

# Total Video Surveillance

## CCTVカメラシステムカタログ

IPカメラソリューション    HD-TVIカメラソリューション    AHDカメラソリューション    EX-SDIカメラソリューション



# INDEX

メーカー	カテゴリ	ページ	
GFDesign	AHD カメラシステム	電源重畳式 (ワンケーブル) カメラ	P3
		電源分離式 (2 ケーブル) カメラ	P4
		レコーダー / DVR	P6
		周辺機器	P7
	EX-SDI カメラシステム	電源重畳式 (ワンケーブル) カメラ	P9
		電源分離式 (2 ケーブル) カメラ	P10
周辺機器		P11	
HIKVISION	IP カメラシステム	スタンダードカメラ (2 メガ)	P13
		ハイモデルカメラ (4K)	P14
		パン・チルト・ズームカメラ / PTZ	P15
		サーマルカメラ	P17
		360° 全方位カメラ	P18
		ピンホールカメラ	P18
		ピープルカウンティングカメラ	P18
		顔認証カメラ	P19
		人体識別カメラ	P19
		行動検知カメラ	P19
		ターゲットキャプチャーカメラ	P19
		ハブ / HUB	P20
		ネットワークレコーダー / NVR	P21
		周辺機器	P23
HIKVISION	HD-TVI カメラシステム	スタンダードカメラ	P25
		パン・チルト・ズームカメラ / PTZ	P27
		360° 全方位カメラ	P27
		エレベータ用カメラ	P27
		レコーダー / DVR	P28
		レコーダー (重畳電源内蔵) / DVR (PoC 内蔵)	P29
		周辺機器	P30
その他	AHD カメラシステム	パン・チルト・ズームカメラ / PTZ	P33
		360° 全方位カメラ	P33
		180° パノラマカメラ	P33
オプション	モニター	P35	
	電源	P36	
	カメラハウジング	P37	
	フィクサー / 金具	P37	
	カメラレンズ	P38	
カメラ一覧表		P39	
レコーダー一覧表		P41	

The logo for GFD Design, featuring the letters 'GFD' in a bold, blue, sans-serif font, followed by 'Design' in a smaller, blue, sans-serif font. A small registered trademark symbol (®) is positioned above the 'i' in 'Design'.

**GFD**Design

AHD カメラシステム

# AHD カメラシステム

GFDesign / AHD カメラシステム

GFDesign / EX-SDI カメラシステム

HIKVISION / IP カメラシステム

HIKVISION / HD-TVI カメラシステム

その他 / AHD カメラシステム

ドメイン

## ■ ワンケーブル 2MP IR バレットカメラ (AHD / EX-SDI 兼用モデル)

### GF-HB713R-EX



#### Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8インチ SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平:91°~28° / 垂直:67.5°~21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI 信号 ※電源ユニットで変換
最大解像度	1920 × 1080
電源	専用重量電源
IR 照射	最大 30m
外形寸法 / 質量	88 (W) x 125 (H) x 247.5 (D) mm/1050g
保護	IP67

## ■ ワンケーブル 2MP ボックスカメラ (AHD / EX-SDI 兼用モデル)

### GF-HX690-EX



#### Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8インチ SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0.005Lux
レンズ	別売
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI 信号 ※電源ユニットで変換
最大解像度	1920 × 1080
電源	専用重量電源
IR 照射	-
外形寸法 / 質量	66 (W) x 64 (H) x 138.8 (D) mm/550g
保護	-

## ■ ワンケーブル 2MP 屋内 IR ドームカメラ (AHD / EX-SDI 兼用モデル)

### GF-HD903R-EX



#### Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8"SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平:91°~28° / 垂直:67.5°~21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI 信号 ※電源ユニットで変換
最大解像度	1920 × 1080
電源	専用重量電源
IR 照射	最大 25m
外形寸法 / 質量	113.8 (Φ) x 90 (H) /200g
保護	-

## ■ ワンケーブル 2MP 屋外 IR バンダルドームカメラ (AHD / EX-SDI 兼用モデル)

### GF-HV903R-EX



#### Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8"SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平:91°~28° / 垂直:67.5°~21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI 信号 ※電源ユニットで変換
最大解像度	1920 × 1080
電源	専用重量電源
IR 照射	最大 20m
外形寸法 / 質量	121.2 (Φ) x 96.3 (H) mm/570g
保護	IP66

■ 2MP AHD 屋外 IR バレットカメラ (固定レンズ)

GF-AHB711R



Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8" SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	3.6mm (固定レンズ) (水平 :72.2° / 垂直 :52.9°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	AHD (1920 x 1080 30fps) / CVBS (960H) 同時出力可能
最大解像度	1920 x 1080
電源	DC12V / 0.4A (最大 5W)
IR 照射	最大 20m
外形寸法 / 質量	187 (W) x 76 (φ) mm/520g
保護	IP67

■ 2MP AHD 屋外 IR バレットカメラ

GF-AHB713R



Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8" SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平 :91° ~ 28° / 垂直 :67.5° ~ 21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	AHD (1920 x 1080 30fps) / CVBS (960H) 同時出力可能
最大解像度	1920 x 1080
電源	DC12V / 0.5A (最大 6W)
IR 照射	最大 30m
外形寸法 / 質量	88 (W) x 125 (H) x 247.5 (D) mm/1050g
保護	IP67

■ 2MP AHD ボックスカメラ

GF-AHX690



Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8" SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0.005Lux
レンズ	別売
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	AHD (1920 x 1080 30fps) / CVBS (960H) 同時出力可能
最大解像度	1920 x 1080
電源	DC12V/0.2A (2W)
IR 照射	-
外形寸法 / 質量	66 (W) x 64 (H) x 138.8 (D) mm/550g
保護	-

# AHD カメラシステム

GFDesign  
AHD カメラシステム

GFDesign  
EX-SDI カメラシステム

HIKVISION  
IP カメラシステム

HIKVISION  
HD-TVI カメラシステム

その他  
AHD カメラシステム

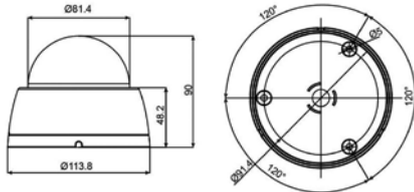
オプティカル

## ■ 2MP AHD 屋内 IR ドームカメラ (固定レンズ)

### GF-AHD901R



寸法図 (mm)



