


改番	来歴	担当	検閲
			

# 新 型 S コ ン Ver.4.0

## 1. 化学成分表

化学成分(%)						真比重 (g/cm <sup>2</sup> )
酸化アルミニウム Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	酸化カルシウム CaO	酸化ケイ素 SiO <sub>2</sub>	酸化第二鉄 Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	三酸化硫黄 SO <sub>3</sub>	酸化マグネシウム MgO	
7.5	28.0	59.8	1.3	1.4	0.8	2.86

## 2. 凝結時間

温度(℃)	0	10	20	30	40
始発(時-分)	4時間20分	1時間10分	30分	16分	9分
終結(時-分)	5時間30分	1時間25分	33分	17分	10分

配合比(水/Sコン) 45cc/100g

## 3. 圧縮強度

材 令	1日	3日	7日	28日
圧縮強さ(kg/cm <sup>2</sup> )	158	248	316	382

但し、試供品 4×4×4cm

部 番	部 品 名	材 質	1台分数量	備 考
承認 加藤 2021/04/12	検図 加藤 2021/04/12		尺度 /NT	型式 Sコン
設計 鈴木 2021/04/12	製図 鈴木 2021/04/12		名称	Sコン
 島田電機株式会社			図番 CH-85946	改番 