



## 主な特長

### USB3.0/2.0によるプラグ&プレイ

PCにUSB3.0\*/2.0で接続することにより、プラグ&プレイでさまざまなアプリケーションを安価に構築することが可能です。

\* Windows® 7搭載PCとの接続では、USBインターフェースメーカーのドライバアップデートが必要となる場合があります。

### フルHDの高画質

フルHD、1080/60p出力、強力なノイズリダクション機能搭載

※ USB2.0で接続した場合は、720/15pとなります。

### View-DR機能で、高いダイナミックレンジ

2種類の露光時間の映像をオートコンバインすることで、黒、白つぶれを抑制した視認性の高い映像を作り出します。

※ View-DR機能は被写体によりシャッタースピードがリニアに変動します。周期性のある光源の場合、レインボーノイズやフリッカーが発生する可能性があります。



OFF



ON

### 会議・セミナー用途に適したワイドな画角

71度の広角レンズを採用し、ワイド画角を実現しました。狭い会議スペースでの撮影を強力にサポートします。

### 各種のリモートコントロールインターフェースを装備

さまざまなアプリケーションへの対応を可能とするために、多彩なリモートコントロールインターフェースを装備しました。

- VISCA (RS-232C)
- VISCA over IP (LAN端子) \*1
- VISCA (USB) \*2 \*3
- UVC (USB)
- SIRCS

\*1 IPコントロールの場合、複数台のIPリモートコントローラーでコントロールすることが可能です。

\*2 V.2.0以降で対応

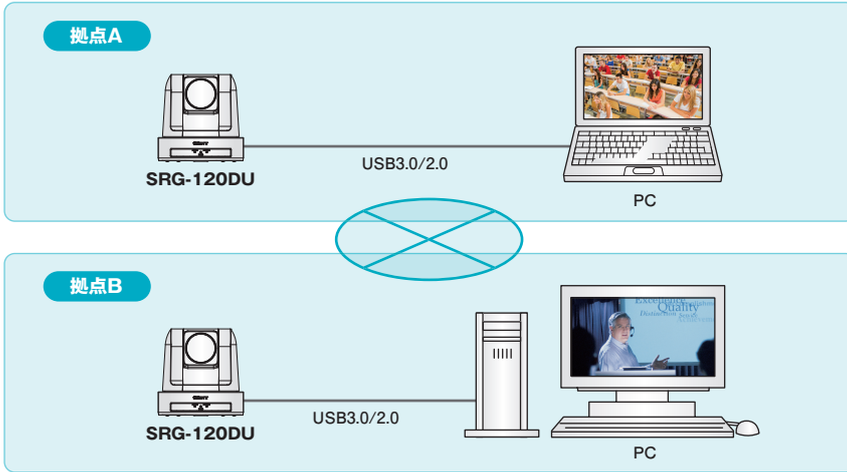
\*3 別途ドライバーのインストールが必要です。

### 16ポジションのプリセット機能

簡単な操作で、パン/チルト/ズームなどのポジション設定を16カ所記憶できます。

※ オプション機器RM-IP10使用時。

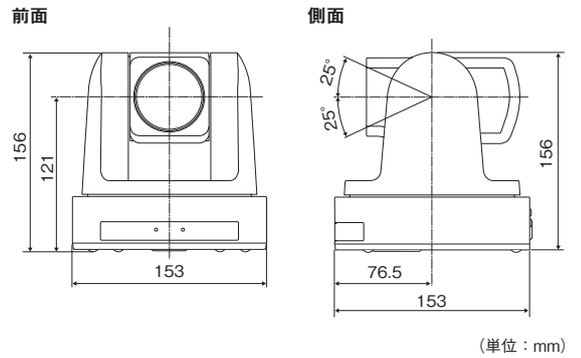
## ■ 接続例



## ■ 主な仕様

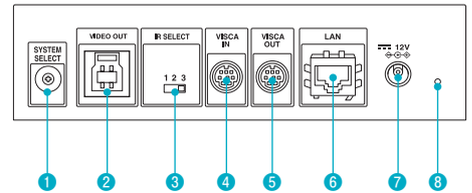
		SRG-120DU
<b>システム</b>		
映像信号方式	HD	1080/59.94p、50p、29.97p、25p 720/59.94p、50p、29.97p、25p、15p* *USB2.0で接続した場合。
	SD	—
撮像素子		1/2.8 Exmor™ CMOS
水平画角		71.0度 (ワイド端)
最近撮影距離		10mm (ワイド端)、1500mm (テレ端)
レンズ	焦点距離	f=3.9~46.8mm
	F値	F1.8~2.0
	光学ズーム	12倍
	デジタルズーム	12倍
最低被写体照度		高感度モード: 0.4ルクス (50IRE、F1.8、30fps) ノーマルモード: 1.8ルクス (50IRE、F1.8、30fps)
シャッタースピード		1/1~1/10000秒
イメージフリップ		—
パン/チルト	角度	パン: ±100度 チルト: ±25度
	最大速度	パン: 300度/秒 チルト: 126度/秒
SN比		50dB
プリセットポジション		16 (オプション機器RM-IP10使用時。付属の赤外線リモコンからは6ポジション。)
<b>入/出力</b>		
ビデオ出力	HD	USB3.0/2.0
	SD	—
カメラコントロール	インターフェース	RS-232C/RJ-45/USB
	プロトコル	VISCA (RS-232C)、VISCA over IP、VISCA (USB)、UVC (USB)、SIRCS
