



**SBC-T13MA2812**

| 項目                       | SBC-T13MA2812   |
|--------------------------|---|
| イメージセンサー                 | 1/3" 高解像度 Sony CMOS センサー  |
| 有効画素数                    | 1,305(H) x 1,049(V) =1.37M  |
| TV システム                  | NTSC / PAL  |
| 走査周波数                    | NTSC=59.94Hz(V), 15.734Khz(H)   |
| 同期方式                     | 内部  |
| 水平解像度                    | 850TVL  |
| 感度                       | 0.1 Lux   |
| S/N 比                    | 50dB 以上(AGC OFF, 50IRE)   |
| 電子シャッター                  | NTSC=1/60 ~ 1/100,000sec  |
| ホワイトバランス                 | 2,000° ~ 8,000°K 自動追尾   |
| OSD<br>(オン・スクリーン・ディスプレイ) | D-WDR, Smart IR, LSC, BLC, HSBLC, プライバシーマスク,<br>モーション検知, Belmish Compensation, De-Moire |
| ビデオ出力                    | CVBS 1.0Vp-p ± 10%, 75 Ω  |
| レンズ                      | 2.8-12mm 自動DC Iris  |
| ナイトビジョン機能                | ICR方式 デイ&ナイト  |
| 電源                       | 12VDC : 360mA   |
| 使用温度                     | -20°C~+60°C / 10%~85%RH   |
| 外形寸法                     | 98.7(w) x 237.4(D) x 174.8.(H)mm  |