|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 正 | | 副 | | | | 控 | | | |
| **圧縮強度試験依頼書** | | | | 受付番号 | |  | | | | | | | |
| 受付日 | |  | 年 | |  | 月 | |  | 日 |
| 栃木県生コンクリート技術センター  〒321-0932 栃木県宇都宮市平松本町1140-1  TEL:028-610-3213 FAX:028-610-3216  http://www.tck-gc.com | | | | 承 認  署名者 | 確認者 | | | 供試体 | | | 受入者 | | |
| 確認者 | | |
|  |  | | |  | | |  | | |

下記について、「JIS　A 1108:2018の圧縮強度試験方法」による試験を依頼します。

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 報告書  宛　名 | 会社名 | |  | | | |
| 顧客住所 | |  | | | |
| 報告書部数 | | 支払方法 | 担当者氏名 | TEL |  |
| **２** | 部 | 現 金 ・ 振 込 |  | FAX |  |

**※ 顧客住所には会社の所在地を御記入下さい。**

**※ 現場住所（ サンプリング場所、現場事務所 ）を記載する場合は（ 連絡事項 ）欄へ御記入下さい。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工　事　名 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 打込箇所 |  | | | | | | | | | | | | | 国土交通省・県・市町村・民　間・( ) | | | | | | | |
| 試料採取日 | 年月 日 | | | | 試験材齢 | | 7日・28日（ 日） | | | | | | | | 試 験 日 | | | 年 月 日 | | | |
| 供試体寸法 | φ10×20・φ12.5×25・ | | | | | | | | 養生方法 | | 標準・現場水中・現場（　 　） | | | | | | | | | | |
| 呼　び　方 | コンクリートの種類 | | | 呼び強度 | | | スランプ又は  スランプフロー(㎝) | | | | | 粗骨材の  最大寸法(㎜) | | | | | | | セメントの種類 | | |
| 普 通・高強度・ | | |  | | |  | | | | | 25・20・40・ | | | | | | | N・H・BB・ | | |
| 設計基準強度 |  | N/㎟ | 配 合 強 度 | | |  | | N/㎟ | | 水セメント比 | | |  | | | % | 細 骨 材 率 | | |  | % |
| 指定事項 |  | | | | | | | | | 適　用 | | | 1-1,1-2,1-3 or JIS採取 | | | | | | | | |
| 製造工場名 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**※ 下記項目は施工者( 報告書宛名 )と同じ場合は記入不要です。**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 顧　客  依 頼 者 | 会社名 | |  | | | | |
| 住 所 | |  | | | | |
| 報 告 書  送 付 先 | 会社名 | |  | | | | |
| 住 所 | |  | | | | |
| 連絡事項 |  | | | | | | |
| 受 入 状 態 | | 受 入 方 法 | | 試験片の処分 | 試 験 本 数 | | 搬入者氏名 |
| 湿 潤 ・ 乾 燥 | | 持 込 ・ 配 達 | | 持ち帰り・センター処分 | ６ | 本 |  |

　弊社使用欄　 試験実施者：　　 受付時の欠陥：（　有・無　）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供試体  No. | | 直 径（㎜） | | | | | 高　さ | | 形状寸法の許容差 | | | | | | | 破 壊  状 況 | | 欠 陥  有 無 | 最大荷重 | 強 度  （N/㎜2） | 強度の  平均値 |
| D１ | | D２ | 平均 | | （㎜） | | 直 径 | | 高 さ | | 平面度 | 直角度 | | （×1000） |
|  | 1 |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  | |  | | 有・無 |  |  |  |
| 2 |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  | |  | | 有・無 |  |  |
| 3 |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  | |  | | 有・無 |  |  |
|  | 1 |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  | |  | | 有・無 |  |  |  |
| 2 |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  | |  | | 有・無 |  |  |
| 3 |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  | |  | | 有・無 |  |  |
| 試験機器の確認 | | | ノギス / N− | | | | | ストレートエッジ / H-1 | | | | すきまゲージ / SK-1 | | | | | 直角度測定器 / 90-1 | | | 圧縮強度試験機 / A-2 | |
| 300㎜•450㎜ | | |  | | 150㎜ | |  | | 0.05㎜•0.06㎜ | | |  | | 直角度 | |  | 2000kN |  |