## <仕様>

品番	FJ-31BT-1DN
撮像素子	1/3 (ンチ SONY SUPER HAD Color CCD
有効画素数	25 万画素
映像出力	NTSC 1. 0VP-P75 Ω
水平解像度	420 T V 本以上
S/N ŁŁ	48dB 以上 (AGC OFF)
最低照度	0. 5Lux@F1. 2
GAINコントロール	オート
電子シャッター	オート (1/60~1/100,000)
ホワイトバランス	オート (2500~9500K)
逆光補正	オート
同期	内部
ガンマ特性	0. 45
電源	DC12V
消費電力	150mA
レンズ	f=3.6mm/F2.0 水平72° 垂直53° 対角92°
温度範囲	動作時:-10℃~+50℃ (RH95%) 、保管時:-20℃~+60℃ (RH95%)
寸法	96mm x 31mm x 22mm (H) *ハウジング含む
重量	約 200 g (カメラ本体)
付属品	<b>ブラケット</b>

## <参考>

\*SUPER HADは、ソニー(株)の高性能 CCD である HAD (Hole-Accumulation Diode)センサーに、新規開発された半導体技術を導入し、大幅に感度を向上した CCD です。