### Specification

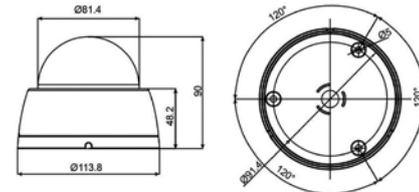
イメージセンサー	2メガ 1/2.8" SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	3.6mm (固定レンズ) (水平:72.2° / 垂直:52.9°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	AHD (1920 x 1080 30fps) / CVBS (960H) 同時出力可能
最大解像度	1920 x 1080
電源	DC12V / 0.3A (最大 4W)
IR 照射	最大 20m
外形寸法 / 質量	113.8 (Φ) x 90 (H) mm/180g
保護	-

## ■ 2MP AHD 屋内ドームカメラ

### GF-AHD903



寸法図 (mm)



### Specification

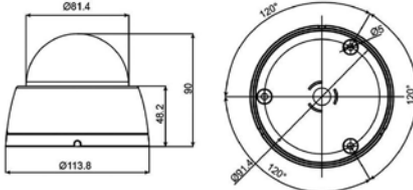
イメージセンサー	2メガ 1/2.8" SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0.005Lux
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平:91° ~ 28° / 垂直:67.5° ~ 21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	AHD (1920 x 1080 30fps) / CVBS (960H) 同時出力可能
最大解像度	1920 x 1080
電源	DC12V / 0.2A (3W)
IR 照射	-
外形寸法 / 質量	113.8 (Φ) x 90 (H) /180g
保護	-

## ■ 2MP AHD 屋内 IR ドームカメラ

### GF-AHD903R



寸法図 (mm)



### Specification

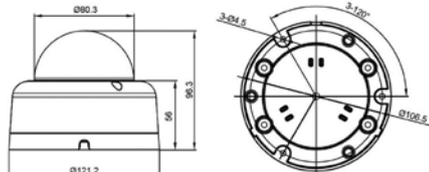
イメージセンサー	2メガ 1/2.8" SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平:91° ~ 28° / 垂直:67.5° ~ 21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	AHD (1920 x 1080 30fps) / CVBS (960H) 同時出力可能
最大解像度	1920 x 1080
電源	DC12V / 0.4A (最大 4W)
IR 照射	最大 25m
外形寸法 / 質量	113.8 (Φ) x 90 (H) /180g
保護	-

## ■ 2MP AHD 屋外 IR バンダルドームカメラ

### GF-AHV903R



寸法図 (mm)

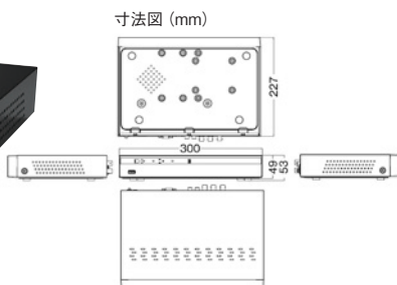


### Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8" SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平:91° ~ 28° / 垂直:67.5° ~ 21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	AHD (1920 x 1080 30fps) / CVBS (960H) 同時出力可能
最大解像度	1920 x 1080
電源	DC12V / 0.4A (最大 4W)
IR 照射	最大 25m
外形寸法 / 質量	121.2 (Φ) x 96.3 (H) mm/570g
保護	IP66

## ■ 4CH デジタルビデオレコーダー (2TB)

### GF-RA7040-2T

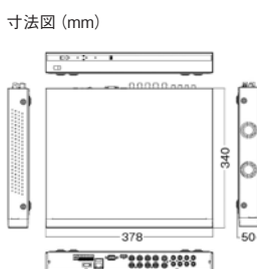


#### Specification

録画圧縮方式	H.264 / H.265	
映像入力	最大 4CH (2MP HD-TVI/CVI/AHD)	
映像出力	HDMI × 1、VGA × 1、BNC × 1	
最大録画フレーム	最大 30fps (1080P 15fps)	
音声	4 入力 (RCA) / 1 出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	1 基 (1 基最大 10TB)
	標準	2TB
外部インターフェース	最大容量	10TB
	ネットワーク	RJ45 端子 × 1
アラーム入出力	USB	2 ポート
		4 入力 / 1 出力
電源 / 消費電力	AC100 ~ 240V (24W)	
動作環境	5°C ~ 40°C / 10 ~ 80% (結露無き事)	
外形寸法 mm	300 (W) × 53 (H) × 227 (D) mm	
重さ (HDD 除く)	2Kg	

## ■ 8CH デジタルビデオレコーダー (4TB)

### GF-RA7080-4T

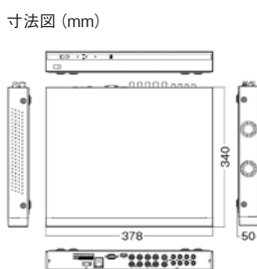


#### Specification

録画圧縮方式	H.264 / H.265	
映像入力	最大 8CH (2MP HD-TVI/CVI/AHD)	
映像出力	HDMI × 1、VGA × 1、BNC × 1	
最大録画フレーム	最大 30fps (1080P 15fps)	
音声	8 入力 (RCA) / 1 出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	2 基 (1 基最大 10TB)
	標準	4TB
外部インターフェース	最大容量	20TB
	ネットワーク	RJ45 端子 × 1
アラーム入出力	USB	2 ポート
		8 入力 / 1 出力
電源 / 消費電力	AC100 ~ 240V (60W)	
動作環境	5°C ~ 40°C / 10 ~ 80% (結露無き事)	
外形寸法 mm	378 (W) × 50 (H) × 340 (D) mm	
重さ (HDD 除く)	3Kg	

## ■ 8CH デジタルビデオレコーダー (8TB)

### GF-RA7080-8T

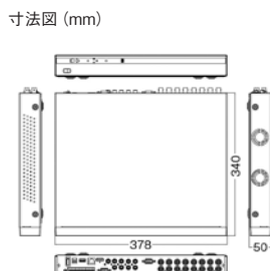


#### Specification

録画圧縮方式	H.264 / H.265	
映像入力	最大 8CH (2MP HD-TVI/CVI/AHD)	
映像出力	HDMI × 1、VGA × 1、BNC × 1	
最大録画フレーム	最大 30fps (1080P 15fps)	
音声	8 入力 (RCA) / 1 出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	2 基 (1 基最大 10TB)
	標準	8TB
外部インターフェース	最大容量	20TB
	ネットワーク	RJ45 端子 × 1
アラーム入出力	USB	2 ポート
		8 入力 / 1 出力
電源 / 消費電力	AC100 ~ 240V (60W)	
動作環境	5°C ~ 40°C / 10 ~ 80% (結露無き事)	
外形寸法 mm	378 (W) × 50 (H) × 340 (D) mm	
重さ (HDD 除く)	3Kg	

