



Lube Technology Co., Ltd.

# プレス工作油のご紹介

## プレス工作油 NO.及び G シリーズ

優れた基本性能を備えた NO. 6 # シリーズをベースとして耐焼付性能、防錆性能、洗浄性能などの強化タイプを G シリーズとして数多くのバリエーション製品を取り揃えております。

### 代表製品

#### No.630R プレス工作油 - 不水溶性 一般用 -

NO.630R は、炭素鋼・非鉄金属一般プレス加工用の油剤で非塩素・非硫黄系で洗浄性に富み自動車部品、電子・電機部品などの絞り・曲げ・打抜加工の用途に適応できます。

#### G-3273 工作油 - 不水溶性 非塩素系 一般用 -

G-3273 は、非塩素・硫黄系の炭素鋼板用プレスのスタンダード製品です。塩素系添加剤による錆の心配もなくプレス加工後の溶接時のタール化も少ないことから自動車部品等の加工の多くに使用されております。

#### G-3043E 工作油 - 不水溶性 非塩素系 一般用 -

G-3043E は鋼板の曲げ・トランスファー絞り及び一般打抜に適用できる工作油です。溶接時の錆・タール化、ワークの"黒ずみ"もほとんど発生しません。

#### G-3641 工作油 - 不水溶性 非塩素系 高性能型 -

G-3641 は、主として鋼板の曲げ・深絞り及び打抜加工に適用できる不水溶性工作油です。硫黄化合物等の添加剤により優れた絞り性能、耐焼き付き・しごき性を維持しております。塩素化合物を一切使用していないため環境面への配慮は勿論、塩素化合物による錆の発生がありません

**LUBE TECHNOLOGY CO., LTD.**

22nd FL., Paso Tower, 88 Silom Rd.,

Suriyawong, Bangrak,

Bangkok 10500, Thailand

TEL: 0-2634-3855

FAX: 0-2634-3856

sales@lubetech.co.th



Lube Technology Co., Ltd.

#### アルミ・アルミ合金プレス工作油

製品名	適用
G-3004	アルミ・アルミ合金の絞り加工黒ずみ変質防止作用に優れるシリーズで、 薄板～厚板まで広いレンジで使用が可能。
G-3005	
G-3044	
G-3144	
G-3244	
G-3344	
G-3444	
G-3644	

#### 塗装前乾燥時の突沸防止プレス工作油

製品名	適用
HS-8015	プレス加工品の合わせ部品内部残渣の加工油が塗装工程の前、乾燥（加温）において 沸騰し塗装ハジキが生じる事を防止します。
HS-8035	
HS-8060	
HS-8150	
HS-8250	

**LUBE TECHNOLOGY CO., LTD.**

22nd FL., Paso Tower, 88 Silom Rd.,

Suriyawong, Bangrak,

Bangkok 10500, Thailand

TEL: 0-2634-3855

FAX: 0-2634-3856

sales@lubetech.co.th



Lube Technology Co., Ltd.

### 水溶性プレス工作油

製品名	タイプ	適用
S-1030	ワックス	鋼板、ステンレスの深絞り、シゴキ加工に最適。
G-2960	ワックス・エマルジョン	鋼板、ステンレスの深絞り。
G-2525	合成	鋼板、ステンレス、アルミの一般絞り。
UC-2500	エマルジョン	鋼板、銅、アルミの深絞り、トランスファー加工適用。
UC-2510	エマルジョン	鋼板の深絞り、シゴキ加工に適用。
G-2576	プレコート	ステンレス、チタンの深絞り用。

- プレコート：乾燥後皮膜を形成します。
- このカタログに掲載しました製品は、弊社の代表的な製品です。この他にも多数の製品がありますので、担当営業員または、各営業所にご相談、お問い合わせ下さい。

**LUBE TECHNOLOGY CO., LTD.**

22nd FL., Paso Tower, 88 Silom Rd.,  
Suriyawong, Bangrak,  
Bangkok 10500, Thailand  
TEL: 0-2634-3855  
FAX: 0-2634-3856  
sales@lubetech.co.th