

湯之谷会館冷水発生機等更新工事 設計図

令和 4 年 月 (全 枚)

工事場所 魚沼市大沢1-8番地2

建築物等 R.C造 4階建て 延べ面積 3,479.92㎡

建 物 名 称	構 造	階 数	延べ面積 (㎡)	消防令別表第一	備 考
湯 之 谷 会 館	R.C造	4	3,479.92	(15)	事務所

仕 様 書

Ⅰ. 共通仕様

1. 本共通仕様及び特記仕様に記載されていない事項は、次による。
新築及び増築に係る機械設備工事においては、「国土交通省大臣官房官庁営繕部監修 公共建築工事標準仕様書（機械設備工事編）平成31年版」（以下「仕様」という。）及び「国土交通省大臣官房官庁営繕部設備・環境調整監修 公共建築設備工事標準図（機械設備工事編）平成31年版」（以下「標準図」という。）による。
改修に係る機械設備工事においては、「国土交通省大臣官房官庁営繕部監修 公共建築改修工事標準仕様書（機械設備工事編）平成31年版」（以下「改修仕様」という。）及び標準図による。ただし、改修仕様に記載されていない事項は仕様による。
2. 仕様及び改修仕様に用いられている用語を次のとおり読み替える。
（1）「工事請負契約書」を「魚沼市財務規則（平成16年11月1日規則第49号）別記（第167条関係）建設工事請負金約款（以下「約款」という。）」に読み替える。
（2）「監督職員」を「監督員」に読み替える。
3. 次の各号に該当する仕様及び改修仕様の項目について、仕様及び改修仕様の規定を別表に置き換えて適用する。
（以下「内」は、改修仕様の項目を表示する。）
（1）第1編 第1章 1.1.2[1.1.2] 用語の定義の(7)(A)及び(7)
（2）" 1.1.5[1.1.5] 書面の書式及び取扱いの(2)
（3）" 1.4.2[1.4.2] 機材の品質等の(1)及び(3)
（4）" 1.4.5[1.4.5] 機材の検査等の(1)
（5）" 1.6.1[1.7.1] 工事検査の(2)及び(3)
4. 仕様及び改修仕様の次の項目は適用しない。
（1）第1編 第1章 1.1.2[1.2.1] 用語の定義の(1)
（2）" 1.6.2[1.7.2] 技術検査

号	項 目	置 き 換 え 後 の 共 通 仕 様 の 規 定
	第1編 一般共通事項 第1章 一般事項	
(1)	1.1.2 [1.1.2] 用語の定義	(7) 「監督員」とは、約款第10条に基づき受注者に通知された者をいう。 (ア) 「書面」とは、発行年月日及び氏名が記載された文書又は新潟県CALSシステム上で電子決裁処理された電磁的記録をいう。 (イ) 「工事検査」とは、約款に基づく次の各事項の確認をするために発注者又は検査職員が行う検査をいい、工事の施工体制、施工状況、出来形、品質及び出来ばえの検査（ただし、②に係る検査を除く。）を含む。 ① 工事の完成（約款第32条） ② 部分払の請求に係る出来形部分又は部分払指定工事材料等（約款第38条） ③ 部分引渡しの指定部分に係る工事の完成（約款第39条） ④ 契約の解除時における出来形部分（約款第48条） ⑤ 必要があると認めたとときの臨時検査（約款第50条）
(2)	1.1.5 [1.1.5] 書面の書式 及び取扱い	(2) 書面により行われなければならないこととされている「監督員の承諾」、「監督員の指示」、「監督員と協議」、「監督員に報告」及び「監督員に提出」については、電子メール等の情報通信の技術を利用する方法を用いて行うことができる。
(3)	1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等	(1) 使用する機材は、「建築材料・設備機材等品質性能評価事業 設備機材等評価名簿（契約時の最新版）」の名簿に記載されている品目については、当該名簿に記載されている材料又は製造所の製品とするほか、設計図書に定める品質及び性能を有する新品とする。ただし、仮設に使用する機材は、新品に限らない。 なお、「新品」とは、品質及び性能が製造所から出荷された状態であるものを指し、製造者による使用期限等の定めがある場合を除き、製造後一定期間内であることを条件とするものではない。 (2) 使用する機材が、設計図書に定める品質及び性能を有することの証明となる資料を監督員に提出する。 ただし、設計図書においてJIS、JAS又は「給水装置の構造及び材質の基準に関する省令」によると指定された機材で、JISマーク、JASマーク及び「給水装置の構造及び材質の基準に関する省令」に適合することを示す認証機関のマークのある機材を使用する場合及びあらかじめ監督員の承諾を受けた場合（次の(7)から(9)までのいずれかに該当する場合は、あらかじめ監督員の承諾を受けたとみなすことができる。）は、資料の提出を省略することができる。 (7) 建築基準法その他のに基づく認定品で、マーク等の確認ができる機材 (8) 建築材料・設備機材等品質性能評価事業設備機材等評価名簿に記載されている機材又は製造所の製品（特記で仕様及び改修仕様の規定に基づく品質及び性能以外を規定したものを除く。） (9) 特記により指定された機材または製造者の製品
(4)	1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等	(1) 工事現場に搬入した機材は、種別ごとに監督員の検査を受ける。ただし、次の(7)若しくは(4)に該当する場合又はあらかじめ監督員の承諾を受けた場合は、この限りでない。 (7) 工事完成検査時又は工事写真で、JIS、JAS及び「給水装置の構造及び材質の基準に関する省令」（平成9年厚生省令第14号）に適合することを示す認証機関のマークを確認できる場合 (4) 建築基準法その他の認定品と指定された材料で、工事完成検査時または工事写真で品質、性能を証明するマーク等を確認できる場合
(5)	1.6.1 [1.7.1] 工事検査	(2) 約款に基づく部分払を請求する場合は、当該請求に係る出来形部分等の算出方法について監督員の指示を受けるものとする。 (3) (1)の通知又は(2)の請求に基づく検査並びに約款第48条及び第50条に規定する検査は、発注者から通知された検査日に検査を受ける。

