第7回コンクリート甲子園　競技内容

・目標強度は、2水準とする。(10N/㎜2、100N/㎜2)

・材齢は、28日以上とする。

・供試体は、各水準ごとに2本ずつ作製する。

・圧縮強度試験は、JIS A 1108により行う。

・各水準の平均値は、丸めない。

・以下の計算式で求めた評価点(V)により、判定する。

**V(％)=**$\sqrt{\frac{\frac{\left（A-10\right）^{2}}{10}+\frac{\left（B-100\right）^{2}}{100}}{2}}×100$

**100）**

98.5

105

**B=101.75**

計算例

10.0

9.85

**A=9.925**

**V(％)=**$\sqrt{\frac{\frac{\left（9.925-10\right）^{2}}{10}+\frac{\left（101.75-100\right）^{2}}{100}}{2}}×100$

**100）**

**V(％)=12.487**

**100）**