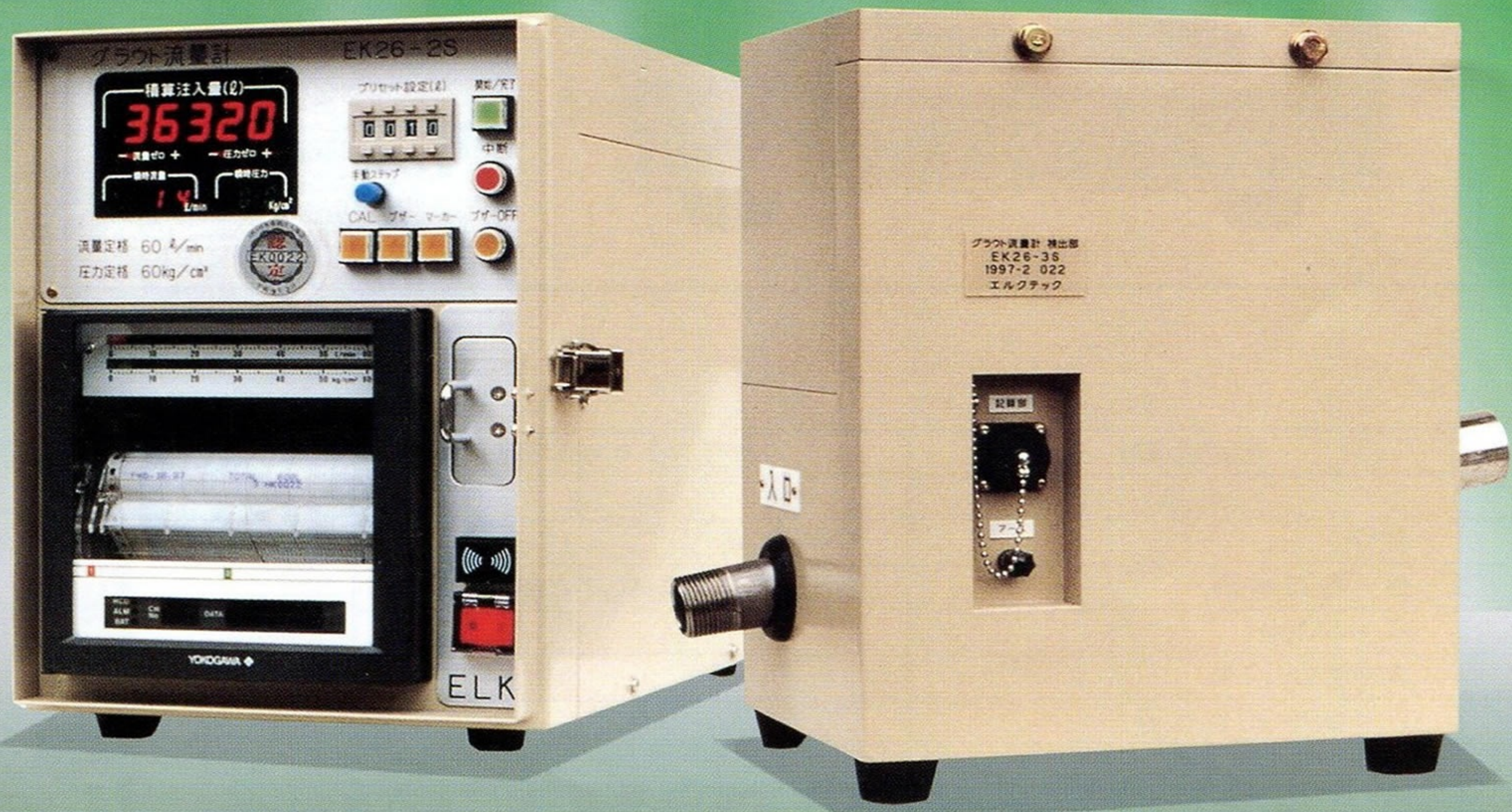


# 薬液注入用 流量圧力管理測定装置

# EK26



小型・軽量・高精度

(社)日本薬液注入協会認定品

本装置は(社)日本薬液注入協会の認定仕様に基づき製造され、厳密な性能検査に合格したことを証明する、同協会認定マークが表示されています。

### 装置の特長

- ① 流量積算値、施行年月日(完了印字)等がチャート紙上に印字されます。
- ② 耐酸性、耐アルカリ性に優れたステンレス製の配管を採用しています。
- ③ 複合注入工事に必要となる、バルブ切替制御装置への接続が可能です。



各部の名称

- ① 流量圧力記録計
- ② 電源スイッチ
- ③ 記録開始/完了スイッチ
- ④ 中断スイッチ
- ⑤ 手動ステップスイッチ
- ⑥ ブザー停止スイッチ
- ⑦ マーカーON/OFFスイッチ
- ⑧ ブザーON/OFFスイッチ
- ⑨ チェックスイッチ
- ⑩ 注入量設定スイッチ
- ⑪ 積算流量カウンター
- ⑫ 瞬時流量/圧力カウンター
- ⑬ 流量/圧力ゼロ表示

装置仕様

製品名	設定流量計	複合注入用制御装置
形式	EK-26	EK-32
接続配管	25A	15A,20A
定格流量	0～60l/min	認定流量計に接続してご使用下さい
定格圧力	0～6Mpa	
測定精度	定格値の±1%	
積算流量	0～99999l 5桁	
リセットカウンター	0～9999l 4桁	
記録ペン	流量：赤	
	圧力：緑	
	プロッター：紫	
印字	定刻印字：定時印字 ・チャート送り速さ ・定格,ペン色	完了印字：完了スイッチ ON ・月,日,年,積算量 ・ロング注入量,ショート注入量 ・ステップ数,チャート番号,記録計番号
	完了印字：完了スイッチ ON ・月,日,年,積算量 ・チャート番号,記録計番号	
使用温湿度	0～50℃,80%以下	0～50℃,80%以下
供給電源	AC200V	AC-200V
外形寸法	記録部 W205×D415×H300	制御部 W210×D370×H270
	検出部 W217×D285×H382	切替バルブ W155×D256×H472
装置重量	記録部 15Kg	制御部 9.5Kg
	検出部 15Kg	切替バルブ 15Kg

複合注入用制御装置



切替バルブ



※仕様は製品改良のため予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。