

製造施設等変更明細書

1 変更の目的

鋼材加工用に使用している液化炭酸ガスについて、生産量増加に伴い処理能力を増強する。

2 変更の内容

既設の気化器を撤去し、新たに気化器を増設する。それに伴い気化器前後の配管改造（切断・溶接を伴う）を行う。

3 処理設備の処理能力

既設からの処理能力の変更: 有 無

単位: Nm³/日

ガス名	液化炭酸ガス					合計
処理能力						
変更前	510					510
増加	860					860
減少	510					510
変更後	860	0	0	0	0	860

※計算書は別記

4 貯蔵設備の貯蔵能力

既設からの貯蔵能力の変更: 有 無

単位: kg m³

ガス名	液化炭酸ガス					合計
処理能力						
変更前	4,581					4,581
増加	0					0
減少	0					0
変更後	4,581	0	0	0	0	4,581

※計算書は別記

5 工事着工予定日及び完成検査機関名

工事着工予定日: 2018 年 4 月 1 日

完成検査予定日: 2018 年 4 月 15 日

完成検査機関: 埼玉県 指定完成検査機関 (会社名)

6 申請・届出に関する連絡担当者

○申請者

会社名・所属: ▲▲株式会社 ▼▼課

氏名: ○田 ×郎

連絡先: 048 (123) 4567

○施工会社

会社名・所属: ★★株式会社 ##課

氏名: □藤 ◇男

連絡先: 048 (987) 6543