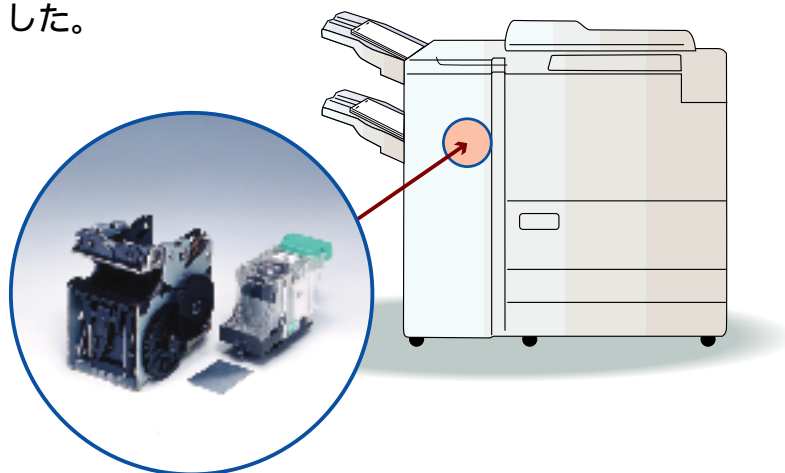


## 複写機内蔵用電子ホッチキス「オートステープラ」 ホッチキスも自動化の時代です

「オートステープラ」は、複写機に搭載する、マックスならではの創造品です。昭和60年に開発・発売以来、お客様の課題をいち早く解決して、現在では世界の殆どの複写機メーカーにOEM供給しています。紙への貫通時の摩擦抵抗を減らす針のコーティング技術、曲げても折れない貫通力の高い針など、蓄積された線材加工・接着技術により、ミクロン単位で管理され製造されるこの針とオートステープラとのマッチングによって、50万回に10回以下のトラブル率という高い信頼性を実現しました。

さらに、針足が綴じ枚数に合わせて自動的にカットされる最新技術の導入など、高精度・高品質・ハイコストパフォーマンスで、世界シェアNO.1。品質・精度で世界の複写機メーカーの信頼を得ています。

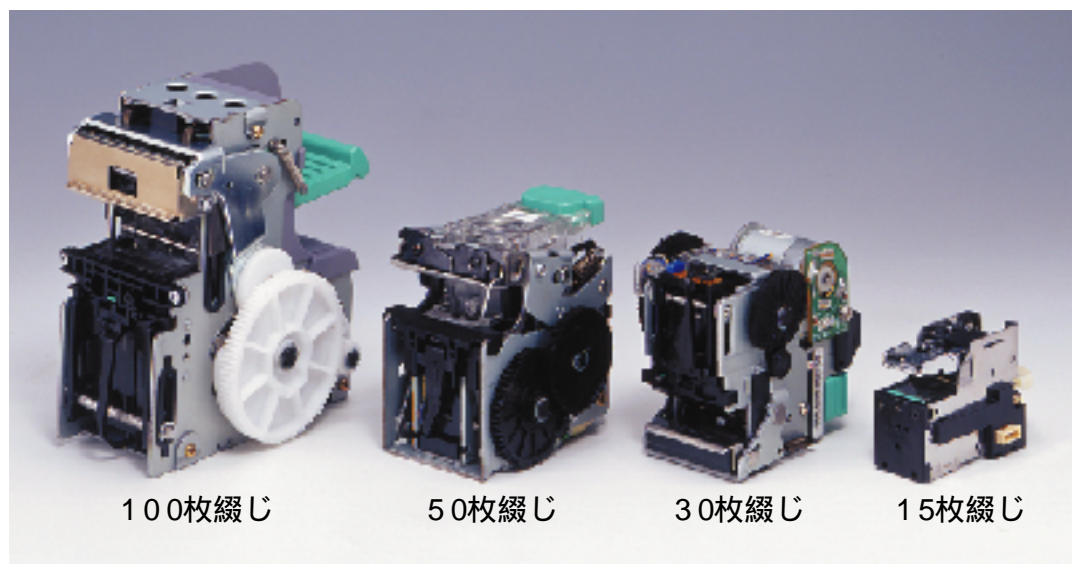


### マックスは、技術革新で、お客様のニーズに応えます

複写機のデジタル化、ダウンサイジング。そしてマルチファンクション&プリントオンデマンドへという技術革新にマックスは敏速に対応してきました。

小型軽量化、高速化、省エネルギー化を実現して、ネットワークプリンターへの搭載が可能となった超小型オートステープラ。（従来のアナログ50枚綴じ機の1/6の体積）これもマックスが世界で初めて開発。

複写機に、ネットワークプリンターに、装着需要はますます拡大。世界中の複写機メーカーの信頼に応え、品質・精度の高さで、世界のオフィスワークをサポートします。



100枚綴じ

50枚綴じ

30枚綴じ

15枚綴じ