

○ 内拡大図

LPG	50A
軸冷水 (供給)	50A
軸冷水 (戻り)	50A
低圧窒素	20A
制御空気	20A
COシフトガス	25A
H2リッチガス	25A
H2ガス	25A
純水	20A

機器番号	機器名称	流量
101-C-101	D-ソフタガス圧縮機	
101-C-102	D-ソフタガス圧縮機	
101-D-103	D-ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-D-104	D-146ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-D-105	D-No. 137ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-C-106	D-No. 137ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-E-105	D-No. 137ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-E-106	D-No. 137ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-E-107	D-No. 137ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-E-111	D-No. 137ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-E-114	D-触媒試験設備/バックアップタンク	
101-E-117	D-ソフタガス圧縮機	
101-C-107	D-146ソフタガス圧縮機	
101-P-108	D-ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-P-109	D-ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-P-104	D-ソフタガス圧縮機/バックアップタンク	
101-C-101	D-S-触媒試験	
101-E-102	D-No. 137ソフタガス圧縮機	
101-P-103	D-No. 137ソフタガス圧縮機	
101-E-104	D-No. 137ソフタガス圧縮機	

機器番号	機器名称	流量
102-C-101	D-CO2触媒試験	
102-D-101	D-CO2触媒試験/バックアップタンク	
102-D-102	D-CO2触媒試験/バックアップタンク	
102-D-103	D-CO2触媒試験/バックアップタンク	
102-D-104	D-CO2触媒試験/バックアップタンク	
102-D-105	D-CO2触媒試験/バックアップタンク	
102-D-107	D-CO2触媒試験/バックアップタンク	
102-D-111	D-触媒試験設備/バックアップタンク	
102-D-111	D-触媒試験設備/バックアップタンク	
102-E-107	D-No. 200触媒試験設備/バックアップタンク	
102-C-101	D-CO2触媒試験/バックアップタンク	
102-C-102	D-CO2触媒試験/バックアップタンク	
102-C-102-01	D-触媒試験設備/バックアップタンク	
102-MC-102	D-触媒試験設備/バックアップタンク	
102-MC-104	D-セリウム触媒試験設備/バックアップタンク	
102-P-101	D-セリウム触媒試験設備/バックアップタンク	
102-P-102	D-セリウム触媒試験設備/バックアップタンク	
102-P-103	D-セリウム触媒試験設備/バックアップタンク	
102-P-104	D-セリウム触媒試験設備/バックアップタンク	
102-P-105	D-セリウム触媒試験設備/バックアップタンク	
102-P-106	D-セリウム触媒試験設備/バックアップタンク	
102-TC-101	D-セリウム触媒試験設備/バックアップタンク	
102-MC-101	D-CO2触媒試験設備/バックアップタンク	
102-MC-102	D-CO2触媒試験設備/バックアップタンク	
102-MC-103	D-CO2触媒試験設備/バックアップタンク	
102-MC-101-301	触媒試験設備	
102-P-101	D-触媒試験設備/バックアップタンク	
102-P-103	D-触媒試験設備/バックアップタンク	

