

ご参考図
Reference drawing

Specifications

- Rated Voltage: DC24V 10%
- Starting Current: 3.0A
- Rated Current: 1.5A
- Max. Discharging Time: No Restriction
- Built-in Back EMF protection diode
- Discharge Volume : 10mL/min
- Discharge Pressure: 10MPa
- Cartridge Size: 260mL (between H-L)
- Use grease specified for centralized lubrication system, NLGI No.00~N0.1

仕様

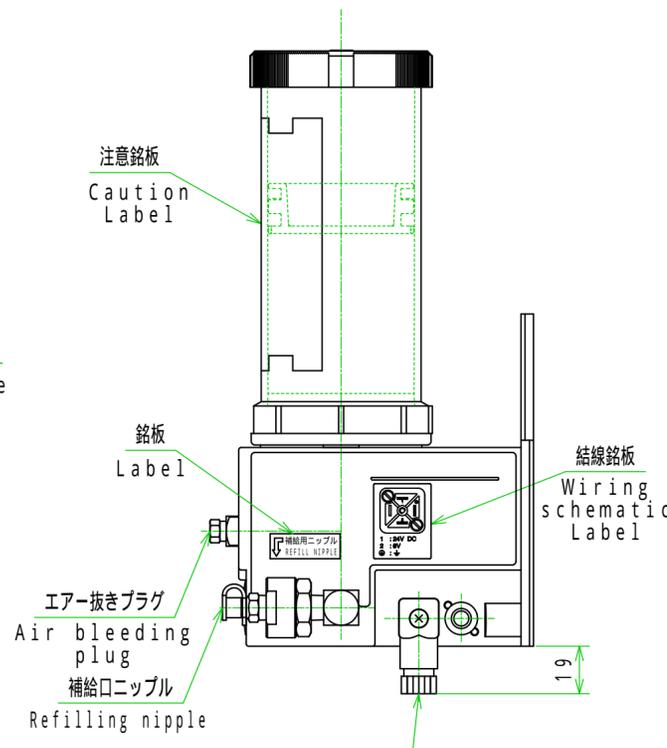
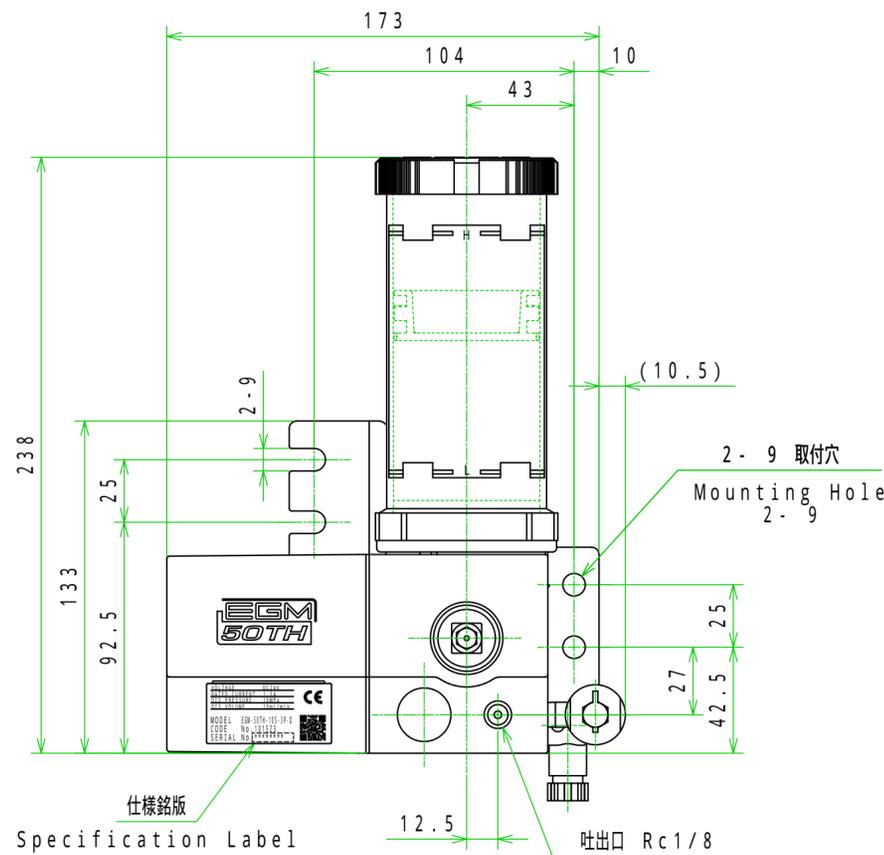
- 定格電圧: DC24V 10%
- 起動電流値: 3.0A
- 定格電流値: 1.5A
- 最大通電時間: 連続
- 逆起電力防止ダイオード内蔵
- 吐出量 : 10mL/min
- 吐出圧力: 10MPa
- タンク容量: 260mL (H-L間)
- 使用グリース: 集中潤滑用グリース
NLGI No.00~No.1

Caution

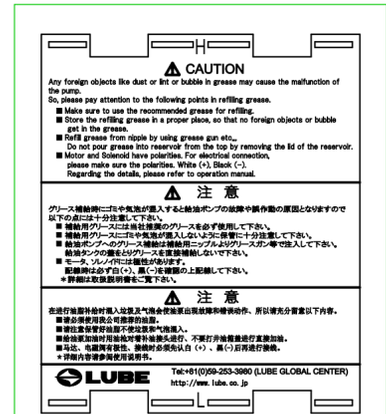
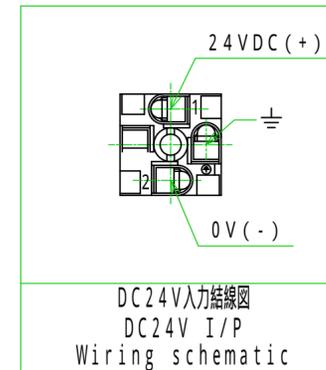
1. Depending on the Size of tool use to remove the DIN Connector a horizontal space more than 200mm is necessary.
2. The LED in the DIN connector Lights up when the pump is in operation.

注記

1. DINコネクタ脱着スペースは使用工具の長さによりますが200mm以上スペースが必要となります。
2. DINコネクタ (DC24V入力) LEDはポンプ動作時に点灯します。



DINコネクタ (DC24V入力) LED付き
 使用配線外径: 4.5~6mm
 (リード線断面積 MAX 0.75mm²)
 DIN connector with LED(24I/P)
 Wire Diameter: 4.5~6mm
 (Lead wire cross sectional area MAX 0.75mm²)



注意銘板・Caution Label

REVISION D-****	QTY **	APP'D BY	3RD ANGLE P.	TITLE 電動間歇型グリースポンプ Automatic Intermittent Grease Pump
LUBE CORP.		CHECK'D BY	SCALE 1/2	TYPE EGM-50TH-10S-3P-D
DRAWING BY マーク		DATE 2019.4.15	DRAWING NO. 101523-055-20 0	