

## 液化炭酸オフガス精製技術

技 - SS - 1

### 技術内容

液化炭酸の製造過程において、これまで外気へ放散されていたオフガス中から、高純度炭酸ガスを分離回収し原料として再利用できるプロセス技術

### 特徴

炭酸ガスの高効率回収を実現  
(従来比 : 約3%向上)

### 用途(応用範囲)

主要装置をスキッド化しており、既存の液化炭酸製造装置に容易に追加可能



### 関連特許

名称: 液化炭酸ガス精製装置  
番号: 特願2006-086646号



### オフガス精製装置 実証化事例

