

グリースガン用ノズル





No.G-120NS, G-180NS, G-250NS, G-450NS, G-190NC, G-330NH

取扱説明書










安全上のご注意

この取扱説明書には以下のマークをつけています。




- 第三者に譲渡、貸与される場合もこの取扱説明書を必ず添付してください。
- この取扱説明書は大切に保管してください。
- 本製品に関するお問い合わせは、お求めの販売店もしくは弊社お客様窓口にご連絡ください。

 拡大損害が予想される事項	 必ず行う
 禁止行為	 分解禁止

警告 死亡や重傷の原因となる。

絵表示	重要事項	危害・損害
	●ガソリンやガス等の引火性の高い危険物の付近で作業しない。	爆発や発火により死亡や重症を負う原因となる。
	●機械等の稼働中に使用しない。	重症となるケガの原因になる。
	●使用時は、保護めがねや保護マスク、厚手袋等の保護具を着用する。	重症となるケガの原因になる。
	●グリースガンに取り付けて使用する際に、ハンドルを引いた状態で、ノズル先端を人に向けてたり覗き込まない。	重症となるケガの原因になる。
	●グリースガンに取り付けて使用する際に、給脂中のノズルやホースは高圧となるため、手を添えて作業しない。	重症となるケガの原因になる。
	●万一、人体や目に入った場合、専門医の診察などの適切な処置を施す。	重症となるケガの原因になる。
	●皮膚に付着した場合は、水や石鹸で十分に洗い流す。 (炎症を起こす恐れがあります)	重症となるケガの原因になる。
	●作業対象物を必ず固定する。	ケガや本体破損の原因となる。
	●製品または作業対象物に亀裂や変形等の異常が認められた場合は、使用しない。	ケガや本体破損の原因となる。

注意 ケガや器物損傷の原因となる。

絵表示	重要事項	危害・損害
	●分解、改造をしない。	ケガや器物破損の原因となる。
	●保守点検を必ず行い、本体に亀裂や破損がないかを確認する。	ケガや本体破損の原因となる。
	●小さい子どもが触れない所に保管する。	ケガの原因となる。
	●直射日光の当たる場所や熱機器の近くなど、高温の場所には放置しない。	本体の破損の原因となる。
	●水の中に落としたり、水の中に放置したりしない。	本体の破損の原因となる。
	●取扱説明書に記載している以外の用途には使用しない。	ケガや器物破損の原因となる。
	●化学薬品、海水、水分などを付着させたまま放置しない。	本体の破損の原因となる。
	●修理は、必ず購入した販売店に依頼する。	本体の破損の原因となる。
	●グリースの注入以外には使用しない。	本体の破損の原因となる。
	●本体を凍結させない。	本体の破損の原因となる。
	●指定部品（ホースなどの補給部品）以外は使用しない。	本体の破損の原因となる。

製品仕様

イラスト	品番	全長	質量	ねじ	適用グリースガン	適用グリースニップル(JIS B 1575)
	G-120NS	115mm	25g	R1/8 (PT1/8)	G-80 G-100 G-300 G-500 G-200 CG-400	1形 : 平行ねじ立形 2形 : テーパーねじ立形 3形 : 45° エルボ形 4形 : 65° ~67.5° エルボ形 5形 : 90° エルボ形
	G-180NS	180mm	50g			
	G-250NS	250mm	70g			
	G-450NS	450mm	103g			
	G-190NC	172mm	90g			
	G-330NH	337mm	140g			

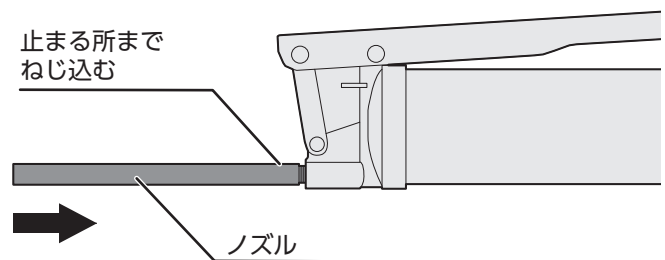
本体の使用方法

注意 ケガや器物損傷の原因となる。		
絵表示	重要事項	危害・損害
	●作業対象物を確実に装着する。	ケガや器物破損の原因となる。
	●先端具がしっかり装着されているかを確認する。	ケガや器物破損の原因となる。
	●対象物のニップルに、泥や砂が付着していないか確認する。	ケガや本体破損の原因となる。
	●対象物のニップルに対し、ノズルの接続は垂直に押し当て給脂する。	本体破損の原因となる。
	●規格外のニップルには使用しない。(対象物のニップルはJIS規格品に適合します。)	本体破損の原因となる。
	●使用前、対象物のニップルに摩耗やヘタリ、目詰まりが無い事を確認する。	ケガや本体破損の原因となる。
	●ノズルがホースの場合は劣化するので、使用後2年毎に交換する。	ケガや本体破損の原因となる。

■ノズルをグリースガンに装着する

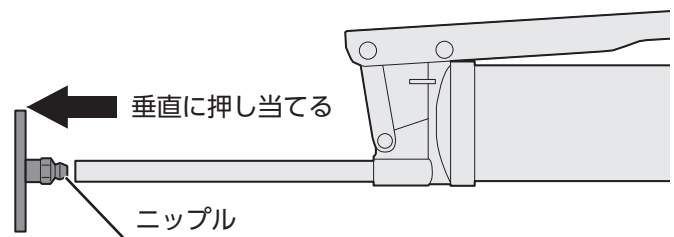
適用するグリースガン本体に、ノズルを回し入れる。

- 注意** ノズルはテーパねじのため最後までねじは入りません
- 適用グリースガン以外には使用しない。



■グリースガンを操作する

ニップルにグリースガンのノズルを**垂直**に押し当て、ハンドルを操作し給脂する。



販売者の名称・所在地： **京都機械工具株式会社**

本製品のお問い合わせはお客様窓口までお寄せください。

お客様窓口 ☎ (0774)46-4159
FAX (0774)46-4359

E-mail : support@kyototool.co.jp
電話受付時間：9:00～12:00/13:00～17:00
(土・日・祝祭日及び弊社休業日除く)

〒613-0034 京都府久世郡久御山町佐山新開地 128 番地

製造国：台湾 製品情報 ktc.jp

T072020-0 ※仕様および外観は改良のため
予告なく変更することがあります。