新レバ一取付け手順

14.04

How to install the New Lever

●エヤーニッパの⑧レバーが新しくなりました。

Lever (part No.8) has been changed to a new one.

新レバーの取付け方法および調整方法を記載しておきます。

The method of New Lever's installation and adjustment is as follows.

<u>新レバー付のエヤーニッパは調整済ですのでお客様での調整は不要です。</u>

Air Nipper which is installed the New Lever has already been adjusted, so there is no need to adjust the lever for customers.

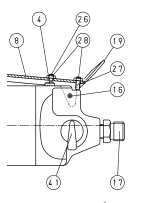
- 1.⑧レバーをセットして、⑩ロールピンを差し込み、頭を軽くたたいて、左右均等に出るようにする。
- Set Lever (part No.8) and insert Spring Pin (part No.16), then tap on the head of the Pin for being it symmetrical.
- 2. ⑨フックを取付ける
- 2.Set Hanger (part No19).
- 3.♥調整ネジBをレンチで下部に軽く当る所までねじ込み、♥サットで固定させる。
- 3.Set Adjusting Screw B (part No.27) by a wrench until the Screw lightly hit the Body, then fix it by Nut (part No.28).
- ※調整ネジBは締めすぎるとレバーの安全ストッパーが働かなくなりますので 注意して下さい。
- *Be careful that safety stopper of the Lever would not work if the Screw B is fixed too much.
- 4.ニップルよりエヤーを入れて、バルブを開く。
- 4. Supply air from Nipple and open Valve.
- ※このとき、危険防止のため、替刃は必ず本体から抜いておいて下さい。
- XAt this time, remove a blade from the body for preventing danger.
- 5. ⑧レバーをONにした状態で

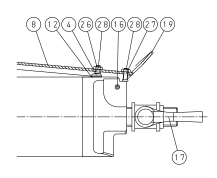
 の調整ネジAをレンチでねじ込みます。途中で

 ④エヤーピンの

- 付近からエヤーが漏れますが、そのままねじ込んでいくとエヤー漏れが止まります。エヤー漏れが止まった位置で²⁰ナットを固定させて下さい。
- 5. Set Adjusting Screw A (part No.26) by a wrench with pushing the Lever. During that time, air would come out from the Air Pin, but please continue to screw it, then air leak would stop. After that, fix the Adjusting Screw A by Nut (part No.28) at the position that air leak stopped.
- ※❷を固定させるときに調整ネジが同時に回らないように注意ください。
- * The screw A must not be turned when fixing Nut (part No.28).
- 以上で新レバーの取付けは完了です。

After completing the steps, installation of the New Lever would finish.





本体B(旧タイプ)

本体B(新タイプ)

Body B(Old type)

Body B(New type)

4	エヤーピン	Valve Pin	17	ニップル	Air Nipple	27	調整ネジB	Adjusting Screw B
8	安全レバー	Lever	19	フック	Hanger	28	ナット(x 2)	Nut (x 2)
16	ロールピン	Spring Pin	26	調整ネジ A	Adjusting Screw A	41	ハ゛ルフ゛スイッチ	Valve Switch

本体B(新タイプ)の場合、①ニップルはバルブ付ニップルとなります。

In Body B(New type), Air Nipple(part No.17) is changed into Air Nipple with a Valve.



※※ メリー作業工具 <u>↑</u> ナイル空気工具 マ本鉃工株式會社

Manufacturer.

Merry-Brand, HandTools & Nile-Brand, Pneumatic Tools

MUROMOTO TEKKO CO "LTD.