



# News release

2015年10月9日（金）

## <機材協力>

### 米国ミュージアム・オブ・アーツ・アンド・デザイン 「日本の工芸未来派」展における 8K 展示

デジタルビデオ機器の専門メーカーであるアストロデザイン株式会社（本社：東京都大田区 鈴木茂昭社長）は、総務省が美術分野における 8K（※1）の利活用の推進として実施する、米国ミュージアム・オブ・アーツ・アンド・デザイン（ニューヨーク）で開催される「日本の工芸未来派」展における、超高精細映像技術による美術展の演出に際して機材協力を致します。

#### 【ミュージアム・オブ・アーツ・アンド・デザイン「日本の工芸未来派」展での 8K 演出概要】

～総務省報道資料より～

期間：平成 27 年 10 月 19 日～同年 12 月 7 日（※2）

場所：米国ミュージアム・オブ・アーツ・アンド・デザイン「日本の工芸未来派」展（※3）会場内

概要：展示される陶器、次期、漆芸、人形などの作品のうち、4 作品の 8K による拡大映像を作品本体と並べて上映（※4）

※1： 現行の地上デジタルテレビ放送の 16 倍の画素数（約 3,300 万画素）により高精細で立体感、臨場感ある映像を実現する技術

※2： 「日本の工芸未来派」展の一般公開は、平成 27 年 10 月 20 日（火）～平成 28 年 2 月 7 日（日）

※3： 主催：ミュージアム・オブ・アーツ・アンド・デザイン

共催：文化庁、金沢 21 世紀美術館[公益財団法人金沢芸術創造財団]

※4： シャープ株式会社製 8K ディスプレイ、アストロデザイン株式会社製 8K 再生装置を使用

#### 【参考】

総務省報道資料

[http://www.soumu.go.jp/menu\\_news/s-news/01ryutsu08\\_02000138.html](http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01ryutsu08_02000138.html)

ミュージアム・オブ・アーツ・アンド・デザイン「日本の工芸未来派」展の開催（文化庁）

[http://www.bunka.go.jp/koho\\_hodo\\_oshirase/hodohappyo/2015082002.html](http://www.bunka.go.jp/koho_hodo_oshirase/hodohappyo/2015082002.html)

#### 【協力機材】

・ 8K SSD ビデオレコーダ HR-7512-C

<http://www.astrodesign.co.jp/japanese/product/hr-7512-c>

#### 【ニュースリリースに関するお問い合わせ先】

〒145-0066 東京都大田区南雪谷 1-5-2

アストロデザイン株式会社 営業部

Tel 03-5734-6301 Fax 03-5734-6102