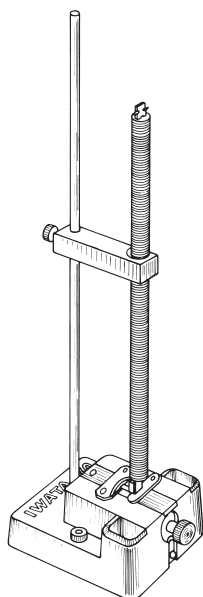


ニュータイプ・ディスペンサー



イワタ RING
磐田 電工

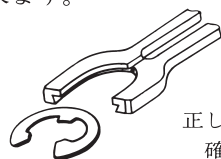


PAT. NO. 2900119
PAT. NO. 3074627

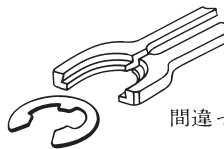
イワタのニュータイプディスペンサーは、長年にわたるスナップリングの絶ゆまざる研究と開発の結果、改良改善されたもので、高品質、経済性をモットーに製作されました。

このニュータイプディスペンサーは、各種広範囲の量産組立てに於て、スピーディに簡便に操作でき、更に経済的な組立て作業が出来るよう設計されております。

ユニットとして柔軟なロットに積重ね整えられた「リングパック」は、ニュータイプディスペンサーのスライドブロック穴の先端部に差込むだけで簡単に取付けることが出来、又取り外すことが出来ます。



正しい使用方法(溝が下向き)
確実にリングを保持する



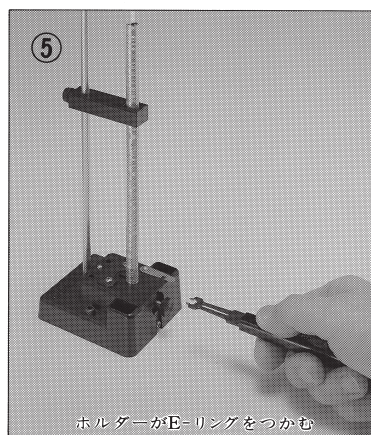
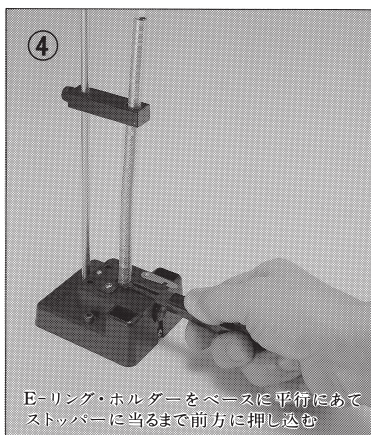
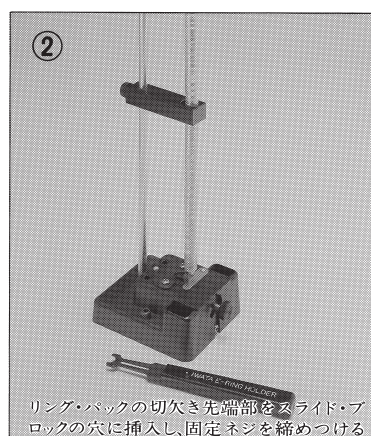
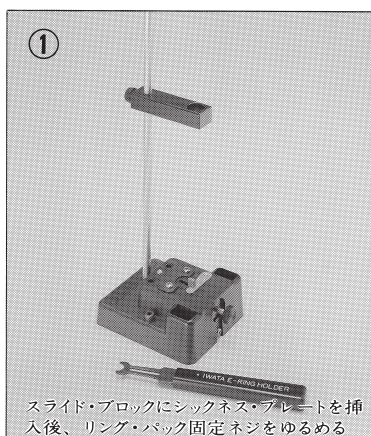
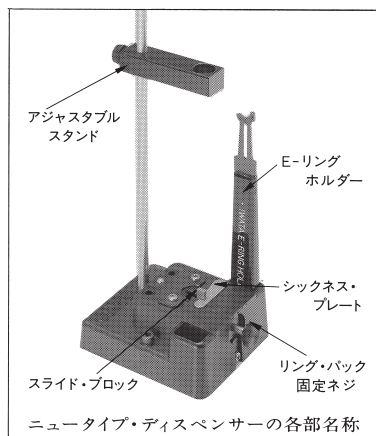
間違った使用方法(溝が上向き)
リングが外れやすい

ニュータイプ・ディスペンサーの種類

| 規格 | 呼び | 使用されるリングの範囲 | 規格 | 呼び | 使用されるリングの範囲 | 記 事 |
|-------|-----|---------------|-------|-----|-------------|------------------------|
| J I S | A 型 | E-0.8 ~ E-2.0 | I W T | A 型 | E-07 ~ E-20 | A型にはシックネスプレートが付いておりません |
| | B 型 | E-2.5 ~ E-8 | | B 型 | E-24 ~ E-64 | |

- 注) 1. 各タイプ共サイズの異なるEリングの兼用取り出しは出来ません。(1サイズ1様と成ります)
2. ご用命下さいます場合、規格型式リングサイズを明記下さいます様お願い致します。

ニュータイプ・ディスペンサーの使用方法



(説明) 1. E-リングパックのレール先端部はA型とB型では次のようになっております。



A型は先端を突き当てることで取り付け位置が決まるようにL寸法が設定されております。
B型はシックネス・プレート(厚さが当該E-リングの板厚と同じ)で取り付け位置を決めます。
どちらも切欠きのところでE-リングが抜けるようになっています。

なお、A型は上部の取り付けが引っ掛け方式になっておりますのでご注意ください。

2. 写真はB型について説明しております。