Ⅱ. 特記仕様

凡 例

(1) 章と項目は番号に○のついたものを適用する。特記事項は、に○のついたものを適用する。
(2) 特記事項で、○印のない場合は、※印を適用する。○印と※印のある場合は○印のみ適用する。
○印と○印のある場合は両方適用する。
(3) 横欄項目の「a-b,c,d」は仕様並びに改修仕様のa編 b章 c節 d項を表す。

章	項 目	特 記 事 項
Ⅰ	工事実績情報の登録 2. 概成工期 3. 内部の工事期間等	請負工事費 500万円以上の場合登録する。 ※ 無 ・ 有 (工期 令和 年 月 日) 着手 令和 年 月 日 ～ 終了 令和 年 月 日 とする。 ただし、次の作業は内部工事着手前に行える。（着手日、作業箇所は施設及び監督員と協議のうえ決定する。） ※ 工場製作のための現場計法調査 部分使用に係る内容に変更がある場合は、部分使用承諾書により施設内部の使用を開始する。 <表-2> 「発生材の処理等」による。
Ⅱ	発生材の処理等 5. 機材の検査に伴う試験 6. 技能士	下記の機材は、仕様あるいは改修仕様 第1編1.4.6(1)(9)を適用する。 ○ 配管施工 (主任技術者は建築配管作業技能士の有資格者とする。) ○ 熱絶縁施工 (保温、保冷、防湿) ○ 冷凍・空調調和機器施工 (機器据付及び整備) ・ 建築板金施工 (がけ製作及び取付) ※ 実施しない ・ 実施する ()
Ⅲ	7. 見本施工	

