プリンター用高精度一般ゴムリング General-purpose high-precision rubber rings for printers



電卓やナンバーリングなどに使用する真円の高精度なゴムリングです。高強度なゴムベルト(高強度繊維入り)や特殊インクに合わせたゴムリングが作れます。また、バーコードやOCRフォント使用のゴムリング・ゴムベルトなど、全て製法特許取得の射出エンドレス成型です。高品質なゴム材質を使用のため耐摩耗性に優れ長寿命です。

- ●真円の高精度なゴムリング。
- ●高精度、高強度なゴムベルト。
- ●全て製法特許取得のエンドレス成型です。

High-precision, round rubber rings for calculators and number rings. It is possible to make high-strength rubber belts reinforced by integrated high-strength Fiber and rubber rings that accommodate special ink. Rubber rings and rubber belts carrying bar codes and OCR fonts are manufactured by Process-patented continuous injection molding. These products have superior abrasion resistance and durability thanks to their high-quality rubber.

- ·Round, high-precision rubber rings.
- · High-precision rubber belts with high-strength.
- · All products are manufactured by process-patented continuous molding.

高強度・高精度なゴムベルト High-strength, high-precision rubber belts



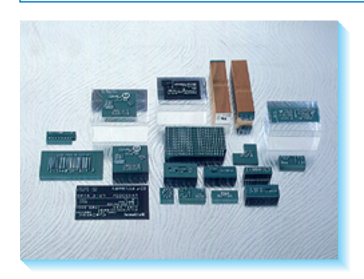
- ●ハンドラベラー用ゴムベルトとして多く使用されています。
- ●特殊用途の超高強度なビール樽型ゴムベルト、バーコード 印刷用ゴムベルト、日付け回転印字機用ゴムベルトなどが あります。
- ·Widely used as rubber belts for hand labelers.
- Super high-strength, barrel-shaped rubber belts for special purposes, rubber belts for bar code printing, and rubber belts for rotary daters are available.

特殊型差し替え式ゴム活字 Special plug-in rubber stamps



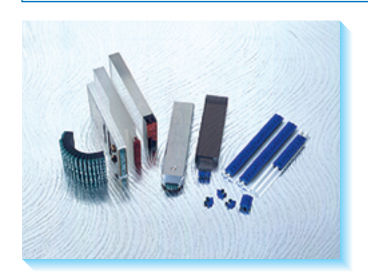
- ●T字型・L字型ゴム印、扇形ゴム印、富士山形ゴム印、特殊 ゴム印(特注品)、耐熱性ゴム印と種類が豊富です。
- ●あらゆる形状や形体など仕様に合わせたゴム印が製造できます。
- ●ゴム硬度やゴム材質などが自由に設定できます。
- Wide variety of rubber stamps, including T-shaped, L-shaped, fan-shaped, and trapezoidal and special rubber stamps (custom-made), and heat-resistant rubber stamps.
- ·Any shape and configuration of rubber stamps are manufactured according to specifications.
- ·The type of rubber and hardness are selectable from a wide variety.

ダイレクト印刷用ゴム印 Rubber stamps for direct printing



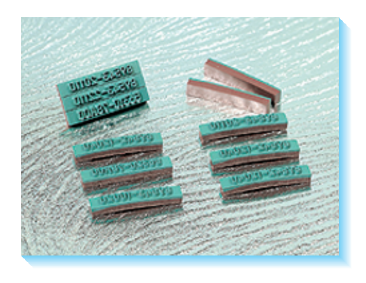
- ●両面テープで貼り付けて使用する高精度なゴム印版です。
- ●彫り込みの深さや角度、ゴム印の厚みなど自由に設定できます。
- ●ゴム印版の一部分の穴あけ・切りかけなどによりロット番号や品名 などの差し替え、貼り替えができます。
- ●ゴム硬度やゴム材質などが自由に設定できます。
- ·High-precision rubber stamps used with double-sided tape.
- ·The depth and angle of engraving, rubber thickness are selectable.
- •A production lot numbers, the name of an article are changed easily by making hole or cut at a section of rubber stamps.
- ·The type of rubber and hardness are selectable from a wide variety.

手押し用差し替えゴム活字 Plug-in rubber stamps for manual stamping



- ●一文字ずつ差し替えが可能で、不滅インクを使用できます。
- ●捺印の仕様に合わせて作ります。段数の組み合わせもできます。
- ●専用ホルダーにゴム活字をピンセットでセットして使います。
- ●捺印の仕様に合わせて形状・タイプを選択できます。
- ·One-by-one change of type is possible. Indelible ink is available.
- · Custom-made to print specifications. Column numbers are combinable.
- •Rubber type is set in the holder using tweezers.
- ·The shape and style are selectable to suit print specifications.

二層式ゴム印 Double-layered rubber stamps



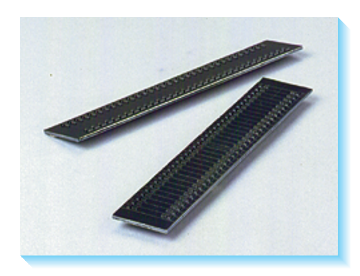
- ●ダイレクトゴム印として多く使用されています。
- ●文字部とクッション部の二層にしたゴム印です。
- ●同時成型の二層式ゴム印で一体型です。
- ●両面テープで貼り付けて使用する高精度なゴム印版です。
- ゴム印の厚みや、文字の彫り込みの深さ、彫り込みの角度などが 自由に設定できます。
- ●捺印面の多少の凹凸も吸収されるため、きれいに捺印ができます。
- ·Used widely as direct printing rubber stamps.
- ·Consisting of printing and cushion layers.
- · Simultaneously molded double-layered solid rubber stamps.
- · High-precision rubber stamps used with double-sided tape.
- •The depth and angle of engraving and rubber thickness are selectable.
- · Unevenness of certain degree on the surface is compensated for fine printing.

