

ライブ配信に最適な機構!リアルタイムで音声調整

4K入力

FullHD
60fps録画

つかいやすい汎用性

UVC対応

USB
Video
Class

高圧縮

H264対応

OBS STUDIO
使用時

高画質

YUV4:2:2

テレビ/モニターへ映像を出力

HDMI出力ポート

マイク入力、Line入力ミキシング

音声ミキシング

PS5 対応

Switch 対応

HDMI ケーブル
1.5メートル 付属

XSplit

MIX
ミキシングUVC
Driver対応HDMI
出力(分配)高耐久
コンデンサ低遅延
レイテンシーPCのUSB3.0に接続する事で、PCモニター/テレビに映像を
表示しながらPCで録画(キャプチャー)が可能になります。

■本体にリアルタイムで音量調整が可能なスライダーバー搭載

■高度なオーディオミキシング機能

■汎用性の高いUVCドライバに対応、サードパーティのソフトと高い汎用性を実現。

ゲーム画面

バイパス表示でタイムラグがほぼない

4K

PC電源OFFでも分配機能はご利用頂けます。

ゲーム機器 HDMIでゲーム映像出力

本製品

実況

マイク入力で実況

サウンドミキシング映像入力

録画

H.264 高画質

プレイ ゲームをプレイ

音楽入力

ライン入力で音声入力

※画像はイメージです。

●商品スペック

接続	USB3.0 (USB3.1)
サイズ/質量	138 x 70 x 40 mm/160g
入力ポート	①HDMI (19ピン-メス) ②ヘッドセット端子(4極) ③Line入力
出力ポート	HDMI (19ピン-メス) (分配)
対応コーデック	H.264 (AAC) / その他
ファイル形式	MP4 / AVI / MJPEG
ビットレート	約1~24Mbps
フレームレート	約24 / 25 / 30 / 50 / 60 fps
対応アスペクト比	16:9

OBSソフトご利用時の場合

必須パソコンスペック

接続方法	USB3.0
OS	Windows 10 (32/64bit 対応)
CPU	Intel® Core i5 (QSV対応CPU) ※ATOMシリーズでは正常に機能しない場合がございます。
メモリー	8GB以上
SSD/HDD	Serial ATA2.0(SATA II)以上 転送実測250Mbps以上の転送速度を推奨
サウンド	DirectSoundが正常動作するサウンド

※ライブストリーミングでのご利用は、DirectX10.1以降対応GPUが必要となります。●USB2.0ポートでは動作しません。●USBハブ経由では正常に動作しません。●必ずPC本体のUSBに接続してください。

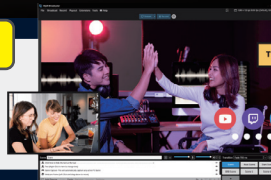
対応入力解像度

(2160P)	24/30/50/60
(1080P)	24/25/30/50/60
(720P)	50/60
(576P)	50
(480P)	60

録画(キャプチャー)解像度

最大1080P / 60

Final Edition に付属する 1 か月間無料ライセンス

試してみたかったけど最初から有料は・・・という方に1か月間フル機能をお試し頂けるシリアルライセンスを同梱。
Ragno4 との接続方法は商品ページにて動画で解説。

Model No.

型番 SD-U3CUP-F

0350



ご購入日より1年間保証

メーカー	JAN CODE	型番	商品名	販売日
AREA	4580722550350	SD-U3CUP-F	RAGNO4 Final Edition	2022年8月

[パッケージサイズ] 約 138×200×40mm/380g

www.area-powers.jp