

## コンクリート圧縮強度 試験結果報告書

|      |             |
|------|-------------|
| 試験番号 | D0059       |
| 受付日  | 2023年 2月16日 |
| 報告日  | 2023年 2月16日 |

[ 工事監理用以外の試験 ]

一般財団法人 日本建築総合試験所  
試験研究センター  
センター長 工学博士 川瀬

|            |                           |                   |                           |
|------------|---------------------------|-------------------|---------------------------|
| 試験依頼者      | 株式会社 ケミウスジャパン             |                   |                           |
| 所在地        | 兵庫県神戸市北区道場町塩田2303-2       |                   |                           |
| 工事監理者      | 担当者: 豊原辰文                 | TEL: 078-985-0039 |                           |
| 建築確認       | 確認番号: _____ (受付番号: _____) |                   |                           |
| 工事名        | スリットパワー品質試験 配管打設 (0~50t)  |                   |                           |
| 工事施工者      | 担当者: 山下宏通                 | TEL: 078-985-0039 |                           |
| 試験の目的      | _____                     |                   |                           |
| 強度管理材齢     | 28 日                      | 設計基準強度            | 33 N/mm <sup>2</sup> 形状寸法 |
| 打込年月日      | 2023年 2月 9日               | 試験年月日             | 2023年 2月16日 材 齢           |
| コンクリート製造会社 | 大開産業株式会社                  |                   |                           |
| コンクリートの呼び方 | 普通-27-15-20-N             | 混和剤(材)等の種類        | AE減水剤標準形                  |
| 区分         | 打 込 箇 所                   | 養生                | 数 量                       |
| I          | _____                     | C: 室内気中養生         | 3 本                       |
| II         | _____                     | _____             | _____                     |
| III        | _____                     | _____             | _____                     |
| 備考         | _____                     |                   |                           |

試験結果 (この枠内は、試験依頼者の情報による)

|                         |             |        |         |       |             |
|-------------------------|-------------|--------|---------|-------|-------------|
| 試験年月日                   | 2023年 2月16日 |        |         | 公称寸法  | φ100×200 mm |
| 供試体番号                   | 区分: I       | 区分: II | 区分: III |       |             |
| 強度 (N/mm <sup>2</sup> ) | 1           | 4.06   | _____   | _____ | _____       |
|                         | 2           | 4.61   | _____   | _____ | _____       |
|                         | 3           | 4.41   | _____   | _____ | _____       |
|                         | 平均値         | 4.36   | _____   | _____ | _____       |
| 備考                      | _____       |        |         |       |             |

試験は、JIS A 1108「コンクリートの圧縮強度試験方法」に準じた(試験実施場所:コンクリート鋼材試験室)。

報告書発行責任者: 建材部 工事用試験室 室長 山本 篤

TEL 06(6834)0561

113 - 9

注) [工事監理のための試験]で、試験結果が法令等で定められた所要の性能を満たさない可能性があった場合には、その情報を速やかに工事監理者・工事施工者に連絡してあります。

## コンクリート圧縮強度 試験結果報告書

|      |             |
|------|-------------|
| 試験番号 | D0060       |
| 受付日  | 2023年 2月15日 |
| 報告日  | 2023年 2月16日 |

[ 工事監理用以外の試験 ]