## ■ 16CH デジタルビデオレコーダー (4TB)

### GF-RA7160-4T

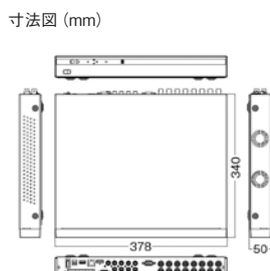


#### Specification

録画圧縮方式	H.264 / H.265	
映像入力	最大 16CH (2MP HD-TVI/CVI/AHD)	
映像出力	HDMI × 1、VGA × 1、BNC × 1	
最大録画フレーム	最大 30fps (1080P 15fps)	
音声	16 入力 (RCA × 8、D-SUB × 8) / 1 出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	2 基 (1 基最大 10TB)
	標準	4TB
外部インターフェース	最大容量	20TB
	ネットワーク	RJ45 端子 × 1
アラーム入出力	USB	2 ポート
		16 入力 / 1 出力
電源 / 消費電力	AC100 ~ 240V (60W)	
動作環境	5°C ~ 40°C / 10 ~ 80% (結露無き事)	
外形寸法 mm	378 (W) × 50 (H) × 340 (D) mm	
重さ (HDD 除く)	3Kg	

## ■ 16CH デジタルビデオレコーダー (8TB)

### GF-RA7160-8T



#### Specification

録画圧縮方式	H.264 / H.265	
映像入力	最大 16CH (2MP HD-TVI/CVI/AHD)	
映像出力	HDMI × 1、VGA × 1、BNC × 1	
最大録画フレーム	最大 30fps (1080P 15fps)	
音声	16 入力 (RCA × 8、D-SUB × 8) / 1 出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	2 基 (1 基最大 10TB)
	標準	8TB
外部インターフェース	最大容量	20TB
	ネットワーク	RJ45 端子 × 1
アラーム入出力	USB	2 ポート
		16 入力 / 1 出力
電源 / 消費電力	AC100 ~ 240V (60W)	
動作環境	5°C ~ 40°C / 10 ~ 80% (結露無き事)	
外形寸法 mm	378 (W) × 50 (H) × 340 (D) mm	
重さ (HDD 除く)	3Kg	

# AHD カメラシステム

GFDesign  
AHD カメラシステム

GFDesign  
EX-SDI カメラシステム

HIKVISION  
IP カメラシステム

HIKVISION  
HD-TVI カメラシステム

その他  
AHD カメラシステム

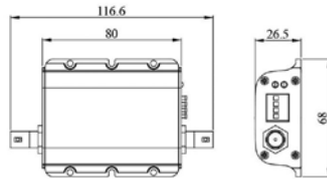
アプリケーション

## 1CH AHD 重畳ユニット

### GF-AHU01



寸法図 (mm)



#### Specification

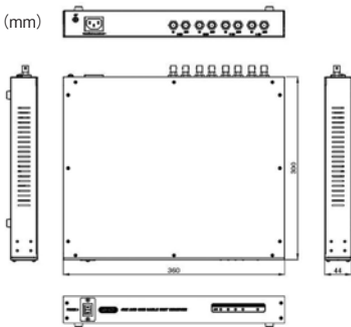
入力信号	1CH (EX-SDI)
出力信号	1CH (AHD)
最大伝送距離	350m (5CHFBT)
入出力端子	BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	DC48V/12W
動作温度	-10℃～50℃
外形寸法 (mm) / 重量	80 (W) × 26.5 (H) × 68 (D) /90g

## 4CH AHD 重畳ユニット

### GF-AHU04



寸法図 (mm)



#### Specification

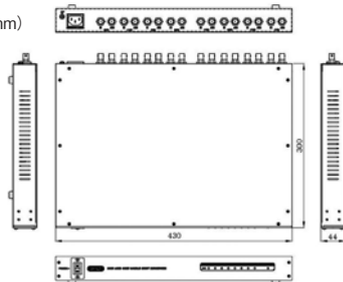
入力信号	4CH (EX-SDI)
出力信号	4CH (AHD)
最大伝送距離	350m (5CHFBT)
入出力端子	BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	AC100V～240V/4W
動作温度	-10℃～50℃
外形寸法 (mm) / 重量	360 (W) × 44 (H) × 300 (D) /2.9kg

## 8CH AHD 重畳ユニット

### GF-AHU08



寸法図 (mm)



#### Specification

入力信号	8CH (EX-SDI)
出力信号	8CH (AHD)
最大伝送距離	350m (5CHFBT)
入出力端子	BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	AC100V～240V/8W
動作温度	-10℃～50℃
外形寸法 (mm) / 重量	430 (W) × 44 (H) × 300 (D) /3.7kg

## HD アナログ (TVI/AHD/CVI → CVBS 信号変換器)

### SC-MAC02



寸法図 (mm)



#### Specification

入力信号	1CH (AHD,TVI,CVI/CVBS)
出力信号	1HD、1CVBS (同時出力可能)
最大伝送距離	-
入出力端子	入力:1 BNC-Fe (75 Ω) 出力:1 BNC-Fe (75 Ω)、1 HDMI
消費電力	DC12V/1.5A
動作温度	-
外形寸法 (mm) / 重量	103 (W) × 60 (H) × 25 (D) mm/120g

The logo for GFDesign, featuring the letters 'GF' in a teal color and 'Design' in a blue color, with a small registered trademark symbol (®) to the upper right of the 'i'.

