

Specifications :

□ □ □ □.

□ □ □ □ LCD. D : S = 10 : 1

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ (□ □ □ □

15 □ □ □ □. □ □ □ □ □ □ □ □).

□ □ □ □ □ □ □ □.

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □, □ □ □ □,

□ □, □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □

° C / ° F □ □ □ □ □ □ □ □ □ □.

□ □ □ □ : 0.1 ° C (0.1 ° F)

□ □ □ □:

30.0 ~ 45.0 ° C (-86.0 ~ 113.0 ° F)

-20.0 ~ 100.0 ° C (-4.0 ~ 199.9 ° F)

□ □ □ □ : 0.5 □

□ □ □ □ □ □ : 8 ~ 14μm

□ □ □ □ : □ □ □ □ 9V □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ : -20.0 ~ 30.0 ° C (± 1 ° □ C)

-4.0 ~ 86.0 ° F (± 2 ° F)

30.0 ~ 45.0 ° C (0.5 ° C ±)

86.0 ~ 113.0 ° F (± 1 ° F)

45.0 ~ 100.0 ° C (± 1 ° □ C)

113.0 ~ 199.0 ° F (± 2 ° F)

□ □ □ □ □ □ : -10 ~ 40 ° C (14 ~ 104 ° F)

□ □ □ □ : 10 ~ 80 % RH