MS02-1様式1-3版

|  |
| --- |
| **コンクリート試験依頼書** |

**平成２８年４月１０日**

仙台コンクリート試験センター(株)　殿

|  |  |
| --- | --- |
| 依 頼 者  所在地  名称  担当者/電話番号 | ※依頼者の所在地及び名称は成績書に記載されます  ：宮城県多賀城市町前1-9-52  ：仙台CTC株式会社  ：仙台太郎　090-1234-■▲○× |

下記項目の試験を依頼します。（下線部は○を付けてください。太枠欄は当社にて記入します。）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 試験の種類 | 圧縮強度試験 (適用範囲：JIS A 1108:2006 ・ その他 　)  ※試験成績書の報告事項はJIS A 1108:2006 7に基づく | 養生の依頼 | 無し・有り（　　　日間） |
| 追加情報 | 不確かさの記載：不要・要　養生温度：不要・要 | 発行部数 | １ 部　 (指定が無い場合は1部) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工事名称 | 伊達正宗邸新築工事 | | | |
| 請負者（施工者） | 仙台CTC建設株式会社 | | | |
| 打設箇所 | 基礎立上り | | 納入工場 | CTC生コン多賀城工場 |
| 成績書の郵送先  レ依頼者と同じ | 〒  会社名　　　　　　　　　　　受取人名　　　　　　 　　電話番号 mail  試験成績書速報をFAXで希望の場合：FAX番号　　　　　　　　　　FAX受取者名 | | | |
| 試験の立会い | 無し・有り（即時・希望の時間　　　時） | 写真撮影依頼 | | 無し・有り(全景・黒板・供試体) 媒体：印刷・メール |

以下の項目で、成績書への記載が不要な箇所にはハイフン(－)を記入してください。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | コンクリートの種類 | | | 呼び強度 | | | スランプ  （フロー） | | | | 粗骨材の最大寸法 | | | | セメントの種類 | | | | | 普 高 軽 舗 | | | 30 | | | 15 | | | | 20 | | | | N | | | | | 供試体  符号 | 供試体  作成日 | 圧縮  試験日 | | 材齢 | 実測ｽﾗﾝﾌﾟ  ｽﾗﾝﾌﾟﾌﾛｰ  (cm) | | 実測  空気量  (%) | 養生  方法 | 質量  (g) | | 平均  高さ  (mm) | 平均  直径  (mm) | 断面積  (mm2) | | 最大  荷重  (kN) | 応力度  (N/mm2) | | 1 | 2016.3.12 | 2016.4.10 | | 28 | 15.5 | | 4.2 | 標準養生 |  | |  |  |  | |  |  | | 2 | 〃 | 〃 | | 〃 | 〃 | | 〃 | 〃 |  | |  |  |  | |  |  | | 3 | 〃 | 〃 | | 〃 | 〃 | | 〃 | 〃 |  | |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  | | 特記事項 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供試体  符号 | 平面度 | 直角度 | 寸法 | 備考 |  | 供試体  符号 | 平面度 | 直角度 | 寸法 | 備考 |
|  | 良・否 | 良・否 | 良・否 |  |  |  | 良・否 | 良・否 | 良・否 |  |
|  | 良・否 | 良・否 | 良・否 |  |  |  | 良・否 | 良・否 | 良・否 |  |
|  | 良・否 | 良・否 | 良・否 |  |  |  | 良・否 | 良・否 | 良・否 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 受付日 平成 年 月 日 | 受入担当者 | 試験担当者 | 作成担当者 |
| 供試体処理　　自社・持ち帰り | 郵送・手渡し（　　　　　　　　） | 受付番号　　　　　　　 **－** | 課長 |

MS02-1様式2-3版

|  |
| --- |
| **金属材料試験依頼書** |

**平成** 　**年　 　月 　　日**

仙台コンクリート試験センター(株)　殿

|  |  |
| --- | --- |
| 依 頼 者  所在地  名称  担当者/電話番号 | ※依頼者の所在地及び名称は成績書に記載されます  ：宮城県多賀城市町前1-9-52  ：仙台CTC株式会社  ：仙台太郎　090-1234-■▲○× |

下記項目の試験を依頼します。（下線部は○を付けてください。太枠欄は当社にて記入します。）

|  |  |
| --- | --- |
| 試験の種類 | 引張強度・降伏点・破断位置・破断伸び （適用範囲JIS Z 2241:2011 ・ その他　　　 　　　） |
| 試験数量と品目 | 数量：３本　　品目：異形棒鋼（圧接・溶接・機械式 継手）・その他（　　　　　　　　　　　　　 ） |
| 発行部数 | １　　部　（指定が無い場合は1部） |
| 追加情報 | 不確かさの記載：不要・要　試験温度：不要・要 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 成績書の郵送先  レ依頼者と同じ | 〒  会社名　　　　　　　　　　　受取人名　　　　　　 　　電話番号 mail  試験成績書速報をFAXで希望の場合：FAX番号　　　　　　　　　　FAX受取者名 | | |
| 試験の立会い | 無し・有り（即時・希望の時間　　　時） | 写真撮影依頼 | 無し・有り(全景・黒板・供試体) 媒体：印刷・メール |

※下記は成績書に記載が必要な項目のみ記入してください（供試体情報）

|  |
| --- |
| 工事名称：伊達正宗邸新築工事　　　　　　　　　　　　　　　　現場住所：仙台市青葉区青葉山 |
| 検査箇所：　　　 　　 　　　　　　　　　　　　　　　　　　継手の種類：ガス圧接 |
| 供試体の採取日：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　継手施工会社名： |
| 継手施工者名：仙台太郎　　　　　　　　 　 　　　　　　　　　技量資格の種類： |
| 鋼材メーカ：　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　特記事項： |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供試体符号 | 1 | | 2 | | 3 | |  | |  | |
| 種類の記号 | SD345 | | SD345 | | SD345 | |  | |  | |
| 呼び名（鉄筋径） | D51 | | D51 | | D51 | |  | |  | |
| 備考1 |  | |  | |  | |  | |  | |
| 平均直径 |  | |  | |  | |  | |  | |
| 上降伏点 | kN | N/㎜2 | kN | N/㎜2 | kN | N/㎜2 | kN | N/㎜2 | kN | N/㎜2 |
| 引張強度 | kN | N/㎜2 | kN | N/㎜2 | kN | N/㎜2 | kN | N/㎜2 | kN | N/㎜2 |
| 破断伸び |  | |  | |  | |  | |  | |
| 破断位置 |  | |  | |  | |  | |  | |
| 備考2 |  | |  | |  | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 形状・寸法・外観 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 |
| 備考3 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 受付日 平成 年 月 日 | 受入担当者 | 試験担当者 | 作成担当者 |
| 供試体処理　　自社・持ち帰り | 郵送・手渡し（　　　　　　　　） | 受付番号　　　　　　　 **－** | 課長 |