

コンクリート中の塩分測定表

工事名 _____

受注者名 _____

工種名 _____

測定者 _____

| 測定者氏名 | | | | 測定 番号 | 測定値 (%) 又は 空欄 | 塩分用 (kg/m ³) |
|----------------------------|-------|-------------|---|----------|---------------------|-----------------------------|
| 立会者氏名 | (発) | | | | | (受) |
| 測定年月日 | . . . | 時 | 刻 | : | | |
| 工種 | | | | 1 | | |
| コンクリートの種類 | | | | 2 | | |
| コンクリートの製造会社名 | | | | 3 | | |
| 混和剤の種類 | | 立米当り 使用量 | | 計 | | |
| セメントの種類 | | | | 平均 値 | | |
| 単位水量 | | | | | | |
| 測定器名 | | | | | | |
| 備考：測定結果に対する処置を講じた事項等を記入する。 | | | | | | |

| 測定者氏名 | | | | 測定 番号 | 測定値 (%) 又は 空欄 | 塩分用 (kg/m ³) |
|----------------------------|-------|-------------|---|----------|---------------------|-----------------------------|
| 立会者氏名 | (発) | | | | | (受) |
| 測定年月日 | . . . | 時 | 刻 | : | | |
| 工種 | | | | 1 | | |
| コンクリートの種類 | | | | 2 | | |
| コンクリートの製造会社名 | | | | 3 | | |
| 混和剤の種類 | | 立米当り 使用量 | | 計 | | |
| セメントの種類 | | | | 平均 値 | | |
| 単位水量 | | | | | | |
| 測定器名 | | | | | | |
| 備考：測定結果に対する処置を講じた事項等を記入する。 | | | | | | |

注) 塩分濃度を (%) で測定した場合は、次式で塩分量を求める。塩分量 (kg/m³) = 単位水量 (kg/m³) × 測定値 ÷ 100