

LAタンク

▶▶ 融着アンカーを標準装備した肉厚強化・密閉丸型タイプ

- ✓ ポリエチレンタンクの歴史を変えた融着フランジの技術をアンカーでも実現
- ✓ 補強枠無しのすっきりした外観で標準設計震度 0.6G *¹
- ✓ アンカー位置を設定可能 *²
- ✓ 吊りフックを標準装備 *³

● 水、薬品等の貯蔵に最適



標準装備の融着アンカー
当社の融着フランジの技
術をアンカー部に応用し、
タンクと一体化しました。



LA-5000

LA-30000

ご使用上の注意

- *1 液比重 1.3、液温 40℃が上限。
- *2 アンカーの取付数は変更できません。
また、取付ピッチは固定となります。
【例】(0° 90° 180° 270°)→(45° 135° 225° 315°)
- *3 LA-2000/3000 は取付できません。

製品寸法は ±1.5% 程度誤差が生じることがあります。(単位: mm)

品番	容量ℓ	外径	高さ		PCD	アンカー 本数	備考
			全体	胴部			
LA-30000	30,000	—	—	—	—	—	二層
LA-20000	20,000	2,710	4,260	3,810	2,850	6	発泡三重層
LA-15000	15,000	2,600	3,540	3,120	2,720	6	
LA-10000	10,000	2,280	3,190	2,780	2,400	6	
LA-8000	8,000	2,170	3,005	2,415	2,280	6	
LA-6000	6,000	1,922	2,800	2,350	2,040	4	
LA-5000	5,000	1,890	2,480	2,050	2,010	4	
LA-4000	4,000	1,740	2,370	1,940	1,860	4	二層
LA-3000	3,000	1,625	2,080	1,625	1,745	4	
LA-2000	2,000	1,420	1,850	1,490	1,540	4	

- 比重の高い液体や、高温の液体などをご使用される場合は、MCタンクまたはCTタンク補強枠付きをお勧めします。・アンカーボルトの先打ちはしないでください。
- ・融着アンカーは必ず補強プレートをセットした状態でご使用ください。・タンクの目盛りは目安としてご使用ください。
- ・マンホールの位置は 8000L 以下が鏡面の中心、10000L 以上が鏡面の横になります。・標準マンホール内径: φ500

発泡三重層とは?

装着可能装備▶▶

- 補強枠  P. 25
- 保護柵  P. 25
- 固定金具  P. 25
- 梯子  P. 26
- 積荷架台  P. 26
- マンホール  P. 26
- ノズル  P. 27
- エア抜き  P. 30
- 液面計  P. 31
- ヒーター  P. 32
- 融着ボルト  P. 32

設置型タンク
薬注タンク
埋設タンク
コンテナタンク

2000ℓ
?
30000ℓ