一般財団法人 日本建築総合試験所  
試験研究センター  
センター長 工学博士 川瀬

|            |                            |                   |                           |
|------------|----------------------------|-------------------|---------------------------|
| 試験依頼者      | 株式会社 ケミウスジャパン              |                   |                           |
| 所在地        | 兵庫県神戸市北区道場町塩田2303-2        |                   |                           |
| 工事監理者      | 担当者: 豊原辰文                  | TEL: 078-985-0039 |                           |
| 建築確認       | 確認番号: _____ (受付番号: _____)  |                   |                           |
| 工事名        | スリットパワー品質試験 配管打設 (51~100t) |                   |                           |
| 工事施工者      | 担当者: 山下宏通                  | TEL: 078-985-0039 |                           |
| 試験の目的      | _____                      |                   |                           |
| 強度管理材齢     | 28 日                       | 設計基準強度            | 33 N/mm <sup>2</sup> 形状寸法 |
| 打込年月日      | 2023年 2月 9日                | 試験年月日             | 2023年 2月16日 材 齢           |
| コンクリート製造会社 | 大開産業株式会社                   |                   |                           |
| コンクリートの呼び方 | 普通-27-15-20-N              | 混和剤(材)等の種類        | AE減水剤標準形                  |
| 区分         | 打 込 箇 所                    | 養生                | 数 量                       |
| I          | _____                      | C: 室内気中養生         | 3 本                       |
| II         | _____                      | _____             | _____                     |
| III        | _____                      | _____             | _____                     |
| 備考         | _____                      |                   |                           |

試験結果 (この枠内は、試験依頼者の情報による)

|                         |             |        |         |       |             |
|-------------------------|-------------|--------|---------|-------|-------------|
| 試験年月日                   | 2023年 2月16日 |        |         | 公称寸法  | φ100×200 mm |
| 供試体番号                   | 区分: I       | 区分: II | 区分: III |       |             |
| 強度 (N/mm <sup>2</sup> ) | 1           | 16.7   | _____   | _____ | _____       |
|                         | 2           | 16.7   | _____   | _____ | _____       |
|                         | 3           | 16.4   | _____   | _____ | _____       |
|                         | 平均値         | 16.6   | _____   | _____ | _____       |
| 備考                      | _____       |        |         |       |             |

試験は、JIS A 1108「コンクリートの圧縮強度試験方法」に準じた(試験実施場所:コンクリート鋼材試験室)。

報告書発行責任者: 建材部 工事用試験室 室長 山本 篤

TEL 06(6834)0561

113 - 10

注) [工事監理のための試験]で、試験結果が法令等で定められた所要の性能を満たさない可能性があった場合には、その情報を速やかに工事監理者・工事施工者に連絡してあります。

コンクリート圧縮強度  
試験結果報告書

|      |             |
|------|-------------|
| 試験番号 | D0061       |
| 受付日  | 2023年 2月15日 |
| 報告日  | 2023年 2月16日 |

[ 工事監理用以外の試験 ]

一般財団法人日本建築総合試験所  
試験研究センター  
センター長 工学博士 川 瀬

|            |                             |                   |                           |
|------------|-----------------------------|-------------------|---------------------------|
| 試験依頼者      | 株式会社 ケミウスジャパン               |                   |                           |
| 所在地        | 兵庫県神戸市北区道場町塚田2303-2         |                   |                           |
| 工事監理者      | 担当者: 豊原 辰文                  | TEL: 078-985-0039 |                           |
| 建築確認       | 確認番号: _____                 | ( )               |                           |
| 工事名        | スリットパワー品質試験 配管打設 (101~1504) |                   |                           |
| 工事施工者      | 担当者: 山下宏通                   | TEL: 078-985-0039 |                           |
| 試験の目的      | _____                       |                   |                           |
| 強度管理材齢     | 28 日                        | 設計基準強度            | 33 N/mm <sup>2</sup> 形状寸法 |
| 打込年月日      | 2023年 2月 9日                 | 試験年月日             | 2023年 2月16日 材 齢           |
| コンクリート製造会社 | 大開産業株式会社                    |                   |                           |
| コンクリートの呼び方 | 普通-27-15-20-N               | 混和剤(材)等の種類        | AE減水剤標準形                  |
| 区分         | 打 込 箇 所                     | 養 生               | 数 量                       |
| I          | _____                       | C: 室内気中養生         | 3 本                       |
| II         | _____                       | _____             | _____                     |
| III        | _____                       | _____             | _____                     |
| 備考         | _____                       |                   |                           |

