



# ナンバリングパーフォレーター《連続番号打抜機》は スタンプ作業の省力化に役立ちます

## KON MODEL 204-511

### ナンバリングパーフォレーター



KON ナンバリング パーフォレーターは単純なハンドル操作によって、数字を1文字ずつ進ませて連続番号を打抜くことができるパーフォレーターです。

#### ■連続番号打抜き (Consecutive)

ハンドルは打抜き動作が終了するとハンドル返しのスプリングの作動で定位置にもどり停止します。この定位置を中立点として、さらに後方にストッパーの位置までハンドルを倒すことによって一文字ずつの連続送りとなります。(中立点から傾斜角約10度)

したがって上記のハンドル操作の繰り返しによって数字を一文字ずつ進ませながら連続番号が打抜けます。

0 0 0 0 0 0 1 ————— 9 9 9 9 9 9 9



#### ■繰り返し番号打抜き (Repeat)

ご希望によりハンドルを定位置の中立点まででのご使用になれば同一番号の繰り返し打抜きができます。

#### ■特長

- パーフォレーターはワンストロークで10枚から20枚の用紙を1度に打抜くことができるために、何枚かを1組とした伝票等に連続番号を高効率に打抜くのに最適な機械です。したがってナンバリングスタンプ作業の省力化に役立ちます。

※ (スタンプ用のナンバリングは1枚ずつスタンプするわずらわしさと、スタンプ漏れと、労力と時間の浪費となります。)

- KON 204-511 ナンバリング パーフォレーターはスタンダードのものは7枚の回転リング、すなわち7桁からなっており、それぞれのリングは特殊な機構によって、0 0 0 0 0 0 1—9 9 9 9 9 9 9まで連続番号を打抜くことができます。

- 任意の番号から打抜きを開始することができるようにリングは自由に回転します。又リングを回転させて番号をセットするための繰り棒が機械に備えつけてあります。

