

ORWAK5030 圧縮減容機納入事例

解体業

◆アスベストを圧縮減容し、処理費削減!!◆

●導入前の問題点

アスベスト専用袋単位で、処理費が高額だった。
保管場所の確保に困っていた。

●導入メリット

処理費の大幅なコスト削減が実現した。
保管場所の省スペース化。

対象物 : 建造物解体から出るアスベスト

減容率 : 約 1 / 3



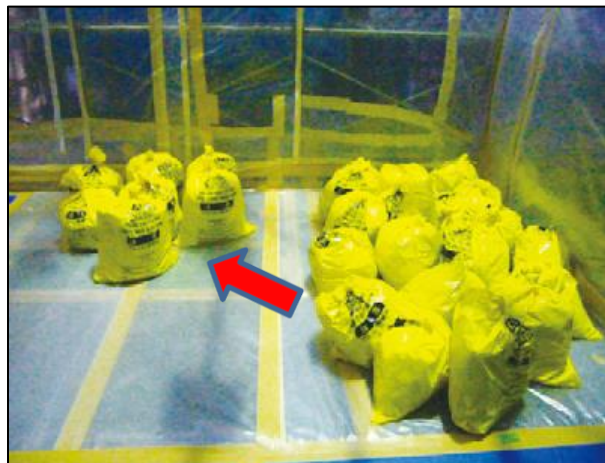
ドラムを上昇させドラムの外側にアスベスト指定袋をセット



上部よりアスベストを投入
上部ユニットを締め、圧縮→2~3回繰



ドラムを上昇させ袋を縛り袋詰対象物を取り出す



(減容後)

(減容前)