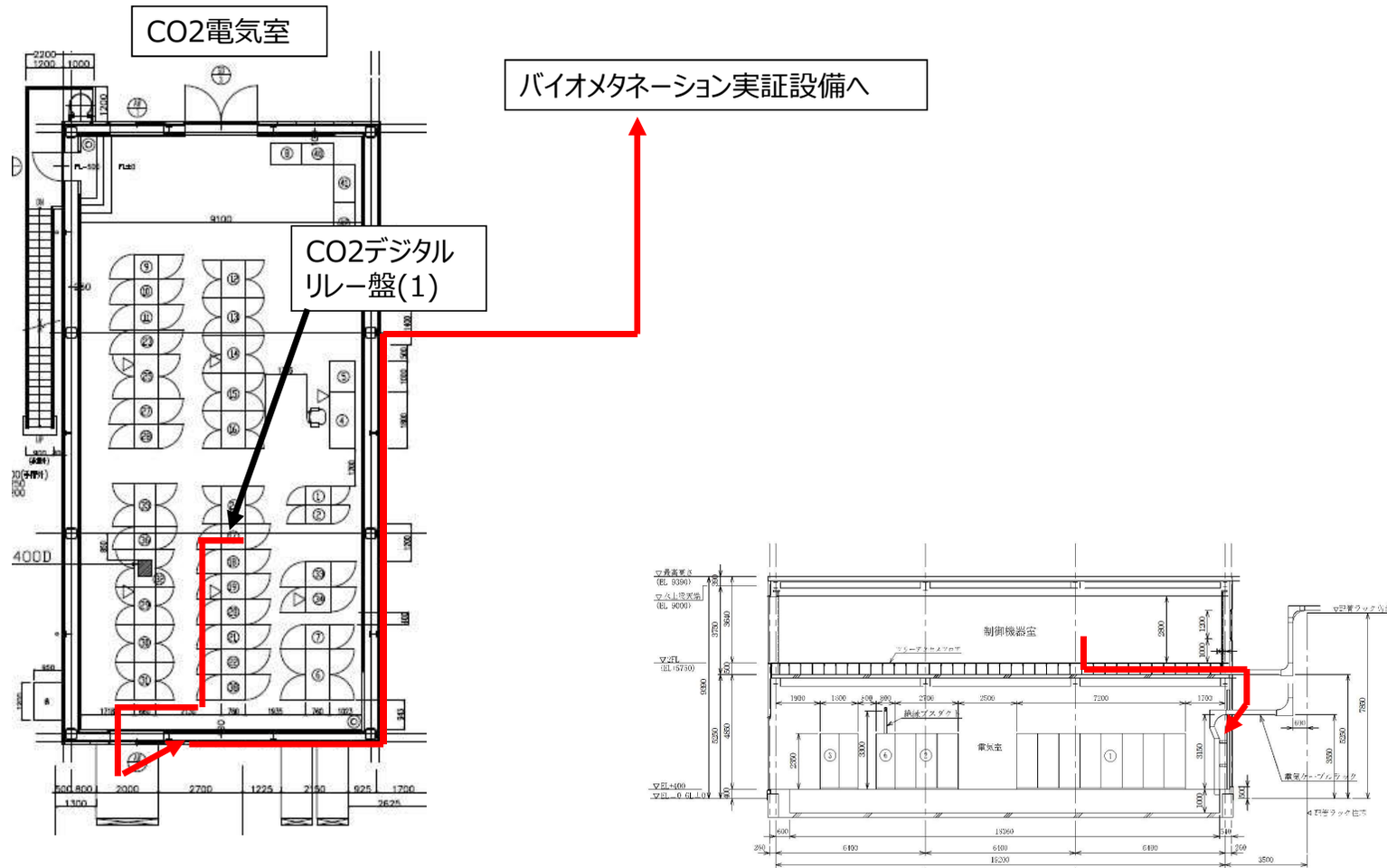
AS BUILT  
完成図

図号 EL4-B-64659-FL+9950-C-IL+1250  
 標準番号 CK-4 (X,Y,Z)C-345121, 147228, 12,080  
 17-FE-20 FOR CONSTRUCTION 尺寸 1/20  
 17-M-01 FOR NOZZL REVIEW 尺寸 1/20  
 17-DE-20 設備図 尺寸 1/20  
 17-SP-20 AS BUILT 尺寸 1/20  
 17-MV-20 FOR CONSTRUCTION 尺寸 1/20  
 製 図 尺 寸 作 業 日 期  
 校 訂  
 大崎コープレン(株) 製  
 CD2分館・回収空燃機炭化石ガス化機舎及電気採集機舎  
 CD2分館建設費  
 PLOT PLAN 機器配置平面図  
 日付 2017 - JUN - 21 尺寸 1/200  
 尺寸 R/MORI 尺寸 SKASAHARA 尺寸 T.GIZAKI  
 JOBコード 01-7171011-21-010101  
 標準番号 D-100-1225-101 A  
 図号 M100JC-E001-6

注: この図書は、日経建設株式会社の図書番号を付して、他の図書の使用、複製及び転記を行ってはいけません。 尺寸 1/200

# ケーブルルート (制御)

- 制御ケーブルは既設CO2電気室からバイオメタネーション実証設備へ引き込む。



# ケーブルルート (電源)

- 電源ケーブルは既設CO2電気室からバイオメタネーション実証設備へ引き込む。

