

MILLION GREASE / QUICK DRIED CLEANER / MOLD CHECK

## ミリオングリース/洗浄剤/型当り検査剤

－ウレア系極圧グリース/汎用速乾性タイプ/新明丹－

ミリオングリース(ウレア系極圧グリース)

RoHS

MGS-80 (80g)

MGS-400 (400g)



成分スベック

物質名	構成比
基油：精製鉱油	約 75%
増ちょう剤：ウレア系	約 10%
添加剤	約 15%

### ■用途

- ・打ち抜き金型、成形金型ガイド部の潤滑。
- ・機械摺動部の潤滑。

### ■特長

- ・熱安定性に優れた精製鉱油を基油とし、ウレア系増ちょう剤を使用し、モリブデン・極圧添加剤・ポリマー・酸化防止剤・防錆剤を配合したウレア系極圧グリースです。
- ・酸化安定性、耐水性、付着性、耐熱性及び機械安定性に優れ、モリブデンを特殊配合する事で特に極圧性に優れています。
- ・特殊ポリマーを配合することで付着性・耐水性を高めているため、保持力が強く、垂直方向のスライド面などグリースが流れ落ちると困る箇所に有効です。

### ■使用上のご注意

- ・目に入ると炎症を起こすことがあります。取り扱いの際は保護眼鏡を使用する等、目に入らないようにしてください。
- ・皮膚に触れると炎症を起こすことがあります。取り扱いの際は保護手袋を使用する等、皮膚に触れないようにしてください。
- ・容器を空ける時は手を切る恐れがありますので、保護手袋を使用してください。

ご使用の前に、製品に記載されている注意事項を必ずお読みください。

洗浄剤－汎用速乾性タイプ－

RoHS

6PACK-METACL

(6本入りパック)



型当り検査剤(新明丹)

RoHS

N-RED

SP-RED



容量 (g)	外観	使用温度範囲	ちよう度 (25℃)	型式	¥基準単価		¥スライド単価
					1本	2本～	
80	黄色系引状	-20 ~ 150℃	320	MGS-80	2,200	1,750	
400				MGS-400	7,500	—	



注文例

型式

MGS-80



出荷日

3

日目出荷

Ⓜ土曜日・祝日が実働日数に重なる場合、納期が変更となります。  
納期詳細はWOSにてご確認ください。



価格

Ⓜ表示数量超えはWOSにてご確認ください。

1パック入り 本数	型式		¥基準単価			¥スライド単価
	Type	容量(mℓ)	1パック	2パック	3パック～	
6本	6PACK-METACL	420	5,010	4,275	4,050	

Ⓜ6PACK-METACL420はパック単位での販売になります。

Ⓜ表示数量超えはWOSにてご確認ください。



注文例

型式

6PACK-METACL 420



出荷日

3

日目出荷

### ■用途

- ・油、グリース等の汚れを化学洗浄剤と強力なガス圧で洗い流し、使用後は速やかに蒸発して、あとには何も残りません。
- Ⓜロックタイト接着前の脱脂処理にご利用頂けます。

液色	主成分	型式		¥基準単価			¥スライド単価
		Type	容量(mℓ)	1～4本	5～9	10以上	
オレンジ	酸化亜鉛	N-RED	250	3,840	3,200	2,740	
オレンジ	石油炭化水素	SP-RED	250	6,720	5,600	4,800	

Ⓜ表示数量超えはWOSにてご確認ください。

### ■用途

- ・製品加工後の摺り合わせに使用します。亜鉛成分は含まれておりません。油と練り合わせる手間が不要で、そのままご使用になれます。
- ・SP-REDは、N-REDと比べよく伸びるので、薄く塗れます。



注文例

型式

N-RED 250



出荷日



在庫品

翌日出荷 ⓂP.39

Ⓜご希望によりPM6.00迄、当日出荷受付致します。

ADHESIVE CEMENT LOCTITE NO.638・243・268・248

## 金型用接着剤

－ロックタイトNo.638・243・268・248－

はめ合い用 <div>RoHS</div>		ねじ緩み止め用 <div>RoHS</div>		ねじ緩み止め用－スティックタイプ－ <div>RoHS</div>	
ロックタイトNo.638 (高強度)		ロックタイトNo.243 (中強度)		ロックタイトNo.268 (高強度)	ロックタイトNo.248 (中強度)
LOC638		LOC243		LOC268	LOC248
					
(250mℓ) (50mℓ)		(250mℓ) (50mℓ)			

液色	主成分	粘度 (CP)	特徴	強度	最大許容すきま (mm)	硬化時間 <sup>注(2)</sup> (室温h)		使用温度 範囲(℃)	型式		¥基準単価
						活性面	不活性面		Type	容量 (mℓ)	
緑	嫌気性 樹脂	2500	高強度	せん断強度 25以下 (N/mm <sup>2</sup> )	片側0.2以下 <sup>注(1)</sup>	1 ~ 3	3 ~ 6	-55 ~ 125	LOC638	250	10,450
青		2150	中強度	破壊/脱出トルク 26/5 (N/m)	片側0.25以下					50	2,340
緑		2500	高強度	戻しトルク 40.8N.m (DIN54454)	—	—	—	-55 ~ 150	LOC268	19	2,450
緑		2500	中強度	戻しトルク 15.6N.m (DIN54454)	—						2,450

Ⓜ表示数量超えはWOSにてご確認ください。

### ■用途

- LOC638：はめ合い用(高強度)
  - ・ノックブシュ (KNLB・KNLBB)、ダイセット用ブシュ (LBB・LDB)、ストリップガイドブシュ (SGBL・SGBZ・SGHZ・SGBF・SGFZ)等の接着にご利用できます。
- LOC243：ねじ緩み止め用(中強度)
  - ・六角穴付ボルト (CB)、スクリュープラグ (MSW)、外ネジ式ストリップボルト (MSB)等の接着に利用できます。
- スティックタイプ
  - ・半固体のため液ダレせず持ちやすくコンパクトなスティックタイプです。
- LOC268：ねじ緩み止め用(高強度)
  - ・局部加熱と工具による取り外しが可能です。振動・衝撃・熱膨張などによるねじの緩みを防止します。
- LOC248：ねじ緩み止め用(中強度)
  - ・工具による取り外しが可能です。

### ■ご注意

- (1)金型部品圧入時には片側0.01～0.03mmで接着するのが一般的です。
  - (2)値は室温で実用強度(50%硬化)に達する時間です。
    - ・活性面とは鋼、銅合金、アルミ合金等をいい、不活性面とはステンレス鋼、亜鉛、熱硬化性樹脂、メッキ面等をいいます。
- Ⓜロックタイト接着時は、脱脂処理を行うことをお奨めします。



注文例

型式

LOC638

－ 容量

LOC243

－ 50

LOC268

－ 250

LOC248

－ 19



出荷日



在庫品

翌日出荷 ⓂP.39

Ⓜご希望によりPM6.00迄、当日出荷受付致します。



■数量スライド価格 (Ⓜ1円未満切り捨て) P.39

数量区分	標準対応	個別対応大口
数量	1～4	5～9
値引率	基準単価 3%	お見積り

Ⓜ表示数量超えはWOSにてご確認ください。