EX-SDI カメラシステム

# EX-SDI カメラシステム

## ■ ワンケーブル 2MP IR バレットカメラ (EX-SDI / AHD 兼用モデル)

### GF-HB713R-EX



#### Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8インチ SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平:91° ~ 28° / 垂直:67.5° ~ 21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI 信号 ※電源ユニットで変換
最大解像度	1920 × 1080
電源	専用重量電源
IR 照射	最大 30m
外形寸法/質量	88 (W) x 125 (H) x 247.5 (D) mm/1050g
保護	IP67

## ■ ワンケーブル 2MP ボックスカメラ (EX-SDI / AHD 兼用モデル)

### GF-HX690-EX

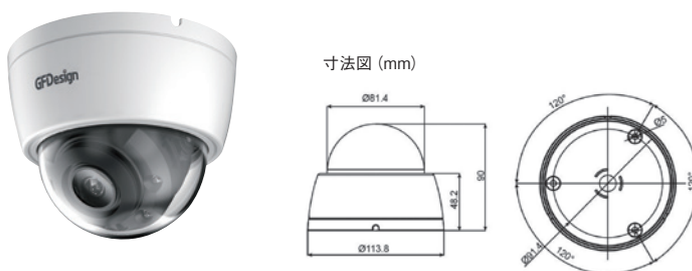


#### Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8インチ SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0.005Lux
レンズ	別売
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI 信号 ※電源ユニットで変換
最大解像度	1920 × 1080
電源	専用重量電源
IR 照射	-
外形寸法/質量	66 (W) x 64 (H) x 138.8 (D) mm/550g
保護	-

## ■ ワンケーブル 2MP 屋内 IR ドームカメラ (EX-SDI / AHD 兼用モデル)

### GF-HD903R-EX



#### Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8"SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平:91° ~ 28° / 垂直:67.5° ~ 21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI 信号 ※電源ユニットで変換
最大解像度	1920 × 1080
電源	専用重量電源
IR 照射	最大 25m
外形寸法/質量	113.8 (Φ) x 90 (H) /200g
保護	-

## ■ ワンケーブル 2MP 屋外 IR バンダルドームカメラ (EX-SDI / AHD 兼用モデル)

### GF-HV903R-EX



#### Specification

イメージセンサー	2メガ 1/2.8"SonySONY Starvis® プログレシブスキャン CMOS センサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平:91° ~ 28° / 垂直:67.5° ~ 21.2°)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI 信号 ※電源ユニットで変換
最大解像度	1920 × 1080
電源	専用重量電源
IR 照射	最大 20m
外形寸法/質量	121.2 (Φ) x 96.3 (H) mm/570g
保護	IP66

■ 2MP EX-SDI 屋外 IR バレットカメラ

GF-SB6XAR-UEx



Specification

イメージセンサー	1/2.8" SONY Starvis® CMOS イメージセンサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	3.0 ~ 12mm (スマートフォーカスレンズ)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI/HD-SDI ※ OSD メニューで切替
最大解像度	1920 × 1080
電源	DC12V
IR 照射	最大 30m
外形寸法 / 質量	88 (W) × 125 (H) × 247.5 (D) / 1300g
保護	IP67

■ 2MP EX-SDI ボックスカメラ

GF-SX59S-UEx



(レンズ別売)

Specification

イメージセンサー	1/2.8" SONY Starvis® CMOS イメージセンサー
最低照度	0.01Lux
レンズ	別売
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI/HD-SDI ※ OSD メニューで切替
最大解像度	1920 × 1080
電源	DC12V
IR 照射	-
外形寸法 / 質量	66 (W) × 64 (H) × 138.8 (D) / 600g
保護	-

■ 2MP EX-SDI 屋内 IR ドームカメラ

GF-SD80PVR-UEx

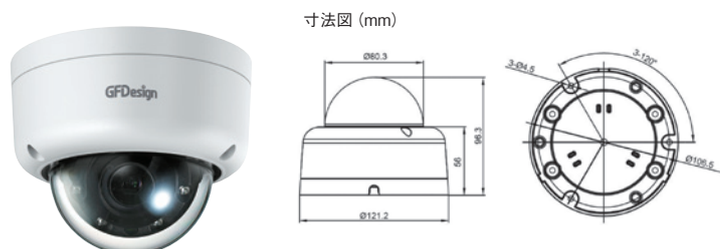


Specification

イメージセンサー	1/2.8" SONY Starvis® CMOS イメージセンサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	3.0 ~ 12mm (電動バリフォーカルレンズ)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI/HD-SDI ※ OSD メニューで切替
最大解像度	1920 × 1080
電源	DC12V
IR 照射	最大 25m
外形寸法 / 質量	114.8 (Φ) × 98.3 (H) / 270g
保護	-

■ 2MP EX-SDI 屋外 IR ドームカメラ

GF-SV101AR-UEx



Specification

イメージセンサー	1/2.8" SONY Starvis® CMOS イメージセンサー
最低照度	0Lux (IR ON)
レンズ	3.0 ~ 12mm (電動バリフォーカルレンズ)
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
出力信号	EX-SDI/HD-SDI ※ OSD メニューで切替
最大解像度	1920 × 1080
電源	DC12V
IR 照射	25m
外形寸法 / 質量	121.2 (Φ) × 96.3 (H) / 570g
保護	IP66

# EX-SDI カメラシステム

GFDesign /  
AHD カメラシステム

GFDesign /  
EX-SDI カメラシステム

HIKVISION /  
IP カメラシステム

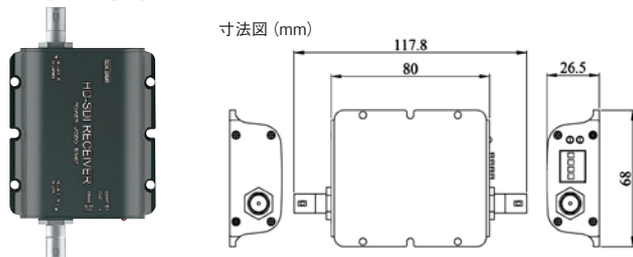
HIKVISION /  
HD-TVI カメラシステム

その他 /  
AHD カメラシステム

アプリケーション

## ■ EX-SDI 1CH ワンケーブルユニット

### GF-SDU01

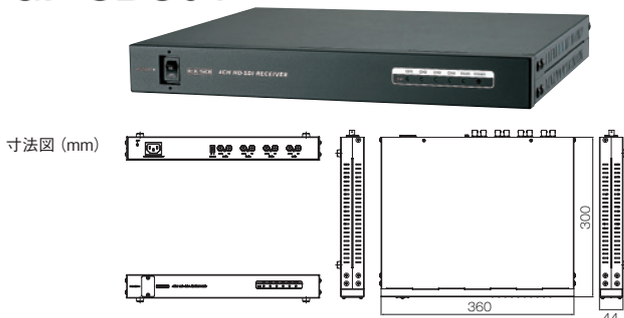


#### Specification

入力信号	1CH EX-SDI
出力信号	1CH HD-SDI
最大伝送距離	400m (5CHFBT)
入出力端子	BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	DC48V/25mA
動作温度	-10℃～50℃
外形寸法 (mm) / 重量	80 (W) × 26.5 (H) × 68 (D) /90g

