

機械設備工事特記仕様書【令和6年4月版】

1. 工事概要
1. 工事名称
2. 工事場所
3. 建物概要
建物名称、構造、階数、延長面積(m)、建築面積(m)、消防法施行令別表第一による用途区分、備考

4. 工事種目(○印の付いたものを適用する。)
建設別及び工種別による適用表
空調設備、換気設備、騒音設備、自動制御設備、衛生器具設備、給水設備、給湯設備、排水設備、防臭設備、ガス設備、火災設備、浄化設備、昇降機設備、その他工事

5. 指定部分
6. 竣工期
7. 設備概要(○印の付いたものは、主要形式を示す)
空調方式等、自動制御方式、給水方式、排水方式、給湯方式、消火設備方式、ガス設備方式

II. 特記仕様書
1. 一般事項
2. 特記事項

表1「特記仕様書」
1. 適用基準等
2. 機材等
3. 機材の品質・性能証明
4. 保 険
5. 雇 用
6. 施工計画書および施工要領
7. 工事実施情報の登録
8. 手続
9. 事故報告
10. 電気保安技術者
11. 技能士の適用
12. 足場等
13. 監督職務事務所
14. 工事用電力、水、その他
15. 工事用仮設物
16. 残土処理
17. 発生材の処理

建設リサイクル法
対象工事
別表が決定した業者は、分別解体等令で定める様式第1号別表1～3のうち当該工事に該当する別表及び工程表を作成し、契約締結前に、契約担当者等に説明書を提供するものとする。また、特定建設資材廃棄物の再資源化率が完了したときは、建設リサイクル法第18条に基づいて書面により報告すること。

18. 総合空調調整等
19. 容量等の表示
20. 耐震措置
設置場所、特定施設、設計用標準水平気度(Ka)
上階層、屋上及び屋根、中階層、一般階層、一般階層

21. 弁等のサイズ
22. 電線類
23. 溶接部の非破壊検査
24. はつり
25. 支持及び固定
26. 支持金物・固定金具
27. 埋戻し・盛土
28. 地中埋設及び埋設表示用テープ
29. 保 温

30. 装 装
31. 防炎処理
32. 山留め
33. 舗装工事
34. 施工との取り合い
35. 予備品等
36. 施工条件
37. 三相誘導電動機

1. 設計温度
2. ばい煙濃度計
3. 煙 突
4. 煙 道
5. ダクトの区分
6. 長方形ダクトの工法
7. 8. チャンパ

1. 設計温度
2. ばい煙濃度計
3. 煙 突
4. 煙 道
5. ダクトの区分
6. 長方形ダクトの工法
7. 8. チャンパ

11. 弁 類
12. 開閉用給排気手
13. 温度計
14. 瞬間流量計
15. オイルタンク
16. 積算油量表
17. 注油口及び指示ポ
18. 消音内貼り
19. 保 温
20. 電気工事の範囲
21. 塗装

1. 準拠事項
2. 開放形湯沸器排気フ
3. 閉閉用排気ダクト
4. 閉閉用排気ダクト工法
5. 閉閉用排気フード
6. 多層階所の排気方

1. ダクト
2. 排気口の形式
3. 排気口開放装置
4. 排気流量測定方
1. 中央監視制御
2. 計装工事の細

1. 大規模洗浄弁
2. 機器洗浄用タンク
3. 小規模自動洗浄
4. 器具付風水栓
5. 自動水栓
6. 温水洗浄便座加熱方式
7. 大規模耐火カバー

1. 量水器
2. 量水器
3. 配管材料
4. 不凍水栓柱
5. 弁 類
6. 給水栓
7. 埋設深さ
8. 保 温
9. 埋設弁開閉用ハンドル
10. 水追加金等
11. ステンレス管の接合方法
12. その他

1. 配管材料
2. 配管材料
3. 配管材料

1. 配管材料
2. 配管材料
3. 配管材料

2. 排水栓
3. グリース阻集器
4. 満水試験継手
5. 試 験
6. 放流負担金等
7. 基礎材

1. 配管材料
2. 弁 類
3. 湯沸器の排気筒
4. 保 温
5. ステンレス管の接合方法

1. 配管材料
2. 防火区画
3. 消火栓閉閉弁
4. 保 温
5. 消火器類

1. 閉閉用機器
2. 都市ガス
3. 液化石油ガス
4. ガス漏れ警報器
5. 埋設深さ
6. その他

表1「完成図書」
名称、完成書類、部数、名称、完成書類、部数

注記: 機器及びシステム参考図について
本図面中、機器又はシステムの商品、グレードを規定する目的で、対象品の寸法形状、諸元及びシステム構成等を参照図として記載している。これらのものについては、その品質・性能が図面と同等級もしくはそれ以上のものを採用するものとする。