



平成28年11月10日

## ウェルバランスHDMIケーブル「S II」発売

4K60p 18Gbps対応 ハイパフォーマンスモデルを発売いたします。

エイム電子株式会社(相模原市/社長:中山栄志)は、4K/60p 18Gbps伝送に対応した、HDMIケーブルプレミアムフラットシリーズ ハイパフォーマンスモデル「S II」を12月上旬より発売いたします。

この製品は、HDMI2.0での最高伝送速度18Gbps(4K/60p 4:4:4 24bit)を目指した最新のフラット構造を採用、伝送の基礎となる導体素材は高純度無酸素銅(OFC)に純銀コーティングとし、電流特性のひとつである表皮効果をシュミレーションして設計したハイブリッド導体を採用しています。そして各信号ライン間を4重シールドとする第2世代のクアッドシールドと共に、コネクタ内部には旭化成(株) PULSHUT®MUを搭載。柔軟性を高めながらもインピーダンス整合やジッター特性、ノイズコントロール性能を格段に向上させています。その伝送性能は従来比約25%アップ ※1 を実現、18Gbps伝送での画質と動作安定性を飛躍的に高めました。

開発過程では一切の妥協を排除した素材選びと先進の設計、緻密な手作業でしか実現できない特殊加工技術を投入。さらに製造の最終工程では、実機での18Gbps伝送による性能検査 ※2 を経て製品が出荷されます。

これまでの常識を超えた高いパフォーマンスを発揮するこのHDMIケーブルは、圧倒的な性能と極限の品質基準、ハイブリッド素材がもたらすウェルバランスにより、4K映像と音声の基準を格段に引き上げ、新たな世界を創造します。



※1 従来モデルAVC-FLS10と新モデルFLS2-10との比較

デザインは予告なく変更する場合がございます。

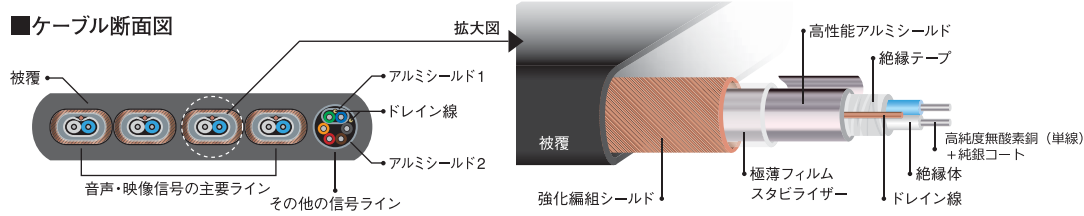
製品イメージ





平成28年11月10日

## ■ケーブル断面図



## ■高精度コネクタ

24金コーティングの亜鉛ダイキャスト構造を採用し、接点の精度を高めると共に、経年変化を低減しています。



## ■パルシャット®MU

機器が発する放射ノイズや電源から流れ込む伝導ノイズを取り除くことで、不要なノイズを減少させます。PULSHUT®は旭化成株式会社の登録商標です。



- 発売日 平成28年12月9日
- 型番、製品名およびメーカー希望小売価格

型番	製品名	希望小売価格
FLS2-007	HDMI ケーブル S II 0.7m	¥40,000 (税別)
FLS2-01	HDMI ケーブル S II 1m	¥45,000 (税別)
FLS2-015	HDMI ケーブル S II 1.5m	¥50,000 (税別)
FLS2-02	HDMI ケーブル S II 2m	¥55,000 (税別)
FLS2-03	HDMI ケーブル S II 3m	¥65,000 (税別)
FLS2-05	HDMI ケーブル S II 5m	¥85,000 (税別)
FLS2-08	HDMI ケーブル S II 8m	¥110,000 (税別)
FLS2-10	HDMI ケーブル S II 10m	¥130,000 (税別)

## インストールモデル

型番	製品名	希望小売価格
FLS2-12	HDMI ケーブル S II 12m	¥150,000 (税別)
FLS2-15	HDMI ケーブル S II 15m	¥170,000 (税別)

※2 インストールモデルのみ 10.2Gbpsでの性能試験と共に、簡易パッケージでの出荷となります。

- 当ニュースリリース、製品に関するお問い合わせ先  
〒252-0327 神奈川県相模原市南区磯部1353  
エイム電子株式会社 AIM コンシューマープロダクツ 担当: 大島/平嶋  
電話: 046-253-4902 <http://www.aim-ele.co.jp/avd/>