 発売 オフセット型弾性砥石 「スーパーブラック」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>
<p>2023/1/23 発売 空気式ストレートグラインダ 「空神ストレート」 ・ロングスロットル式・ロングレバー式</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2023/1/10 発売 電着ダイヤモンドホイール 「メタリッジ インターナルホイール」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2022/12/12 発売 研削用ディスク 「ブルーセラックオフセットタイ プ15孔用 セパレート」 #36 外径100mm</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>
<p>2022/11/21 発売 砥石径58・75mm用 電気式ミニグラインダ 「雷神スリムII」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2022/10/3 発売 ミニシリーズ 「ミニスーパーブラック」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>	<p>2022/7/1 発売 鋳鉄専用研削砥石 「キャストエース」 「ハイキャストエース」</p>  <p>↑↑詳しくはHPをご覧ください</p>

2、販売終了のご案内

- p37 「ペーパーホイール」 WA砥粒タイプ 販売終了**
 砥粒タイプ：WA 品番：PPW10060WA60・PPW10060WA100・PPW10060WA120
 販売終了いたしました。
- p43 「シータカット」 外径107mm 販売終了**
 外径107mm 品番：SCT1071NX60S 販売終了いたしました。
 ※外径125~205mmは継続販売いたします。

p47 「ニューレジカット」 100X2X16 A/WA46P 販売終了

品番：NRC100216A46P 販売終了いたしました。

p60 「空気式ミニグラインダ空神」スロットル式・レバー式 販売終了

品番：【スロットル式】GR-M58(75)KS 【レバー式】GR-M58(75)KL

販売終了いたしました。

3、仕様変更のご案内

一部製品の内装変更

下記製品の内装について、現仕様品がなくなり次第、ダンボール箱へ変更いたします。

NO.	対象製品名	ページ	NO.	対象製品名	ページ
1	スーパーグリーン 外径100mm 全品番	p.23	6	エヌアールエスPホイル 全品番	p.31
2	ファインタッチ 外径100mm 全品番	p.25	7	ワンタッチPソフト 全品番	p.32
3	ニュータッチ 外径100mm 全品番	p.27	8	エヌアールエスPソフト 全品番	p.32
4	スーパータッチ 外径100mm 全品番	p.28	9	サンドホイル 外径100mm 全品番	p.41
5	ワンタッチPホイル 全品番	p.31	10	サンドホイルC80 全品番	p.45

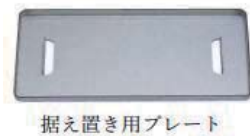
下記製品の梱包仕様について、現仕様品がなくなり次第、仕様変更いたします。

NO.	対象製品名	ページ
1	グッドホイル 全品番	p.34

- ・内装：プラケース⇒ダンボール箱
- ・外装：寸法・デザイン変更

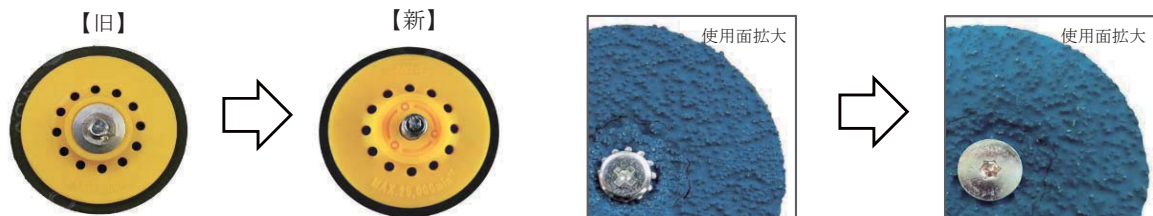
p58 「焼不知（やけしらず）ゴールド」付属内容変更

※外装単位で付属している据え置き用プレートの同梱を終了いたしました。



p61 「ミニブルーセラック」製品仕様変更

※取り付けねじの仕様を変更するため、製品の外觀が以下のように変わります。



p62 「ミニスーパーグリーン」製品仕様変更

外径58mm 最高使用周速度・最高使用回転数 仕様変更

【最高使用周速度】変更前：50m/s 変更後：61m/s

【最高使用回転数】変更前：16,470rpm(min⁻¹) 変更後：20,090rpm(min⁻¹)

p65 「ミニQuickパット50Φ・75Φ」製品仕様変更

※パット部分の素材の変更。安全性を高めるために、硬度を高くしました。



p60 「空気式ミニグラインダ空神」使用可能砥石寸法 (mm)

変更前：75X4X9.53 (mm) 変更後：75X5X9.53 (mm)

※外径58mm砥石寸法に変更はありません。

※本機にて、当社製品の「ミニスーパーブラック 75×5×9.53mm」もご使用いただけます。

4、カタログ誤記のご案内

p29 「ブルーセラックオフセットタイプ」最高使用周速度

【誤】72m/s 【正】80m/s

※最高使用回転数15,000min⁻¹に変更はありません。

5、品番区分 誤記のご案内

p43 デルタカット 品番表

〔品番区分〕

- 標準品 品番の背景色：桃色
- 準標準品（納期をいただく場合があります） 品番の背景色：黄色

〔対象品番〕

品番	外径 (mm)	厚み (mm)	孔径 (mm)	表示	粒度	硬度	品番区分 (誤)	品番区分 (正)
DCT1071NX60S25	107	1	15	NX	60	S	標準品	準標準品

p56 コットンホイルType-1ミニ 品番表

〔品番区分〕

- 標準品 品番の背景色：桃色
- 準標準品（納期をいただく場合があります） 品番の背景色：黄色
- 受注生産品（受注後、納期をいただきます） 品番の背景色：水色

〔対象品番〕

品番	外径 (mm)	厚み (mm)	孔径 (mm)	砥粒	粒度	タイプ	品番区分 (誤)	品番区分 (正)
CH125232-120FX	25	2	3.2	A	120	リフト	準標準品	標準品
CH125332-120FX	25	3	3.2	A	120	リフト	標準品	準標準品

6、サービス内容変更のご案内

p71 「ニューレジとくとく倶楽部」(ポイント会員サービス)

ニューレジストン(株)LINE公式アカウントへ移行しました。詳しくはHPをご覧ください。



<https://www.newregiston.co.jp/news/tokutoku-point3/>