## ■ EX-SDI 4CH ワンケーブルユニット

### GF-SDU04

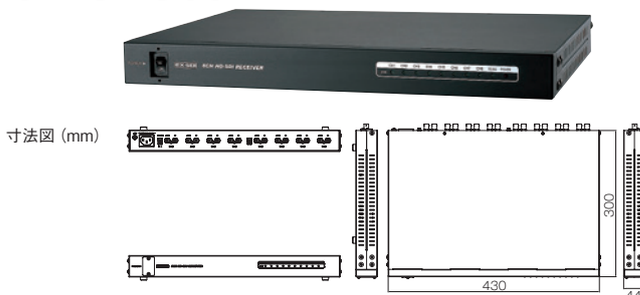


#### Specification

入力信号	4CH EX-SDI
出力信号	4CH HD-SDI
最大伝送距離	370m (5CHFBT)
入出力端子	BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	AC100～240V/4W
動作温度	-10℃～50℃
外形寸法 (mm) / 重量	360 (W) × 300 (D) × 44 (H) /2.9Kg

## ■ EX-SDI 8CH ワンケーブルユニット

### GF-SDU08

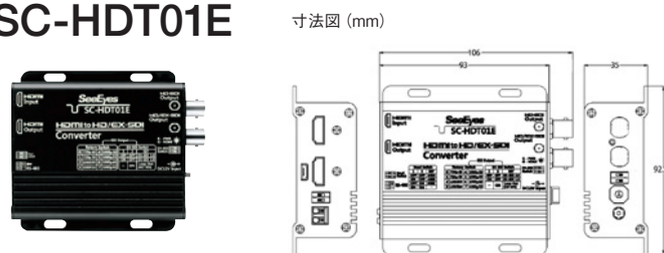


#### Specification

入力信号	8CH EX-SDI
出力信号	8CH HD-SDI
最大伝送距離	370m (5CHFBT)
入出力端子	BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	AC100～240V/4W
動作温度	-10℃～50℃
外形寸法 (mm) / 重量	430 (W) × 300 (D) × 44 (H) /3.7Kg

## ■ HDMI → EX-SDI コンバーター

### SC-HDT01E

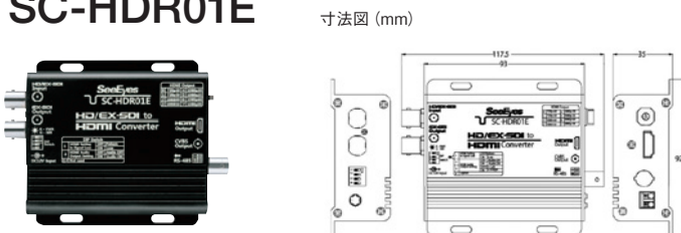


#### Specification

入力信号	1HD
出力信号	1 HD、1 HD-SDI、1 EX-SDI
入出力端子	入力:1 HDMI 出力:1 HDMI、2 BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	DC12V (3W)
動作温度	-10℃～50℃
外形寸法 (mm) / 重量	93 (W) × 92.5 (H) × 35 (D) /206g

## ■ EX-SDI → HDMI コンバーター

### SC-HDR01E



#### Specification

入力信号	1CH (HD-SDI,EX-SDI)
出力信号	1 HD-SDI/EX-SDI、1 HD、1 CVBS
入出力端子	入力:1 BNC-Fe (75 Ω) 出力:1 HDMI、3 BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	DC12V (2.5W)
動作温度	-10℃～50℃
外形寸法 (mm) / 重量	93 (W) × 92.5 (H) × 35 (D) /204g

**HIKVISION®**

IP カメラシステム

# IP カメラシステム

GFDesign /  
AHD カメラシステム

GFDesign /  
EX-SDI カメラシステム

HIKVISION /  
IP カメラシステム

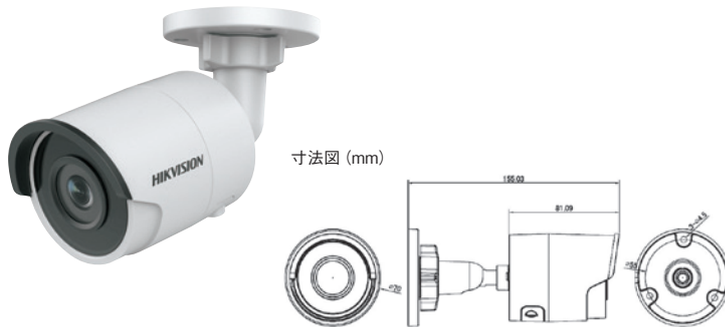
HIKVISION /  
HD-TVI カメラシステム

その他 /  
AHD カメラシステム

オプション

## ■ 2MP 固定 IR バレット型 IP カメラ

### DS-2CD2025FWD-I



#### Specification

イメージセンサー	1/2.8" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8mm F1.6	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz: 25fps / 60Hz: 30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	-	
アラーム	-	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC12V (5W)、PoE (802.3af, class3)	
IR 照射	最大 30m	
外形寸法/質量	Φ 70 × 155.03mm / 410g	
保護	IP67	

## ■ 2MP 固定 IR ドーム型 IP カメラ

### DS-2CD2125FWD-I



#### Specification

イメージセンサー	1/2.8" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8mm F1.6	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	-	
アラーム	-	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC12V (5W)、PoE (802.3af, class3)	
IR 照射	最大 30m	
外形寸法/質量	Φ 111 × 82.4mm / 500g	
保護	IP67,IK10	

## ■ 2MP 電動バリフォーカル IR バレット型 IP カメラ

### DS-2CD2625FWD-IZS



#### Specification

イメージセンサー	1/2.8" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm F1.4	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	1 入力、1 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC12V (14.5W)、PoE (802.3af, class3) (16.5W)	
IR 照射	最大 50m	
外形寸法/質量	144.1 × 144.1 × 332.73mm / 1890g	
保護	IP67,IK10	

