

アルミプチで保温



改善前

< 液体輸送用容器に入れたまま >

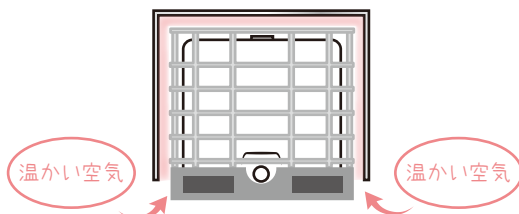


寒冷地に向かう際、
中の液体が
固まってしまう (-20℃)

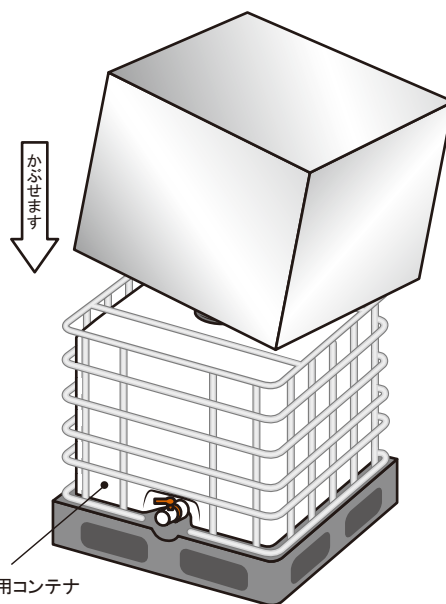
改善後

< アルミプチ®の角袋 >

【使用銘柄】
アルミプチ® d42Lアルミ蒸着1F角袋
1,200mm(幅)×1,000(奥行)×1,000mm(高さ)

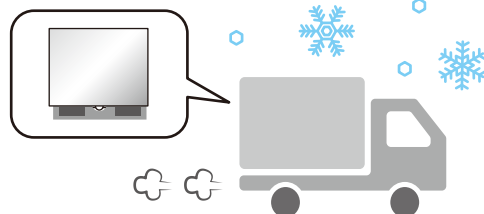


倉庫の暖かい空気が隙間にとどまり
保温効果が高まります。



液体輸送用コンテナ

固まってしまったという
問題がなくなりました。



😊 メリット

1. 凝固による製品ロスが0件になりました。
2. コンテナサイズに合わせた大型の角袋にすることで保温効果を高めています。