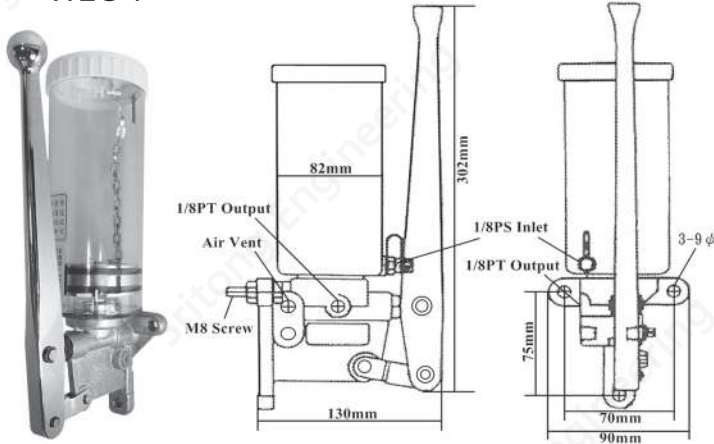


## WLG-7



### Advantages of Lubrication with Grease:

- \* Permitting piping of low costs because of the execution of lubrication being simpler than oil lubrication or otherwise, lubrication treatments.
- \* Permitting an oil feeding that is just right in respect of amount because of smoother connection between the lubrication surfaces, thereby preventing leakage of redundant or surfeit of oil feed that would otherwise contaminate the ground.
- \* Lesser entrainment of dusts or foreign materials to the oil feeding inlet.

### Requisites for Lubrication with Grease:

- \* Replacement of oil in use not required after installation of piping network wherein a lot of inspection and maintenance works.
- \* Where sliding speed is less and high temperature prevails due to lesser cooling effects.
- \* Clearance of the bearings should be greater where infiltration of or contamination by foreign materials such as chips of machining or dusts.

型 式 TYPE	吐 出 量 Output	吐出壓力 Discharge Pressure	有效容量 Effective Vol.	吐出口徑 Outlet Dia.	吐出管徑 Pipe Size	吐出口數 Outlet Points	重 量 w.t / kg
WLG-D5	0.5 cc/st	100kg/cm <sup>2</sup>	300cc	1/8 PS	6m/m	2P	1.6
WLG-D5-2	1 cc/st	100kg/cm <sup>2</sup>	300cc	1/8 PS	6m/m	1P	1.2
WLG-7	1 cc/st	100kg/cm <sup>2</sup>	600cc	1/8 PS	6m/m	1P	1.7

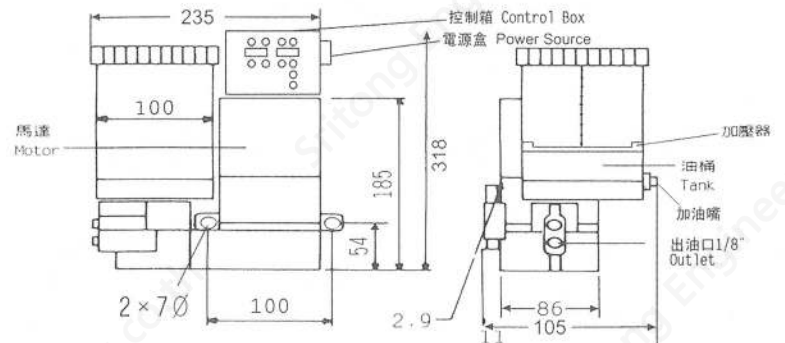
## 13 電動黃油泵浦 Electric Grease Pump TYPE:WLMG-7, WLMG-7A, 7B



電動黃油泵浦  
Motor-Driven Grease Pump  
TYPE:WLMG-7



LED 數字控制電動黃油泵浦  
LED Digital I.C. Electrically Grease Pump  
TYPE:WLMG-7A



### 規格說明

1. 潤滑油請採用國光牌0號或1號油品及同等級油品。
2. 使用三相電源之馬達，使用時，請注意馬達運轉方向，須依箭頭指示方向使用，本注油器係連續使用，為確保機器性能，請務必注意油品之品質及使用方法。
3. 採單向馬達運轉，亦可加裝時間控制器，以節省人力時間，確保機器之潤滑功能。
4. 潤滑油補充方式，可採由油桶上方，掀開桶蓋取出真空加油板，將潤滑油加入，或由油桶底部之加油口用加油槍將潤滑油灌入。
5. 當掀開加油蓋取出真空加壓板時，請置放於清潔處，以避免沾上污穢物，破壞注油器及機器之潤滑功能。

電動黃油注油器(WLMG-7) 係利用連桿活塞傳動方式輸出潤滑油，經由本公司特製之調整式配油器(WDV- )將潤滑油輸送至各潤滑點，維護機體最佳性能，延長機器使用壽命。

型 式 TYPE	吐 出 量 Output	吐出壓力 Discharge Pressure	出油口徑 Out let	容 量 Tank Vol.	馬 達 Motor	電 壓 (V) Voltage	電 流 Amper	極 數 Pole	頻 率 Hz	備 註 Remark	重 量 w.t / kg
WLMG-7	8/9.5cc	130kg/cm <sup>2</sup>	1/8" PT	1,000cc	25 watts	110V or 220V 220V 三相	單相 0.2A 三相 0.27A	4	50/60 Hz		4.9
WLMG-7A	8/9.5cc	130kg/cm <sup>2</sup>	1/8" PT	1,000cc	25 watts	110V or 220V	單相 0.2A	4	50/60 Hz	LED 控制箱	5.3
WLMG-7B	8/9.5cc	130kg/cm <sup>2</sup>	1/8" PT	1,000cc	25 watts	110V or 220V	單相 0.2A	4	50/60 Hz	旋鈕控制箱	5.3