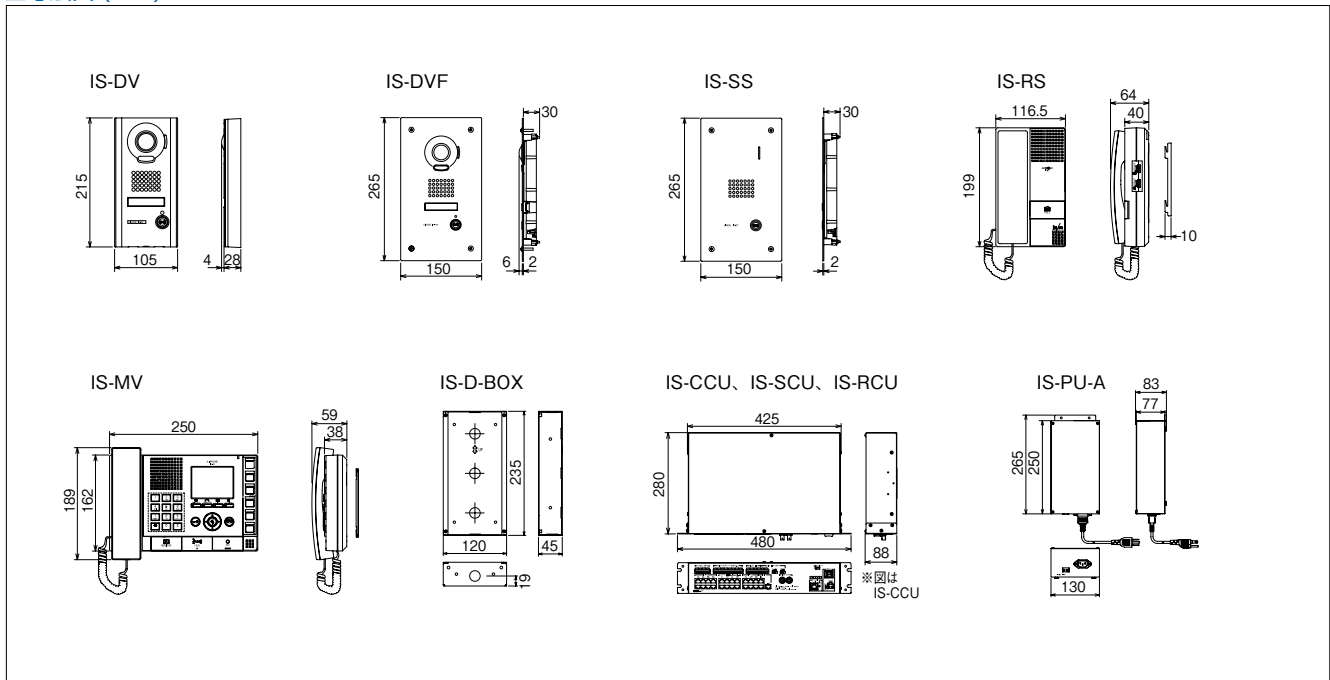


■寸法図 (mm)



■仕様 IS-DV, IS-DVF

電源電圧	制御装置 (IS-CCU) または増設制御装置 (IS-SCU) より供給
通話方式	拡声自動交互通話
カメラ	1/4型カラーCMOS
最低被写体照度	5ルクス
撮像範囲	ワイド時: 左右約170°
使用周囲温度	-10~60°C
材質	IS-DV: アルミダイキャスト IS-DVF: ステンレス
質量	IS-DV: 約520g IS-DVF: 約810g

IS-SS

電源電圧	制御装置 (IS-CCU) または増設制御装置 (IS-SCU) または子機増設制御装置 (IS-RCU) より供給
通話方式	拡声自動交互通話
使用周囲温度	-10~60°C
材質	ステンレス
質量	約820g

IS-RS

電源電圧	制御装置 (IS-CCU) または増設制御装置 (IS-SCU) または子機増設制御装置 (IS-RCU) より供給
通話方式	受話器: 電話型同時通話 拡声自動交互通話
使用周囲温度	0~40°C
材質	難燃性ABS樹脂
質量	約530g

IS-MV

電源電圧	制御装置 (IS-CCU) または増設制御装置 (IS-SCU) より供給
通話方式	拡声自動交互通話 / プレストーク / 受話器: 電話型同時通話、またはプレストーク
モニター	3.5型TFTカラー液晶モニター
形状	据置・壁取付両用型
使用周囲温度	0~40°C
材質	難燃性ABS樹脂
質量	約820g

IS-CCU

電源電圧	DC 48V (電源アダプターより供給)
消費電流	最大約800mA
通話路・映像路数	2通話・2映像路、1チャイム
接続台数	インターホン親機: 最大4台 ドアホン子機、受話器付子機: 最大4台 増設制御装置 (IS-SCU): 最大2台 子機増設制御装置 (IS-RCU): 最大4台
映像出力	1Vpp, 75Ω, NTSC準拠 BNC (映像路1, 2)
L A N	イーサネット (10BASE-T, 100BASE-TX)
形状	ラック組込み (19インチ、2Uラック) または壁取付型
使用周囲温度	0~40°C
質量	約4.0kg

IS-SCU

電源電圧	DC 48V (電源アダプターより供給)
消費電流	最大約1.2A
通話路・映像路数	2通話・2映像路、1チャイム
接続台数	インターホン親機: 最大8台 ドアホン子機、受話器型子機: 最大8台
映像出力	1Vpp, 75Ω, NTSC準拠 BNC (映像路1, 2)
形状	ラック組込み (19インチ、2Uラック) または壁取付型
使用周囲温度	0~40°C
質量	約4.0kg

IS-RCU

電源電圧	DC 48V (電源アダプターより供給)
消費電流	最大1.8A
通話路数	2通話路、1チャイム
接続台数	ドアホン子機、受話器付子機: 最大30台
形状	ラック組込み (19インチ、2Uラック) または壁取付型
使用周囲温度	0~40°C
質量	約4.0kg

IS-PU-A

電源電圧	AC 100V、50/60Hz
消費電力	120W
出力電圧	DC 48V
出力電流	2.1A
形状	据置型
使用周囲温度	0~40°C
質量	約1.5kg
制約事項	当社製インターホン専用電源のため、他の用途には使用しないこと

IS-D-BOX

材質	SPCC 1.2t
質量	約600g