

金型専用グリス

各種金型に適したグリスを選別し準備しました。フッ素グリス、リチウムグリスから選択し用途、コストに合った使い分けができます。

各SDSはお問合せください。

名称	成分	使用温度	カラー	ちょう度	容量	特長
・食品容器用グリス M-FOD 	PTFE配合 フッ素	-20~235℃	半透明色	# 2	100g 400g	食品容器を成形する上で安全なNSF-H1グレードに適合する食品機械用潤滑剤です。耐熱・耐摩耗性・耐ガス・耐薬品性に優れ、長期間の潤滑を可能にします。コストパフォーマンスを抑えたフッ素グリスです。
・医療機器用グリス M-MED 	PTFE配合 フッ素	-20~235℃	半透明色	# 2	100g 400g	医療機器を成形する上で安全なNSF-H1グレードに適合する食品機械用潤滑剤です。耐熱・耐摩耗性・耐ガス・耐薬品性に優れ、長期間の潤滑を可能にします。コストパフォーマンスを抑えたフッ素グリスです。
・Oリング・パッキン用グリス M-OPA 	リチウム	-20~300℃	ホワイト ページ	# 3	100g 400g	Oリング・パッキン・ガスケット等に塗り、耐熱・耐摩耗性・耐ガス性に優れた効果を発揮します。粘着力がありますのでOリング・パッキンを取り付けの際はグリスを塗り込む事で落下防止にもなり取り付けを容易にしてくれます。
・プレス機器用グリス M-PRE 	リチウム	-20~280℃	透明色	# 3	100g 400g	金型プレス機のあらゆる部品に使用できパンチ・ガイドピン・ガイドブッシュ・スプリング・エジェクターピン・スライドコア・カム等に塗り、耐熱・耐摩耗性・耐ガス性に優れた効果を発揮します。
・高温金型機器用グリス M-HIT 	リチウム	-20~300℃	ホワイト ページ	# 3	100g 400g	金型全般に使用できる専用グリスです。耐熱効果が高く高温下での潤滑性能を発揮します。エジェクターピン・スライドコア・カム等に塗り、耐熱・耐摩耗性・耐ガス性に優れた効果を発揮します。
・一般金型機器用グリス M-DEM 	リチウム	-20~130℃	赤色	# 3	100g 400g	金型全般に使用できる専用グリスです。耐熱効果は130℃で潤滑性能を維持します。エジェクターピン・スライドコア・カム等に塗り、耐熱・耐摩耗性・耐ガス性に優れた効果を発揮します。コストパフォーマンスに優れています。

販売元:株式会社 エムアンドエム

〒226-0021 神奈川県横浜市緑区北八朔町1914-10 TEL045-938-4373 FAX045-938-4375

Email mandm-ksk@tenor.ocn.jp <https://mandm-goldengrease.com>