

PFAライニング付サイトグラス (PFA)

GK13F-TLA

オプション

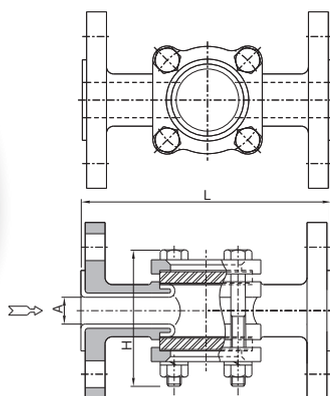
PH 保護カバー

PS2 保護プレート

MI マイカシート

CL PFA or FEP シート

20A~50A



サイズ表

呼径A(B)	L	H※約
20(3/4)	136	71
25(1)	156	82
40(1 1/2)	176	113
50(2)	206	128
65(2 1/2)	236	160
80(3)	256	190
100(4)	286	215

材質

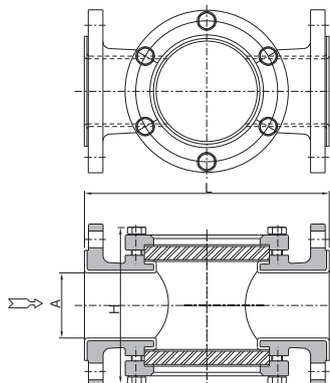
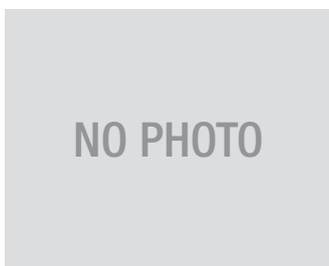
型式	本体
GK13F-TLA	SCS13A (ステンレス)

標準仕様

接続	フランジ形 (JIS 10 K-RF)
最高使用圧力	0.98MPa・G (10kgf/cm ² ・G)
最高使用温度	使用条件により異なりますので、都度お問い合わせください。
ライニング材	PFA (膜厚約3mm)

※お引合時には、流体名・圧力・温度・本体材質をお知らせください。

65A~100A



PFAライニング付サイトグラス (PFA)

GKDF-TLA (20A~50A), GADF-TLA (65A~100A)

オプション

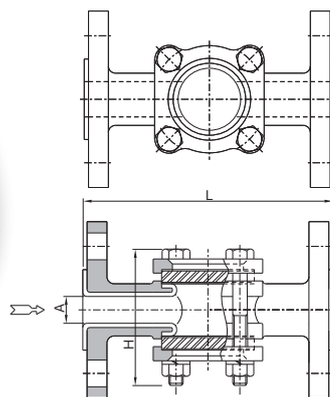
PH 保護カバー

PS2 保護プレート

MI マイカシート

CL PFA or FEP シート

20A~50A



サイズ表

呼径A(B)	L	H※約
20(3/4)	156	76
25(1)	176	97
40(1 1/2)	206	128
50(2)	226	148
65(2 1/2)	276	166
80(3)	276	184
100(4)	326	216

材質

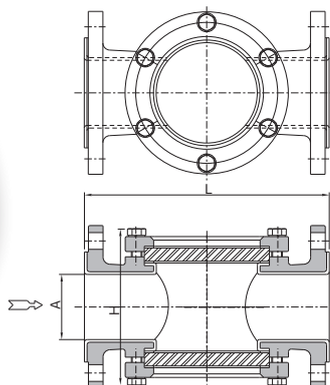
型式	本体
GKDF-TLA	FCD450 (ダクタイル)
GADF-TLA	

標準仕様

接続	フランジ形 (JIS 10 K-RF)
最高使用圧力	0.98MPa・G (10kgf/cm ² ・G)
最高使用温度	使用条件により異なりますので、都度お問い合わせください。
ライニング材	PFA (膜厚約3mm)

※外面塗装はマンセル10R5/14耐薬品性エポキシ樹脂塗装です。
※お引合時には、流体名・圧力・温度・本体材質をお知らせください。

65A~100A



サイトグラス

フラッパー

ボール

透視

ランタン

ノズル

ワイパー

ダブルフラッパー

接点付き

羽根車

その他

ステンレス

鋳鉄

ダクタイル

鋳鋼

青銅鋳物

ステンレス鋼管

鋼管

ライニングコーティング

ステンレス鋼板

鋼板