

## 取扱説明書

ストリッピング・ツール 品番：# 36560100 型式：I9124E

## 1, 使用方法

- ①本機とコンプレッサーとの間に、エアフィルタ・レギュレータ・エアブリケータ（3点セット、別売）を取り付けて下さい。
- ②1, エアインレットに配管用プラグ（1/4"）、ゴムホースを接続して、クイックカプラを確実に取り付けて下さい。
- ③**使用前には、1, エアインレットからタービン（スピンドル）油（#60）を、数滴給油して下さい。**
- ④本機をコンプレッサーから外して、35, スパナを使用して、34, ストリッピングプレートと33, スピンドルに確実に取り付けて下さい。**（使用前には必ず、締め付け確認をして下さい。）**
- ⑤30, 始動レバーに付いている安全レバーを前に倒しながら30, 始動レバーを押すとプレートが回転し、離すと止まります。
- ⑥必要以上に力を掛けても作業能率は変わりません。プレートの磨耗が早くなり、本機の寿命も短くなります。
- ⑦**使用後は、1, エアインレットからタービン（スピンドル）油（#60）を、数滴給油して下さい。給油したオイルを30, 始動レバーを押して、排気口から排気と共にオイルを排出して下さい。オイル給油を怠ると、故障の原因になります。**

## 2, 注意事項

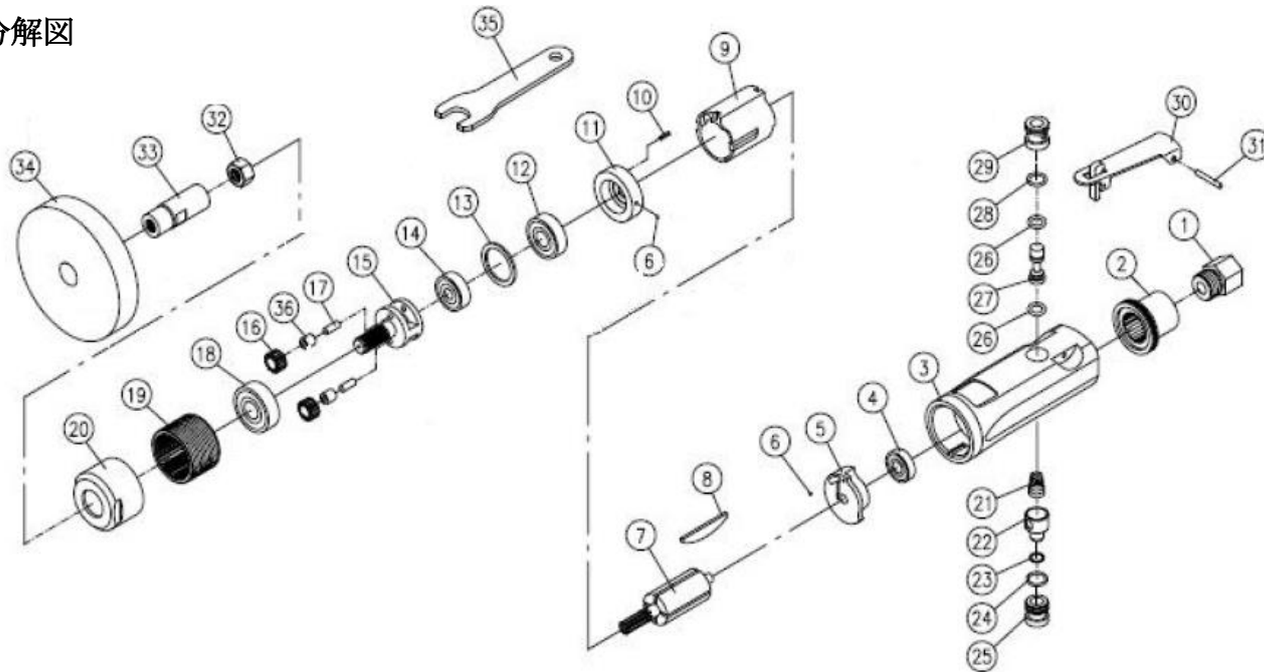
**△警告**（この警告文に従わなかった場合、死亡、又は重症を負う危険性があるもの。）

- ①**588kPa（6kg/cm<sup>2</sup>）以上の空気圧で本機を使用しないで下さい。**本機が破損する原因になります。
- ②本機は決して改造して使用しないで下さい。発火したり、異常作動をして、ケガをする恐れがあります。
- ③未使用時や34, ストリッピングプレート交換時等は、必ず本機への空気の供給を止めて、本機をコンプレッサーから外して下さい。
- ④回転中に34, ストリッピングプレート、33, スピンドルには決して触れないで下さい。
- ⑤本機を人に向けて使用しないで下さい。
- ⑥使用後、直ぐに研磨面には触れないで下さい。火傷を負う恐れがあります。
- ⑦34, 始動レバーをロックさせて、回転させたまま放置しないで下さい。
- ⑧34, ストリッピングプレートは、仕様のサイズ、ネジピッチの物を使用して下さい。異なるサイズを使用すると、確実に取り付ける事が出来ず、34, ストリッピングプレートが本機から外れ、非常に危険です。
- ⑨34, ストリッピングプレートに磨耗、破損が見受けられる場合は、直ちに新しい物と交換して下さい。
- ⑩使用中は定期的に、34, ストリッピングプレートを33, スピンドルに締め付けて下さい。34, ストリッピングプレートが外れ、非常に危険です。

**△注意**（この警告文に従わなかった場合、ケガを負う恐れのあるもの、又は製品の重大な破損を招く恐れのあるもの。）

- ①本機はサイドモールの糊剥し等に使用する機器です。その他の用途には使用しないで下さい。
- ②本機に破損箇所がある場合は、直ちに使用を中止して下さい。
- ③作業に適した服装、安全眼鏡、マスク、耳栓を着用して下さい。
- ④使用中は手袋をしないで下さい。回転物に巻き込まれる恐れがあります。

## 3, 部品分解図



品番	部品名称	品番	部品名称	品番	部品名称	品番	部品名称
1	エアインレット	10	ピン	19	インターナルギア	28	Oリング
2	ディフレクター	11	フロントプレート	20	クランプナット	29	バルブブッシュ
3	モーターハウジング	12	ボールベアリング	21	スプリング	30	始動レバー
4	ボールベアリング	13	ワッシャ	22	エアレギュレーター	31	ピン
5	エンドプレート	14	ボールベアリング	23	Oリング	32	ナット
6	スチールボール	15	ギアケージ	24	Oリング	33	スピンドル
7	ローター	16	遊星ギア	25	バルブネジ	34	ストリッピングプレート
8	ローターブレード	17	ピン	26	Oリング	35	スパナ
9	シリンダー	18	ボールベアリング	27	スロットルバルブ	36	ブッシング