完成図等

施工図等の取扱い

工事完成写真

工事施工状況写真

他工事との取合い

1. 溶接部の非破壊検査

2. 吊り及び支持

3. 管の埋設

4. 埋設配管の表示

5. 埋め戻し土・盛土

6. 耐震措置

共通工事（配管工事等）

1. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

1.6.1 [1.7.1] 工事検査

1. 完成図等

2. 施工図等の取扱い

3. 工事完成写真

4. 工事施工状況写真

5. 他工事との取合い

6. 溶接部の非破壊検査

7. 吊り及び支持

8. 管の埋設

9. 埋設配管の表示

10. 埋め戻し土・盛土

11. 耐震措置

12. 共通工事（配管工事等）

13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

18. 1. 完成図等

19. 2. 施工図等の取扱い

20. 3. 工事完成写真

21. 4. 工事施工状況写真

22. 5. 他工事との取合い

23. 6. 溶接部の非破壊検査

24. 7. 吊り及び支持

25. 8. 管の埋設

26. 9. 埋設配管の表示

27. 10. 埋め戻し土・盛土

28. 11. 耐震措置

29. 12. 共通工事（配管工事等）

30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

35. 18. 1. 完成図等

36. 19. 2. 施工図等の取扱い

37. 20. 3. 工事完成写真

38. 21. 4. 工事施工状況写真

39. 22. 5. 他工事との取合い

40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

41. 24. 7. 吊り及び支持

42. 25. 8. 管の埋設

43. 26. 9. 埋設配管の表示

44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

45. 28. 11. 耐震措置

46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

52. 35. 18. 1. 完成図等

53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

54. 37. 20. 3. 工事完成写真

55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

59. 42. 25. 8. 管の埋設

60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

62. 45. 28. 11. 耐震措置

63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

68. 51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

69. 52. 35. 18. 1. 完成図等

70. 53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

71. 54. 37. 20. 3. 工事完成写真

72. 55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

73. 56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

74. 57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

75. 58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

76. 59. 42. 25. 8. 管の埋設

77. 60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

78. 61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

79. 62. 45. 28. 11. 耐震措置

80. 63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

81. 64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

82. 65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

83. 66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

84. 67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

85. 68. 51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

86. 69. 52. 35. 18. 1. 完成図等

87. 70. 53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

88. 71. 54. 37. 20. 3. 工事完成写真

89. 72. 55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

90. 73. 56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

91. 74. 57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

92. 75. 58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

93. 76. 59. 42. 25. 8. 管の埋設

94. 77. 60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

95. 78. 61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

96. 79. 62. 45. 28. 11. 耐震措置

97. 80. 63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

98. 81. 64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

99. 82. 65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

100. 83. 66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

101. 84. 67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

102. 85. 68. 51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

103. 86. 69. 52. 35. 18. 1. 完成図等

104. 87. 70. 53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

105. 88. 71. 54. 37. 20. 3. 工事完成写真

106. 89. 72. 55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

107. 90. 73. 56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

108. 91. 74. 57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

109. 92. 75. 58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

109. 93. 76. 59. 42. 25. 8. 管の埋設

109. 94. 77. 60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

109. 95. 78. 61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

109. 96. 79. 62. 45. 28. 11. 耐震措置

109. 97. 80. 63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

109. 98. 81. 64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

109. 99. 82. 65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

109. 100. 83. 66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

109. 101. 84. 67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

109. 102. 85. 68. 51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

109. 103. 86. 69. 52. 35. 18. 1. 完成図等

109. 104. 87. 70. 53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

109. 105. 88. 71. 54. 37. 20. 3. 工事完成写真

109. 106. 89. 72. 55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

109. 107. 90. 73. 56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

109. 108. 91. 74. 57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

109. 109. 92. 75. 58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

109. 110. 93. 76. 59. 42. 25. 8. 管の埋設

109. 111. 94. 77. 60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

109. 112. 95. 78. 61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

109. 113. 96. 79. 62. 45. 28. 11. 耐震措置

109. 114. 97. 80. 63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

109. 115. 98. 81. 64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

109. 116. 99. 82. 65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

109. 117. 100. 83. 66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

109. 118. 101. 84. 67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

109. 119. 102. 85. 68. 51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

109. 120. 103. 86. 69. 52. 35. 18. 1. 完成図等

109. 121. 104. 87. 70. 53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

109. 122. 105. 88. 71. 54. 37. 20. 3. 工事完成写真

109. 123. 106. 89. 72. 55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

109. 124. 107. 90. 73. 56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

109. 125. 108. 91. 74. 57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

109. 126. 109. 92. 75. 58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

109. 127. 110. 93. 76. 59. 42. 25. 8. 管の埋設

109. 128. 111. 94. 77. 60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

109. 129. 112. 95. 78. 61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

109. 130. 113. 96. 79. 62. 45. 28. 11. 耐震措置

109. 131. 114. 97. 80. 63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

109. 132. 115. 98. 81. 64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

109. 133. 116. 99. 82. 65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

109. 134. 117. 100. 83. 66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

109. 135. 118. 101. 84. 67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

109. 136. 119. 102. 85. 68. 51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

109. 137. 120. 103. 86. 69. 52. 35. 18. 1. 完成図等

109. 138. 121. 104. 87. 70. 53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

109. 139. 122. 105. 88. 71. 54. 37. 20. 3. 工事完成写真

109. 140. 123. 106. 89. 72. 55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

109. 141. 124. 107. 90. 73. 56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

109. 142. 125. 108. 91. 74. 57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

109. 143. 126. 109. 92. 75. 58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

109. 144. 127. 110. 93. 76. 59. 42. 25. 8. 管の埋設

109. 145. 128. 111. 94. 77. 60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

109. 146. 129. 112. 95. 78. 61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

109. 147. 130. 113. 96. 79. 62. 45. 28. 11. 耐震措置

109. 148. 131. 114. 97. 80. 63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

109. 149. 132. 115. 98. 81. 64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

109. 150. 133. 116. 99. 82. 65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

109. 151. 134. 117. 100. 83. 66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

109. 152. 135. 118. 101. 84. 67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

109. 153. 136. 119. 102. 85. 68. 51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

