



MCタンク

大容量・高比重液に最適な補強枠付の密閉丸型タイプ。

P.25



ULタンク

補強枠を撤廃し肉厚強化タイプ。

P.27



LAタンク

ULタンクにアンカーを融着。

P.28



CTタンク

省スペース性に優れたスリムな密閉丸型タイプ。

P.29



スリムタンク

省スペース性に優れたスリムな密閉丸型タイプ。

P.30



HTタンク

完全液出しが可能な密閉丸型タイプ。

P.31



WTタンク

水、海水貯槽専用タンクとしてコストを削減。

P.32



耐熱タンク

初の回転成形大型容器で耐熱80℃を実現。

P.33



MHタンク

豊富にサイズがそろった開放丸型タイプ。

P.35



LCタンク・ABタンク

これからの液体輸送は大型コンテナーで。

P.36



薬注タンク・薬注タンクHD

あらゆる薬品に使用できる液体タンク。

P.37



コンビネーションタンク

1台でも複数でも使いやすい!

P.39



帯電防止容器

業界初の帯電防止容器。

P.39



MDドラム

液の容量や状態が確認しやすい半透明タイプ。

P.40



ノッチタンク・角型反応槽

運搬に便利、軽くて強く、移動が容易です。

P.40

■部品

P.41 ■ポリエチレンタンク P.47

■取扱上の注意 P.49 ■回転成形 P.52

■攪拌機の取付架台

P.44 ■劣化診断(FT-IR)

■使用上の注意 P.50 ■タンク選定上の手順 P.53

■ノズル

P.45

■耐薬品性比較 P.51 ■仕様連絡・見積依頼 P.54