<b>一般</b>		
対応OS		Windows® 7 (SP1) (32bit、64bit)* Windows® 8.1 (32bit、64bit) *USB3.0接続では、USBインターフェースメーカーの ドライバアップデートが必要となる場合があります。
推奨PCスペック		CPU: Intel Core i5以上
電源電圧		DC12V
消費電力		16.8W
動作温度		0~40℃
保存温度		-20~+60℃
外形寸法 (幅×高さ×奥行)		153×156×153mm
質量		約1.6kg
三脚取付用ネジ穴		1/4-20 UNC×1
付属品		ACアダプター×1、ACコード×1、赤外線リモコン×1、安全のために×1 (USBケーブルは付属していません。)

## ■ 外形寸法図



(単位: mm)

## ■ 背面端子図



- ① SYSTEM SELECTスイッチ
- ② USB端子
- ③ IR SELECTスイッチ
- ④ VISCA IN端子
- ⑤ VISCA OUT端子
- ⑥ LAN端子 (コントロール用)
- ⑦ 12V (電源入力) 端子
- ⑧ リセットスイッチ

## ■ オプション機器



IPリモートコントローラー

RM-IP10

希望小売価格 240,000円+税

## IPを活用することで、フレキシブルなシステム構築と 簡単オペレーションが可能

- 最大112台のリモートカメラを制御 (IP接続時)
- 1台のカメラを複数台 (最大5台) のRM-IP10で制御が可能
- VISCA接続にも対応  
IP接続、RS-232C接続のいずれかを選択して使用することが可能

電源	DC12V (DC10.8~13.2V)
消費電力	最大0.3A (DC12V入力時)、3.6W
外形寸法	幅391.3×高さ165×奥行145.9mm
質量	約950g
付属品	AC電源アダプター (AC100V、50/60Hz) ×1、電源コード×1、 CD-ROM×1、端子台コネクタ×2、取扱説明書×1

**安全に関する注意** 商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

**カタログ上の注意** ●仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがあります ●カタログと実際の商品の色とは印刷の関係で、少し異なる場合があります  
**商標について** ●SONY、VISCAは、ソニー株式会社の商標です ●Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標です ●その他、記載されている各社名および各商品名は、一般に各社の商標または登録商標です。なお、本文中にはTM、®マークは明記していません

ソニーウェブサイト

[sony.jp/pro/](http://sony.jp/pro/)

本カタログは環境に配慮した植物油インキを使用

※特定市場向け商品などソニーウェブサイトに掲載していない商品もあります

ソニー株式会社

ソニービジネスソリューション株式会社 / 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1  
URL <http://www.sonybsc.com>

商品およびソリューションに関するお問い合わせは

業務用商品相談窓口

フリーダイヤル ☎ 0120-788-333

●携帯電話・PHS・一部のIP電話からは 050-3754-9550

●FAX 0120-884-707

●受付時間 9:00~18:00 (土・日・祝日、および弊社休業日は除く)

2016.2

カタログ記載内容2016年2月現在