

# LCタンク・ABタンク

## これからの液体輸送は大型コンテナで

### ●無害で薬品に強い

本体はポリエチレン製ですので、食品用にも無害であり、ほとんどの薬品に侵されません。

### ●積み重ねができる。

金枠のフレームがついていますので、2段積み重ねができます。(空で3段積ができます。)

### ●残液がない

底部が傾斜しておりますので高粘度の液体もスピーディに排出でき、液が残りません。

#### ■化学工業薬品

エマルジョン・ラテックス・接着剤・水性塗料・界面活性剤・金属表面処理剤・メッキ液・液体染料・液体肥料・農薬・凝集剤・滅菌・漂白剤・酸類・アルカリ類・その他化学薬品

#### ■食品

しょう油・ソース・タレ・食酢・液糖・飲料水・その他食品添加物



LC-2000

ポリエチレン回転成型品



マンホール  
中栓式二重蓋のため輸送中の液もれがありません。



排出口バルブ



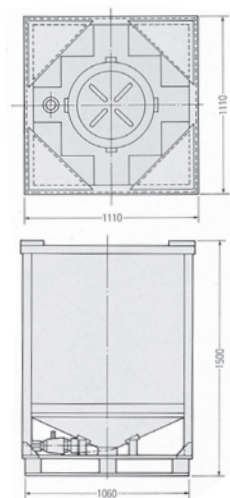
液面計  
PVC製エルボ及び透明ホース。

## ■コンテナタンク規格表

(単位:mm)

品番	容量ℓ	金枠寸法	マンホール内径φ	空気抜きφ	液出口	重量kg	材質
LC-2000	2,000	1,470×1,470×1,680	450	100	50A (硬質塩ビ製特殊ボール弁)	390	ポリエチレン製 (発泡三重層)
LC-1000	1,000	1,120×1,120×1,570	450	100	50A (硬質塩ビ製特殊ボール弁)	230	ポリエチレン製 (発泡三重層)

## AB-1000L製品図



●製品の仕様は改良のため変更することがありますのでご了承ください。

## ■コンテナタンク規格表

(単位:mm)

品番	容量ℓ	金枠寸法	液入口φ	空気抜き	液出口	重量kg	材質
AB-1000L	1,000	1,110×1,110×1,500	450	50A	50A (硬質塩ビ製特殊ボール弁)	210 (本体39)	ポリエチレン製 (発泡三重層)