

コンクリート強度の補正值Tの標準値

| 普通ポルトランドセメント (N) | | | |
|--|-----------|-------------------------|------------|
| コンクリートの打ち込みから 材齢28日までの期間の予想 平均気温の範囲 (°C) | 16以上 | 8以上 16未満 | 3以上 8未満 |
| 気温補正值Tの適用期間 | 4/25~9/29 | 9/30~11/13 3/14~4/24 | 11/14~3/13 |
| コンクリート強度の気温による 補正值T (N/mm ²) | 0 | 3 | 6 |

| 早強ポルトランドセメント (H) | | | |
|--|-----------|------------------------|------------|
| コンクリートの打ち込みから 材齢28日までの期間の予想 平均気温の範囲 (°C) | 15以上 | 5以上 15未満 | 2以上 5未満 |
| 気温補正值Tの適用期間 | 4/18~10/5 | 10/6~12/4 2/26~4/17 | 12/5~2/25 |
| コンクリート強度の気温による 補正值T (N/mm ²) | 0 | 3 | 6 |

| 高炉セメントB種 (BB) | | | |
|--|-----------|------------------------|------------------------|
| コンクリートの打ち込みから 材齢28日までの期間の予想 平均気温の範囲 (°C) | 16以上 | 10以上 16未満 | 5以上 10未満 |
| 気温補正值Tの適用期間 | 4/25~9/29 | 9/30~11/2 3/23~4/24 | 11/3~12/4 2/26~3/22 |
| コンクリート強度の気温による 補正值T (N/mm ²) | 0 | 3 | 6 |