

**ASAHI**水道メーター

**AKR**  
**SERIES**

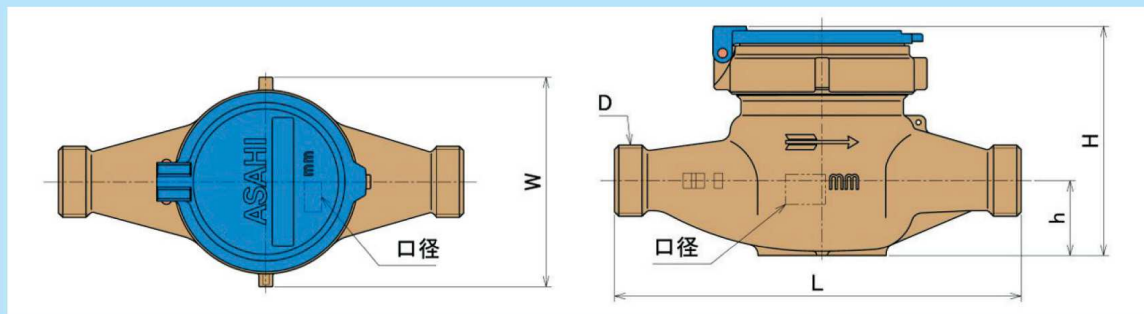
**AKR-13/20/25**





- 特長**
- 検針しやすい鮮明なデジタル表示部
  - 異物混入に伴う表示部の故障を解消
  - くもりが発生しない気密性表示部
  - 高品質・高耐久性の計量機構

**仕様**



器種・口径 mm	計量機構の型式	型式 承認番号	取付ねじ部 D mm	全長 L mm	全高 H mm	中心高 h mm	幅 W mm	質量 kg	最大表示量 m³
AKR-13	接線流羽根車 単箱式	第L1128号	26.44 山14	100	92	23	89	0.8	9.999
AKRL-13		第L1128号	26.44 山14	165	92	23	89	0.9	9.999
AKR-20	接線流羽根車 複箱式	第L122号	33.25 山11	190	107	35	98	1.6	9.999
AKR-25		第L122号	41.91 山11	225	107	35	98	1.8	9.999

**計量特性  
性能**

器種・口径 mm	定格最大 流量(Q3) m³/h	計量範囲 (R=Q3/Q1)	適正使用 流量範囲 m³/h	性能					
				一時的使用の許容流量 m³/h		1日当たりの使用量 m³/日			月間 使用量 m³/月
				1時間/日 以内 使用の場合	瞬時的 使用の場合	1日使用時間 の合計が 5時間のとき	1日使用時間 の合計が 10時間のとき	1日24時間 使用のとき	
AKR-13	2.5	100	0.1~1	1.5	2~3	4.5	7	12	100
AKRL-13									
AKR-20	4	100	0.2~1.6	2.5	3~4	7	12	20	170
AKR-25	6.3	100	0.2~2.5	4	4~6	11	18	30	260

※本仕様は性能改善のため、お断りなく製品仕様を変更することがあります。

●お求め・お問い合わせは…

**大豊機工株式会社**

本社営業課 〒668-0013 兵庫県豊岡市中陰470番地  
TEL.0796-23-1505 FAX.0796-24-3469  
関西営業所 〒664-0831 兵庫県伊丹市北伊丹8-10-1  
TEL.072-771-1140 FAX.072-772-7597

URL: <http://www.okkt.co.jp>

