

漏洩対策プロジェクト通信 Vol.4

— 斗缶の運搬後に漏洩する事故が多数発生… —

漏洩原因のパターン

容器の腐食・劣化・内蓋の有無

・空気穴からの漏洩

腐食・劣化



内蓋・空気穴



漏洩の要因

保管場所で劣化・腐食は起きている。
トラックで移動する事により、
振動や圧力の変化によって起きる。



対策

一斗缶専用の容器を準備！
容器の有料販売



移し替えのタイミング

1. お客様による回収前移し替え。
2. 回収時にドライバー移し替え。
3. 運搬後に漏洩が起きた場合の移し替え。



株式会社 八チオウ