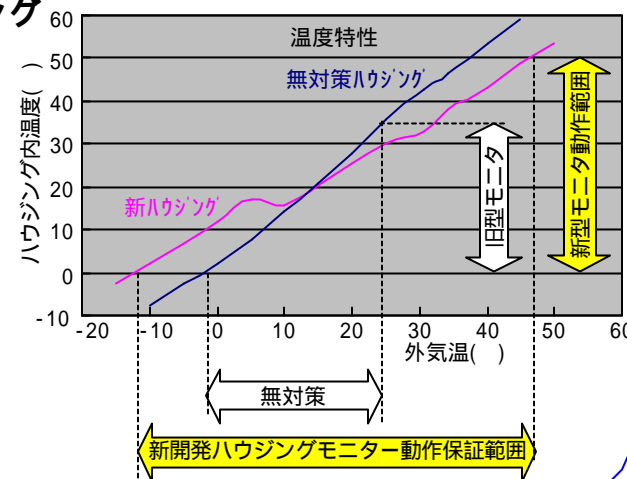
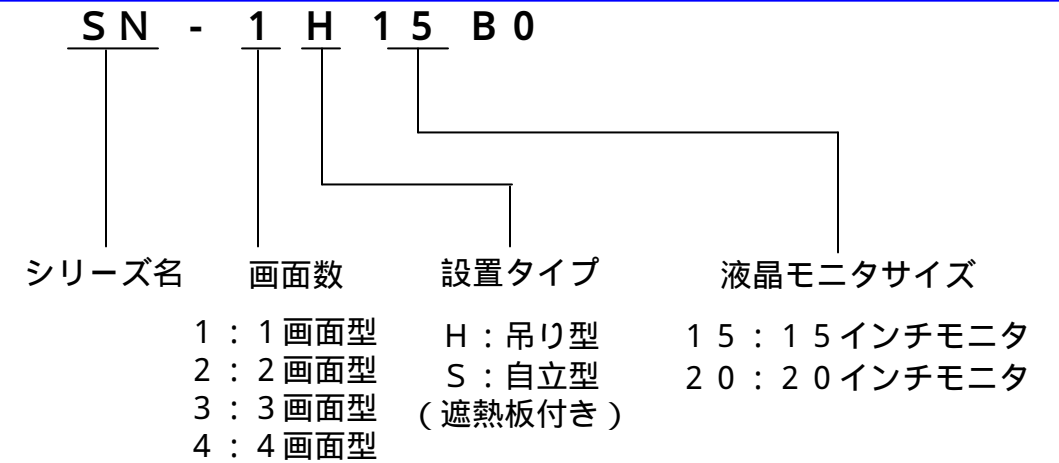


厳しい環境に対応

- ・効率のよい空気循環と換気による、熱がこもりにくいハウジング
- ・炎天下設置専用型を用意（遮熱板付ハウジング）
- ・高温環境対応(50)、長寿命液晶モニターを採用（他社製は未対応）
- ・寒冷地仕様も用意（ヒータ付ハウジング）
- ・振動、防水、温度、固形物浸入、風圧の各試験に合格
- ・電源入力部に雷防護保安器を標準装備

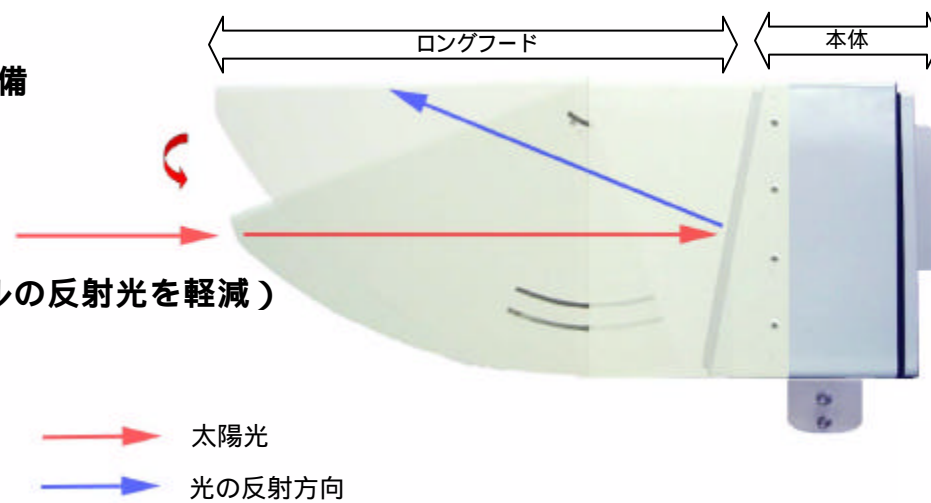


本体バリエーション



視認性向上

- ・直射日光を遮るロングフードを標準装備
- ・液晶モニター無段階角度調整機能付き
- ・本体構造による反射光の低減（アクリル板の傾斜により、前面パネルの反射光を軽減）
- ・高輝度型液晶モニターを採用



オプション装備

- ・映像制御器 V S C - 2 A : オタワ-機能 (0~16秒)、接点入力切替機能付き
- ・電源タイマ-装置 P T S - A : 突入電流保護用 (電源立上り 1~10秒可変)
- ・ヒーター H T R - A : 寒冷地用 (内部温度 5 ±5 にてON)
- ・画像信号用保安器 C X P - A : 同軸ケーブル用雷防護保安器
- ・車輜シール C A N : 車輜番号表示
- ・遮光板 S S B - A : 自立型ハウジング用

施工性 保守性を考慮

- ・ハウジング前面から、固定ネジを外すだけで液晶モニターが容易に取り出し可能
- ・映像制御器、電源タイマ-装置をハウジング内に収納（オプション装備）
- ・画像信号は全てBNCコネクタ-にて接続可能
- ・可搬形ケースに収納した保守セットを準備
- ・メンテナンス時の『調整中』表示機能付き
- ・施錠可能



仕様

	品名	仕様
1	電源電圧	AC100V ± 10% 50/60Hz
2	推奨使用温度	-5 ~ 40 (ヒータ付は -10 ~ 40)
3	使用湿度	30 ~ 90% (結露のない状態)
4	保管温度	-20 ~ 60
5	保管湿度	30 ~ 90%
6	画面サイズ	15型(縦229.0 × 横305.3mm) 20型(縦298.8 × 横410.3mm)
7	画素数	画素数 921,600ドット
8	視野角	視野角 左右: 170° 上下: 170°
9	輝度	輝度 450cd
10	バックライト寿命	60,000時間