

その他資料：工事区分表

下記の表による工事区分とする。

項 目	炉	建築	設備	電気	備 考
1. 炉、機械関係					
・ 炉設備の搬入組立	○				
・ 排気筒陣笠、水切り	○				
・ 炉機械基礎（各社仕様による）		○			建築工事との事前調整を行う
・ ピット、ピットカバー		○	○	○	配管・配線用、仕上げ含む
・ 床、壁面の開口、貫通スリーブ		○	○	○	煙道ダクト、配管・配線用
・ 同上周囲補強		○	○	○	
・ 開口部の養生プレート	○				炉工事開始までの開口塞ぎ 防水仕様（排気筒出口含む）
・ 搬入通路、搬入口、搬入ステー	○				地盤養生、搬入部足場解体
・ 炉設備用の吊りフック、 天井レール		○			吊りフック荷重 3 ton/本 天井レール荷重 3 ton/m
2. ガス設備機器 都市ガス 13A					
・ 炉廻りガス配管、ガス機器	○				各炉バルブ止め以降～炉廻り 配管・機器 (炉供給圧：1.5 kPa)
・ ガスガバナ―設備			○		
・ ガスメイン配管			○		炉付近にて各炉ごとにバルブ 止め（バルブ径：40A）
3. 炉前化粧扉関係					
・ 化粧扉（自動ドア）		○			エンジン、操作盤、スイッチ、 接続、三方枠共
・ 使用中表示名札、炉番号表示板		○			必要に応じて
・ 自動ドアへの電源供給及びスイ ッチへの電気配管・配線				○	
・ 炉前装飾表示灯		○		○	必要に応じて
・ 防火戸閉鎖装置（火報連動）		○		○	各機器間の配管・配線・接続
4. モニターテレビ関係					玄関、炉前ホール、排気筒他
電気配管				○	埋設配管含む
電気配線				○	
カメラ設置、調整				○	

・モニターテレビ盤（監視盤）				○	監視室、事務室
5. 制御盤関係					火報信号含む
・炉制御盤	○				盤、炉廻り配線
・受電設備				○	
・自家発電設備				○	
・自家発、商用切替装置				○	電圧確立信号含む
・炉動力盤への1次側電源供給				○	炉動力盤への1次側電源配線、 接続まで 1系列1ヶ所、200V
・高調波対策設備	○				
6. 換気、空調関係					
・運転信号	○			○	給気、換気設備の動作信号
・空気取り込み設備		○	○	○	ガラリ、給気ファン等
・換気設備		○	○		ガラリ、給気ファン等
・冷暖房設備			○		スポット空調
7. 付帯納入品関係					
・遺体保冷库			○	○	霊安室がある場合
・台車	○				霊安室がある場合
・コンプレッサー			○		霊安室がある場合
・霊安室の換気			○		霊安室がある場合
・コンプレッサーのドレン対策			○		霊安室がある場合
・遺体保冷库への電源供給			○		
8. その他					
・官庁申請・届出	○				炉設備にかかわるもの
・消火設備		○	○	○	
・炉設備設置架台	○				
・炉設備メンテナンス架台	○				