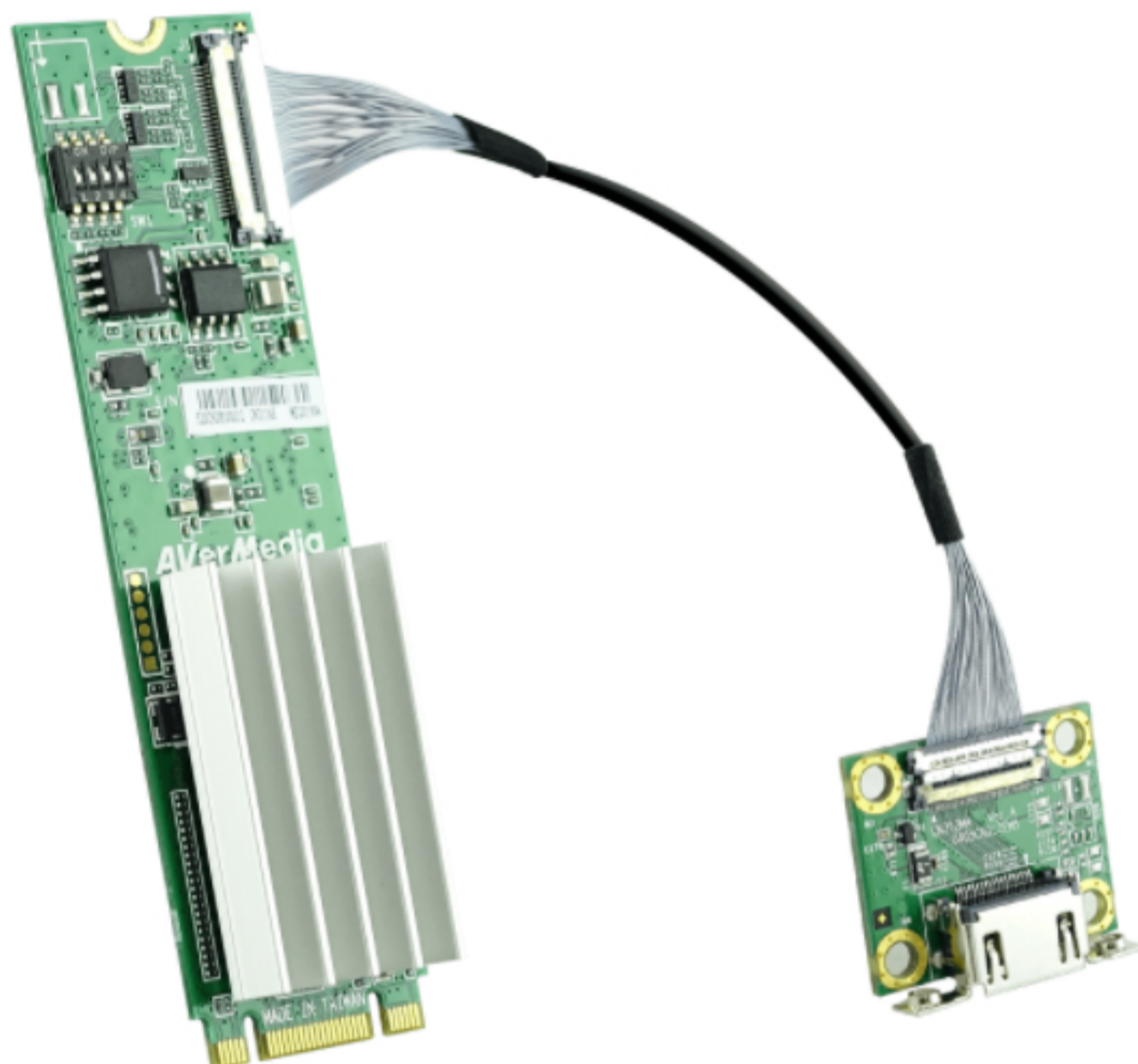


# NVIDIAのJetsonシリーズの映像入力に最適な M.2サイズのキャプチャカード

製品

CN311-H

**AVerMedia**



## ▼ 製品概要

小型のM.2サイズで4K（4096 x 2160）30FPSの映像信号を入力出来るキャプチャカードです。入力インターフェイスであるHDMIコネクタは小さなインターフェイスボードに設置され、キャプチャカード本体とはマイクロ同軸ケーブルで接続されるため、入力コネクタの設置場所の自由度が高くなっています。小型サイズと4K入力が可能なことから、エッジコンピューティングの画像入力に強みを発揮します。特にNVIDIA社のJetson（Xavier, TX2）用のドライバが提供されているので4K映像を入力しての画像解析には最適な製品です。

## ▼ 製品特徴

Jetson（Xavier, TX2）用のドライバ提供（標準はWindows用）  
ダウンスケーリング、ディインターレース、カラースペース変換機能  
最大入力：4096 x 2160 @30fps