109. 154. 137. 120. 103. 86. 69. 52. 35. 18. 1. 完成図等

109. 155. 138. 121. 104. 87. 70. 53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

109. 156. 139. 122. 105. 88. 71. 54. 37. 20. 3. 工事完成写真

109. 157. 140. 123. 106. 89. 72. 55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

109. 158. 141. 124. 107. 90. 73. 56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

109. 159. 142. 125. 108. 91. 74. 57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

109. 160. 143. 126. 109. 92. 75. 58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

109. 161. 144. 127. 110. 93. 76. 59. 42. 25. 8. 管の埋設

109. 162. 145. 128. 111. 94. 77. 60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

109. 163. 146. 129. 112. 95. 78. 61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

109. 164. 147. 130. 113. 96. 79. 62. 45. 28. 11. 耐震措置

109. 165. 148. 131. 114. 97. 80. 63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

109. 166. 149. 132. 115. 98. 81. 64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

109. 167. 150. 133. 116. 99. 82. 65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

109. 168. 151. 134. 117. 100. 83. 66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

109. 169. 152. 135. 118. 101. 84. 67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

109. 170. 153. 136. 119. 102. 85. 68. 51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

109. 171. 154. 137. 120. 103. 86. 69. 52. 35. 18. 1. 完成図等

109. 172. 155. 138. 121. 104. 87. 70. 53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

109. 173. 156. 139. 122. 105. 88. 71. 54. 37. 20. 3. 工事完成写真

109. 174. 157. 140. 123. 106. 89. 72. 55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

109. 175. 158. 141. 124. 107. 90. 73. 56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

109. 176. 159. 142. 125. 108. 91. 74. 57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

109. 177. 160. 143. 126. 109. 92. 75. 58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

109. 178. 161. 144. 127. 110. 93. 76. 59. 42. 25. 8. 管の埋設

109. 179. 162. 145. 128. 111. 94. 77. 60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

109. 180. 163. 146. 129. 112. 95. 78. 61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

109. 181. 164. 147. 130. 113. 96. 79. 62. 45. 28. 11. 耐震措置

109. 182. 165. 148. 131. 114. 97. 80. 63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

109. 183. 166. 149. 132. 115. 98. 81. 64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

109. 184. 167. 150. 133. 116. 99. 82. 65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

109. 185. 168. 151. 134. 117. 100. 83. 66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

109. 186. 169. 152. 135. 118. 101. 84. 67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

109. 187. 170. 153. 136. 119. 102. 85. 68. 51. 34. 17. 1.6.1 [1.7.1] 工事検査

109. 188. 171. 154. 137. 120. 103. 86. 69. 52. 35. 18. 1. 完成図等

109. 189. 172. 155. 138. 121. 104. 87. 70. 53. 36. 19. 2. 施工図等の取扱い

109. 190. 173. 156. 139. 122. 105. 88. 71. 54. 37. 20. 3. 工事完成写真

109. 191. 174. 157. 140. 123. 106. 89. 72. 55. 38. 21. 4. 工事施工状況写真

109. 192. 175. 158. 141. 124. 107. 90. 73. 56. 39. 22. 5. 他工事との取合い

109. 193. 176. 159. 142. 125. 108. 91. 74. 57. 40. 23. 6. 溶接部の非破壊検査

109. 194. 177. 160. 143. 126. 109. 92. 75. 58. 41. 24. 7. 吊り及び支持

109. 195. 178. 161. 144. 127. 110. 93. 76. 59. 42. 25. 8. 管の埋設

109. 196. 179. 162. 145. 128. 111. 94. 77. 60. 43. 26. 9. 埋設配管の表示

109. 197. 180. 163. 146. 129. 112. 95. 78. 61. 44. 27. 10. 埋め戻し土・盛土

109. 198. 181. 164. 147. 130. 113. 96. 79. 62. 45. 28. 11. 耐震措置

109. 199. 182. 165. 148. 131. 114. 97. 80. 63. 46. 29. 12. 共通工事（配管工事等）

109. 200. 183. 166. 149. 132. 115. 98. 81. 64. 47. 30. 13. 1.1.2 [1.1.2] 用語の定義

109. 201. 184. 167. 150. 133. 116. 99. 82. 65. 48. 31. 14. 1.1.5 [1.1.5] 書面の書式及び取扱い

109. 202. 185. 168. 151. 134. 117. 100. 83. 66. 49. 32. 15. 1.4.2 [1.4.2] 機材の品質等

109. 203. 186. 169. 152. 135. 118. 101. 84. 67. 50. 33. 16. 1.4.5 [1.4.5] 機材の検査等

109. 204. 187. 170. 153. 136. 119