

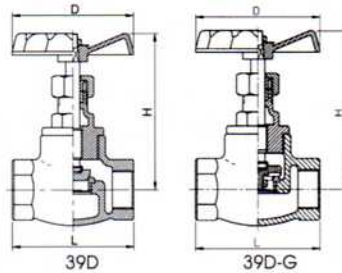


# 球狀石墨鑄鐵球型閥

## Ductile Iron Globe Valve

JIS-10K KGMC-16K

FIG 39D(SUS Disc) FIG 39D-G(Teflon Disc)



### 零件及材質表 Parts and materials list

零件 Part	材質 Material
閥體 Body	FCD 45
閥蓋 Bonnet	FCD 45
閥門 Disc	SUS 410
閥桿 Stem	SUS 410
迫緊螺帽 Packing nut	FCD 45
迫緊 Packing	Graphite
閥體座環 Body seat ring	SUS 410
座環 Disc ring	PTFE+15%G.F.T
手輪 Handwheel	FCD 45

標稱壓力 Working pressure marking .....16 kgf/cm<sup>2</sup>  
 120°C以下之靜流水 Non-shock water under 120°C .....14 kgf/cm<sup>2</sup>  
 220°C以下之蒸汽、氣體、油、脈動水  
 Steam, Air, Oil, Pulse stream under 220°C .....10 kgf/cm<sup>2</sup>  
 試驗壓力(水壓) Hydrostatic test pressure  
 閥體 Shell .....20 kgf/cm<sup>2</sup>  
 閥座 Seat .....15 kgf/cm<sup>2</sup>

### 詳細尺寸 Dimension 單位Unit : 公釐mm

規格	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
Size	10	15	20	25	32	40	50
L	65	65	80	90	105	120	140
H	84	84	94	114	125	139	159
D	65	65	80	90	120	120	140

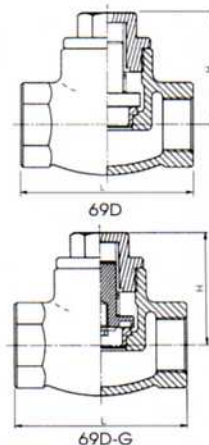
\* PTFE墊片閥最高使用溫度180°C (360°F)

# 球狀石墨鑄鐵立式逆止閥

## Ductile Iron Lift Check Valve

JIS-10K KGMC-16K

FIG 69D(SUS Disc) FIG 69D-G(Viton Disc)



### 零件及材質表 Partss and materials list

零件 Part	材質 Material
閥體 Body	FCD 45
閥蓋 Bonnet	FCD 45
閥門 Disc	SUS 410
閥體座環 Body seat ring	SUS 410
彈簧 Spring	SUS 304
座環 Disc ring	Viton
閥蓋襯套 Bonnet ring	SUS 410

標稱壓力 Working pressure marking .....16 kgf/cm<sup>2</sup>  
 120°C以下之靜流水 Non-shock water under 120°C .....14 kgf/cm<sup>2</sup>  
 220°C以下之蒸汽、氣體、油、脈動水  
 Steam, Air, Oil, Pulse stream under 220°C .....10 kgf/cm<sup>2</sup>  
 試驗壓力(水壓) Hydrostatic test pressure  
 閥體 Shell .....20 kgf/cm<sup>2</sup>  
 閥座 Seat .....15 kgf/cm<sup>2</sup>

### 詳細尺寸 Dimension 單位Unit : 公釐mm

規格	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2
Size	10	15	20	25	32	40	50
L	65	65	80	90	105	120	140
H	37	37	48	52	64	74	83

\* VITON墊片閥最高使用溫度204°C (400°F)