クロロプレン又はネオプレン Chloroprene or neoprene:6~7



金属一体型ゴム印版(伸び縮みのないゴム印)

Rubber stamps integrated with metal base (Rubber stamps free from expansion and contraction)



- ●ダイレクトやオフセット印刷などに使用できます。
- ●金属(鉄材)との同時成型による接着のため剥れません。
- ●両面テープの貼り付け時における伸びや縮みなどが解消されました。
- ●磁石、磁気によってゴム印版が精度良くワンタッチでセットできます。
- ●伸び縮みがないため、多数個取りのピッチ送りなどのゴム印版 に最適です。
- ●ゴム硬度やゴム材質などが自由に設定できます。
- ·Used for direct and offset printing.
- •Bonded to the metal(steel) by simultaneous molding, showing excellent adhesion.
- •The problem of expansion and contraction arising when double-sided tape was used in Bonding is solved.
- •Rubber stamps are precisely positioned by magnet force in one-touch.
- Free from expansion and contraction, this is an ideal rubber stamp for pitch feeding of multiple printing stamps.
- •The type of rubber and hardness are selectable from a wide variety.

ロータリーオフセットプリンター用ゴム印(リブロック式) Rubber stamps for rotary offset printer (rib-lock)



- ●冷延鋼板やホース、パイプなどの印刷に多く使用されています。
- ●ひょうたん形のオスメス足付ゴム凸版(リブロック)です。
- ●ロットナンバーや製造年月日、印刷内容の一部など、一字ごとの 交換がワンタッチで脱着できます。
- ●高精度で耐摩耗性の優れたゴム印です。
- ●ゴム硬度やゴム材質が自由に設定できます。
- ·Widely used for printing on cold rolled steel plate, rubber hose, and tubing.
- Rubber stamps with gourd-shaped mating rib(rib-lock).
- Quick, easy replacement of individual letters makes it ideal for printing production lot numbers, manufacturing dates, and others needing only partial change.
- ${}^{\textstyle \bullet} \text{Rubber stamps have high abrasion resistance and long durability}.$
- •The rubber and hardness are selectable from a wide variety of choices.

高速度パイプ印刷用ゴムリング(差し替え式) Rubber rings for high-speed tube printing (plug-in)



ゴムホースやPVCパイプなどの印刷に多く使用されています。 オフセット印刷用の約 ϕ 97(6025、6112型)、 ϕ 190(6026型)の ゴムリングがあります。

- ●文字天地(文字の高さ)最大12ミリまで可能です。
- ●使用のインクに合わせたゴム材質が選べます。
- ●一部の取り替えや差し替えが可能です。
- ●耐摩耗性に優れたゴムリングです。

Widely used for printing on rubber hose and PVC tubing. Rubber rings come 97 in diameter (models 6025 and 6112) and 190 in diameter (model 6026) for offset printing.

- ·Characters up to 12 mm are available.
- ·The rubber is selectable for the ink used.
- ·Partial replacement or recomposing of type is possible.
- ·Rubber rings have high abrasion resistance.

オフセット印刷用高精度薄ゴム印版 High-precision rubber stamps for offset printing

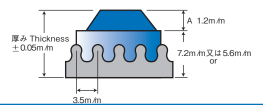


- ●曲面オフセット印刷に使用するゴム印版です。
- ●両面テープで貼り付けて使用する高精度な薄ゴム印版です。
- ●彫り込みの深さやゴム印版の厚みなど自由に設定できます。
- ●ゴム印版の一部に切りかけを入れることによりロット番号や品名の 取り替えを行うことができます。
- ●位置あわせのトンボマークや管理番号などを入れることができます。
- ●ゴム硬度やゴム材質などが自由に設定できます。
- ·Rubber stamps used for curved-surface offset printing.
- High-precision rubber stamps used with double-sided tape.
- ·The depth of engraving and rubber thickness are selectable.
- ·Production lot numbers and names of articles are changed easily by making a hole or a cut in a rubber stamp.
- ·Matchmarks for positioning or control numbers are insertable.
- •The type of rubber and hardness are selectable from a wide variety.

ベースロック活字 Base-lock type



- ●足ピッチが3.5ミリのハメコミ式のゴム印です。
- ●一文字づつの交換が簡単にできます。
- ●ひょうたん形のオスメス足付ゴム凸版です。
- ●上から押し込むだけで固定セットできるゴム印です。
- ●ゴム硬度やゴム材質などが自由に設定できます。
- ·Plug-in rubber stamps with 3.5 mm rib spacing.
- ·Type is changed one by one independently.
- ·Rubber stamp with wave-shaped mating rub.
- ·Rubber stamps are fixed firmly by just plugging in from above.
- ·The type of rubber and hardness are selectable from a wide variety.



リブロック活字(S型) Rib-lock type (S)



- ●足ピッチが2.0ミリのハメコミ式のゴム印です。
- ●一文字づつの交換が簡単にできます。
- ●なみ型のオスメス足付ゴム凸版です。
- ●上から押し込むだけで固定セットできるゴム印です。
- ●ゴム硬度やゴム材質などが自由に設定できます。
- ·Plug-in rubber stamps with 2.0 mm rib spacing.
- ·Type is changed one by one independently.
- · Anastatic rubber stamp with wave-shaped mating rib.
- ·Rubber stamps are fixed firmly by just plugging in from above.
- ·The type of rubber and hardness are selectable from a wide variety.

