

工 場 概 要

| | | | | | |
|------------------|------------------|---------|--|---------------------|----------|
| 概 要 | 会社名・工場名 | | 日建生コンクリート株式会社 | | |
| | 工場所在地 | | 京都府京都市南区吉祥院流作町 15 番地 | | |
| | TEL 及び FAX 番号 | | TEL 075-313-0642 FAX 075-313-8063 | | |
| | メールアドレス | | nikken.namacon@hotmail.co.jp | | |
| | JIS 認証取得年月日 | | 2007 年 9 月 12 日 | 日本産業規格 表示認証品目 | 普通コンクリート |
| | JIS 認証番号 | | GB0507159 | | |
| | 大臣認定取得年月日 | | — | 認定範囲(F C) セメント種類 | — |
| | 大臣認定番号 | | — | | |
| | 代表者 | | 坂平 親亮 | | |
| | 工場長 | | 板倉 信也 | | |
| | 品質管理責任者 | | 長谷 伸二 | | |
| | コンクリート有資格者 | | コンクリート診断士 | 0 名 | |
| | | | コンクリート主任技士 | 1 名 | |
| | | | コンクリート技士 | 4 名 | |
| 製 造 設 備 | プ ラ ン ト | 製造業者 | 光洋機械産業株式会社 | | |
| | | ミキサー | 二軸強制型 2800ℓ 1 基 | | |
| | | 公称能力 | 180 m ³ /h | | |
| | | 操作方法 | 全自動コンピューター制御方式 | | |
| | 操 作 盤 | 製造業者 | ハカルプラス株式会社 | | |
| | | 計量方法 | 個別・累加計量、ロードセル方式 | | |
| | | 配合設定数 | 1~999999 | | |
| | | 付帯設備 | 表面水補正装置、容量変換装置、容積保障補正装置 | | |
| 使 用 材 料 | セ メント | 種 類 | U B E 三菱セメント株式会社 普通・早強・高炉セメント B 種 | | |
| | | セメントサイロ | N (100 t × 2) ・ BB (50 t) ・ H (50 t) | | |
| | 骨 材 | 細 骨 材 | 山砂 城陽産・砕砂 亀岡産 | | |
| | | 粗 骨 材 | 砕石 (1505A ・ 2010A) 亀岡産 | | |
| | 混 和 剤 | 種 類 | AE 減水剤・高性能 AE 減水剤 | | |
| | | 貯蔵タンク容量 | 6000ℓ × 1 、 3000ℓ × 2 、 2500ℓ × 2 | | |
| 試 験 設 備 | 耐圧試験機 | | 2000KN 全自動圧縮試験機 | | |
| | 養生水槽 | | コンクリート製 5.7m × 0.75m × 0.8m 恒温水循環装置 | | |
| | 供試体型枠 | | φ 10 × 20 = 100 本 ・ φ 12.5 × 25 = 24 本 | | |
| | その他 | | JIS 関連試験設備一式 | | |