## ■ 2MP 電動バリフォーカル IR ドーム型 IP カメラ

### DS-2CD2725FWD-IZS

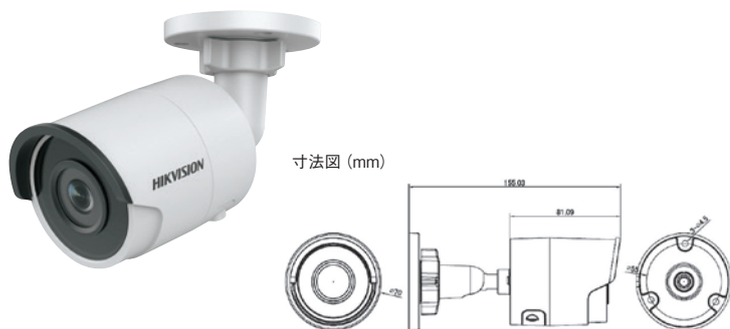


#### Specification

イメージセンサー	1/2.8" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm F1.4	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	1 入力、1 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC12V (9.5W)、PoE (802.3af, class3) (11W)	
IR 照射	最大 30m	
外形寸法/質量	Φ 153.4 × 133.1mm / 1287g	
保護	IP67,IK10	

## ■ 4K 固定 IR バレット型 IP カメラ

### DS-2CD2085FWD-I



#### Specification

イメージセンサー	1/2.5" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.01Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8mm F2.0	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(3840 × 2160) 50Hz:20fps / 60Hz:20fps	
最大解像度	3840 × 2160	
オーディオ	-	
アラーム	-	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC12V (7.5W)、PoE (802.3af、class3)	
IR 照射	最大 30m	
外形寸法/質量	Φ 70 × 155.03mm / 410g	
保護	IP67	

## ■ 4K 固定 IR ドーム型 IP カメラ

### DS-2CD2185FWD-I

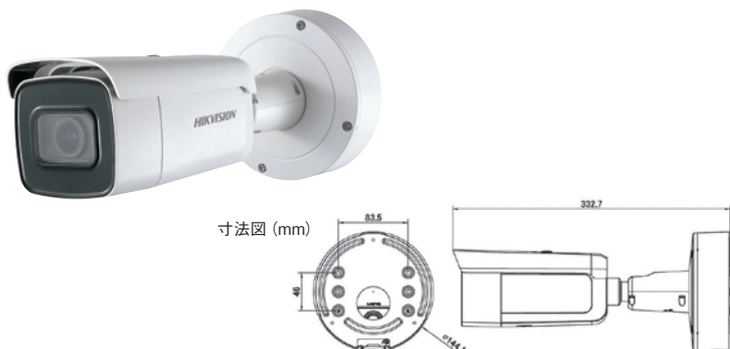


#### Specification

イメージセンサー	1/2.5" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.01Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8mm F2.0	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(3840 × 2160) 50Hz:20fps / 60Hz:20fps	
最大解像度	3840 × 2160	
オーディオ	-	
アラーム	-	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC12V (6.2W)、PoE (802.3af、class3) (9W)	
IR 照射	最大 30m	
外形寸法/質量	Φ 111 × 82.4mm / 500g	
保護	IP67,IK10	

## ■ 4K 電動バリフォーカル IR バレット型 IP カメラ

### DS-2CD2685FWD-IZS



#### Specification

イメージセンサー	1/2.5" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.01Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm F1.4	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(3840 × 2160) 50Hz:20fps / 60Hz:20fps	
最大解像度	3840 × 2160	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	1 入力、1 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC12V (17W)、PoE (802.3af、class3) (19W)	
IR 照射	最大 50m	
外形寸法/質量	Φ 144.13 × 332.73mm / 1893g	
保護	IP67,IK10	

## ■ 4K 電動バリフォーカル IR ドーム型 IP カメラ

### DS-2CD2785FWD-IZS



#### Specification

イメージセンサー	1/2.5" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.01Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm F1.4	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(3840 × 2160) 50Hz:20fps / 60Hz:20fps	
最大解像度	3840 × 2160	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	1 入力、1 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC12V (11.5W)、PoE (802.3af、class3) (12.9W)	
IR 照射	最大 30m	
外形寸法/質量	Φ 153.4 × 133.1mm / 1287g	
保護	IP67,IK10	

## ■ 2MP 4倍IR付ミニPTZ型IPカメラ

### DS-2DE2A204IW-DE3

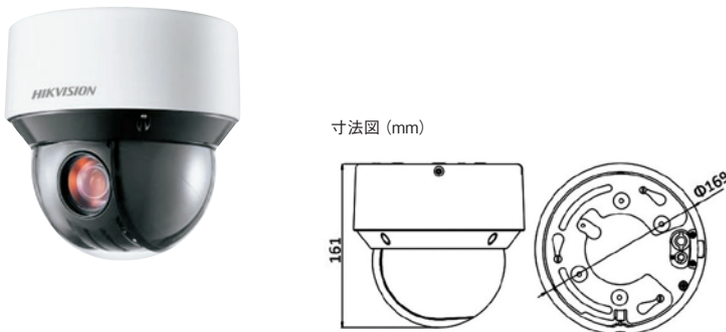


#### Specification

イメージセンサー	1/3"プログレッシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm F1.6-F2.7	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265+/H.265/H.264+/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	-	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 256GB	
電源	DC12V (4.2W)、PoE	
IR 照射	最大 20m	
外形寸法/質量	Φ 130.7 × 101.7mm/530g	
保護	IP66,IK10	

## ■ 2MP 25倍IR付PTZ型IPカメラ

### DS-2DE4A225IW-DE



#### Specification

イメージセンサー	1/2.8"プログレッシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	4.8-120mm、光学 25倍 デジタルズーム 16倍	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265+/H.265/H.264+/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:50fps / 60Hz:60fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	2 入力、2 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 256GB	
電源	DC12V (18W)、PoE +	
IR 照射	最大 50m	
外形寸法/質量	Φ 169 × 161mm/2.45kg	
保護	IP66	

## ■ 2MP 36倍IR付超低照度対応PTZ型IPカメラ

### DS-2DF8236IX-AEL



#### Specification

イメージセンサー	1/1.8"プログレッシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.002Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	5.7-205.2mm、光学 36倍ズーム デジタルズーム 16倍	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265+/H.265/H.264+/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:50fps / 60Hz:60fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	7 入力、2 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 256GB	
電源	AC24V (60W)、Hi-PoE (50W)	
IR 照射	最大 200m	
外形寸法/質量	Φ 266.6 × 410mm/8Kg	
保護	IP67,IK10	

