

□□ □□ : -50 900°C;

D : S = 12 : 1; □□□ : 0.1 ~ 1.00 □□□;

□□□ : 1.5 % □□ ± 1.5°C ±;

□□ / □□ / (Dif)□ / □□ □□ □□;

□□ □□ □□ - □□ □□□□□;

12 □□□ □□ / □□ □□ □□