試験結果 (この枠内は、試験依頼者の情報による)

|  |                   |        |              |
|--|-------------------|--------|--------------|
| 試験年月日  | 2023年 2月16日       |        |              |
| 試験番号   | 区分: I             | 区分: II | 区分: III      |
| 強度 (N/mm <sup>2</sup> )                                  | 22.9              | _____  | _____        |
|  | 22.7              | _____  | _____        |
|  | 22.8              | _____  | _____        |
| 平均値  | 22.8              | _____  | _____        |
| 備考   | _____             |        |              |
| 試験は、JIS A 1108「コンクリートの圧縮強度試験方法」に準じた(試験実施場所:コンクリート鋼材試験室)。 |                   |        |              |
| 報告書発行責任者   | 建材部 工用試験室 室長 山本 篤 | TEL    | 06(6834)0561 |

113 - 11

注) ・[工事監理のための試験]で、試験結果が法令等で定められた所要の性能を満たさない可能性があった場合には、その情報を速やかに工事監理者・工事施工者に連絡しております。

コンクリート圧縮強度  
試験結果報告書

|      |             |
|------|-------------|
| 試験番号 | D0062       |
| 受付日  | 2023年 2月15日 |
| 報告日  | 2023年 2月16日 |

[ 工事監理用以外の試験 ]

一般財団法人日本建築総合試験所  
試験研究センター  
センター長 工学博士 川 瀬

|            |                             |                   |                           |
|------------|-----------------------------|-------------------|---------------------------|
| 試験依頼者      | 株式会社 ケミウスジャパン               |                   |                           |
| 所在地        | 兵庫県神戸市北区道場町塚田2303-2         |                   |                           |
| 工事監理者      | 担当者: 豊原 辰文                  | TEL: 078-985-0039 |                           |
| 建築確認       | 確認番号: _____                 | ( )               |                           |
| 工事名        | スリットパワー品質試験 配管打設 (151~2004) |                   |                           |
| 工事施工者      | 担当者: 山下宏通                   | TEL: 078-985-0039 |                           |
| 試験の目的      | _____                       |                   |                           |
| 強度管理材齢     | 28 日                        | 設計基準強度            | 33 N/mm <sup>2</sup> 形状寸法 |
| 打込年月日      | 2023年 2月 9日                 | 試験年月日             | 2023年 2月16日 材 齢           |
| コンクリート製造会社 | 大開産業株式会社                    |                   |                           |
| コンクリートの呼び方 | 普通-27-15-20-N               | 混和剤(材)等の種類        | AE減水剤標準形                  |
| 区分         | 打 込 箇 所                     | 養 生               | 数 量                       |
| I          | _____                       | C: 室内気中養生         | 3 本                       |
| II         | _____                       | _____             | _____                     |
| III        | _____                       | _____             | _____                     |
| 備考         | _____                       |                   |                           |

試験結果 (この枠内は、試験依頼者の情報による)

|  |                   |        |              |
|--|-------------------|--------|--------------|
| 試験年月日  | 2023年 2月16日       |        |              |
| 試験番号   | 区分: I             | 区分: II | 区分: III      |
| 強度 (N/mm <sup>2</sup> )                                  | 23.0              | _____  | _____        |
|  | 23.2              | _____  | _____        |
|  | 24.2              | _____  | _____        |
| 平均値  | 23.5              | _____  | _____        |
| 備考   | _____             |        |              |
| 試験は、JIS A 1108「コンクリートの圧縮強度試験方法」に準じた(試験実施場所:コンクリート鋼材試験室)。 |                   |        |              |
| 報告書発行責任者   | 建材部 工用試験室 室長 山本 篤 | TEL    | 06(6834)0561 |

113 - 12

注) ・[工事監理のための試験]で、試験結果が法令等で定められた所要の性能を満たさない可能性があった場合には、その情報を速やかに工事監理者・工事施工者に連絡しております。



株式会社ケミウスジャパン