## ■ 2MP 4倍ミニPTZ&固定3眼パノラマ型IPカメラ

### DS-2PT3326IZ-DE3 手配品



#### Specification

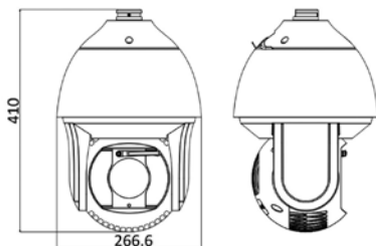
イメージセンサー	Three 1/2.8"プログレッシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.05Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm、光学 4倍 デジタルズーム 8倍	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	-	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 256GB	
電源	DC12V (24W)、PoE+ (802.3 at, class 4)	
IR 照射	最大 10m	
外形寸法/質量	Φ 183 mm × 133.2 mm/0.9Kg	
保護	-	

## ■ 8MP 36倍 IR付超低照度対応 PTZ型 IPカメラ

### DS-2DF8836IX-AEL 手配品



寸法図 (mm)



### Specification

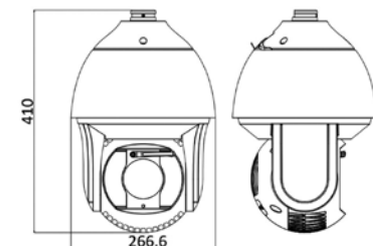
イメージセンサー	2/3" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	7.5 mm-270 mm、光学 36 倍 デジタルズーム 16 倍	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265+/H.265/H.264+/H.264	
フレームレート	(4096 × 2160) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	4096 × 2160	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	7 入力、2 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 256GB	
電源	AC24V (60W)、Hi-PoE (50W)	
IR 照射	最大 200m	
外形寸法/質量	Φ 266.6 mm × 410 mm/8Kg	
保護	IP67,IK10	

## ■ 2MP 50倍 IR付 PTZ型 IPカメラ

### DS-2DF8250I5X-AEL 手配品



寸法図 (mm)



### Specification

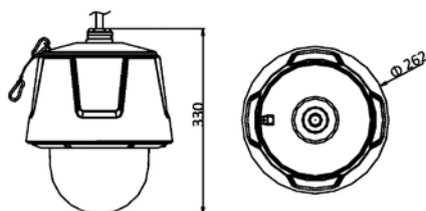
イメージセンサー	1/2.8" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.01Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	6.6-330mm、光学 50 倍 デジタルズーム 16 倍	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265+/H.265/H.264+/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz: 50fps / 60Hz: 60fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	7 入力、2 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 256GB	
電源	AC24V (60W)、Hi-PoE (50W)	
IR 照射	最大 500m	
外形寸法/質量	Φ 266.6 mm × 410 mm/8Kg	
保護	IP67,IK10	

## ■ 2MP 23倍耐腐食・超低照度対応 PTZ型 IPカメラ

### DS-2DT6223-AELY 手配品



寸法図 (mm)



### Specification

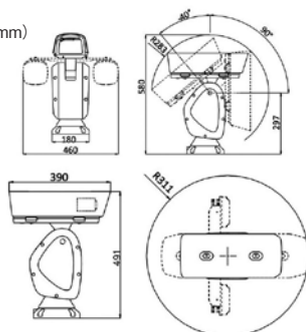
イメージセンサー	1/1.9" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.002Lux
	白黒	0.0002Lux
レンズ	5.9-135.7mm、光学 23 倍 デジタルズーム 16 倍	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.264/MJPEG/MPEG4	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	7 入力、2 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	AC24V (60W)、Hi-PoE	
IR 照射	-	
外形寸法/質量	Φ 262 mm × 330 mm/10Kg	
保護	IP67,IK10	

## ■ 2MP 36倍 IR付 PTZ ポジショナー型 IPカメラ

### DS-2DY9236IX-A 手配品



寸法図 (mm)



### Specification

イメージセンサー	1/1.9" プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.002Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	5.6-207mm、光学 36 倍 デジタルズーム 16 倍	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265+/H.265/H.264+/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz: 50fps / 60Hz: 60fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	7 入力、2 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 256GB	
電源	AC24V (110W)	
IR 照射	最大 200m	
外形寸法/質量	460 mm × 390 mm × 491 mm/13Kg	
保護	IP66	

# IP カメラシステム

GFDesign /  
AHD カメラシステム

GFDesign /  
EX-SDI カメラシステム

HIKVISION /  
IP カメラシステム

HIKVISION /  
HD-TVI カメラシステム

その他 /  
AHD カメラシステム

オプション

## ■ デュアルレンズバレットサーマル型 IP カメラ

### DS-2TD2617-3/V1 手配品



## Specification

サーマルモジュール	イメージセンサー	酸化バナジウム非冷却焦点面アレイ	
	最大解像度	160 × 120	
	検出器ピッチ	17 μm	
	レスポンス波長	8 μm ~ 14 μm	
	温度分解器 (NETD)	40 mK 未満 (25℃), F#=1.1	
	視野角 (FOV)	50° × 37.2°	
	最小焦点距離	0.2m	
	イメージセンサー	1/2.8" プログレシブスキャン CMOS	
	最低照度	カラー	0.002 Lux
		白黒	0.0002Lux
カメラ	レンズ	4mm	
	計測温度範囲	-20℃ ~ 150℃ (精度 ± 8℃)	
	IR 照射	最大 40m	
	圧縮 (メインストリーム)	(1920 × 1080) 50Hz: 25fps / 60Hz: 30fps サーマル: (160 × 120) 25fps	
	電源	DC12V (12W), PoE (802.3af, class 4)	
外形寸法 / 質量	352.4 mm × 113.5 mm × 114.7 mm / 1.5Kg		

## ■ デュアルレンズサーマルポジショナー型 IP カメラ

### DS-2TD6236-50H2L/V2 手配品



## Specification

サーマルモジュール	イメージセンサー	酸化バナジウム非冷却焦点面アレイ	
	最大解像度	384 × 288	
	検出器ピッチ	17 μm	
	レスポンス波長	8 μm ~ 14 μm	
	温度分解器 (NETD)	40 mK 未満 (25℃), F#=1.0	
	視野角 (FOV)	7.47° × 5.61°	
	最小焦点距離	7.5 m	
	イメージセンサー	1/1.9" プログレシブスキャン CMOS	
	最低照度	カラー	0.002 Lux
		白黒	0.0002Lux
カメラ	レンズ	5.7-205.2mm, 光学 36 倍 デジタルズーム 16 倍	
	計測温度範囲	-20℃ ~ 150℃ (精度 ± 8℃)	
	IR 照射	最大 500m	
	圧縮 (メインストリーム)	(1920 × 1080) 50Hz: 25fps / 60Hz: 30fps サーマル: (384 × 288) 50fps	
	電源	AC24V (120W)	
外形寸法 / 質量	486.1 mm × 351.6 mm × 450.3 mm / 19Kg		

## ■ デュアルレンズサーマルポジショナー型 IP カメラ

### DS-2TD6266-75C2L/V2 手配品

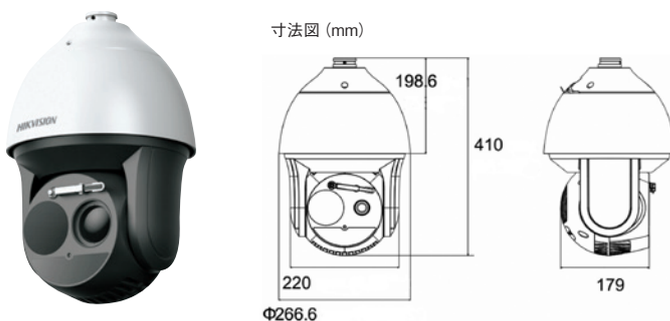


## Specification

サーマルモジュール	イメージセンサー	酸化バナジウム非冷却焦点面アレイ	
	最大解像度	640 × 512	
	検出器ピッチ	17 μm	
	レスポンス波長	8 μm ~ 14 μm	
	温度分解器 (NETD)	40 mK 未満 (25℃), F#=1.0	
	視野角 (FOV)	8.3° × 6.64°	
	最小焦点距離	8m	
	イメージセンサー	1/2.8" プログレシブスキャン CMOS	
	最低照度	カラー	0.05Lux
		白黒	0.01Lux
カメラ	レンズ	6.7-330mm, 光学 49 倍 デジタルズーム 16 倍	
	計測温度範囲	-20℃ ~ 150℃ (精度 ± 8℃)	
	IR 照射	最大 500m	
	圧縮 (メインストリーム)	(1920 × 1080) 50Hz: 25fps / 60Hz: 30fps サーマル: (640 × 512) 50fps	
	電源	AC24V (120W)	
外形寸法 / 質量	486.1 mm × 351.6 mm × 450.3 mm / 19Kg		

## ■ デュアルレンズサーマル PTZ 型 IP カメラ

### DS-2TD4166-25/V2 手配品

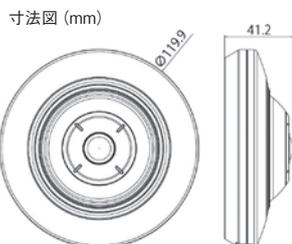


## Specification

サーマルモジュール	イメージセンサー	酸化バナジウム非冷却焦点面アレイ	
	最大解像度	640 × 512	
	検出器ピッチ	17 μm	
	レスポンス波長	8 μm ~ 14 μm	
	温度分解器 (NETD)	40 mK 未満 (25℃), F#=1.0	
	視野角 (FOV)	24.55° × 19.75°	
	最小焦点距離	13m	
	イメージセンサー	1/1.9" プログレシブスキャン CMOS	
	最低照度	カラー	0.002Lux
		白黒	0.0002Lux
カメラ	レンズ	5.7-205.2mm, 光学 36 倍 デジタルズーム 16 倍	
	計測温度範囲	-20℃ ~ 150℃ (精度 ± 8℃)	
	IR 照射	最大 200m	
	圧縮 (メインストリーム)	(1920 × 1080) 50Hz: 25fps / 60Hz: 30fps サーマル: (640 × 512) 50fps	
	電源	AC24V (60W)	
外形寸法 / 質量	Φ 266.6 mm × 410 mm / 8Kg		

■ 5MP 360°全方位型 IP カメラ 屋内

## DS-2CD2955FWD-IS

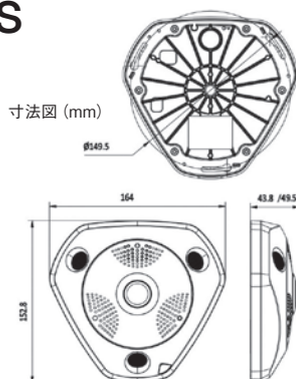


### Specification

イメージセンサー	1/2.5" プログレッシブスキャン CMOS
最低照度	カラー 0.01Lux
	白黒 0Lux (IR オン時)
レンズ	1.05 mm @ F2.2
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264
フレームレート	(2560 × 1920) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps
最大解像度	2560 × 1920
オーディオ	1 入力、1 出力
アラーム	1 入力、1 出力
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB
電源	DC12V(6W) ,PoE(802.3af 36-57V, class 3) (7.5W)
IR 照射	最大 8m
外形寸法/質量	φ 119.9 × 41.2 mm/600g
保護	-

■ 6MP 360°型 IP カメラ 屋外

## DS-2CD6362F-IVS

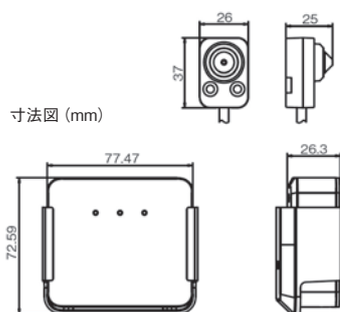


### Specification

イメージセンサー	1/1.8" プログレッシブスキャン CMOS
最低照度	カラー 0.05Lux
	白黒 0Lux (IR オン時)
レンズ	1.27mm,F2.6
デイナイト	○ (ICR)
WDR	○
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264
フレームレート	(3072 × 2048) 50Hz: 25fps / 60Hz: 24fps
最大解像度	3072 × 2048
オーディオ	1 入力、1 出力
アラーム	1 入力、1 出力
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB
電源	DC12 (12W) ,PoE (802.3af class3)
IR 照射	最大 15m
外形寸法/質量	164 × 152.8 × 43.8mm/1400g
保護	IP67,IK10

■ 2MP ピンホールレンズ型 IP カメラ (2m)

## DS-2CD6425G0-20 (2m)

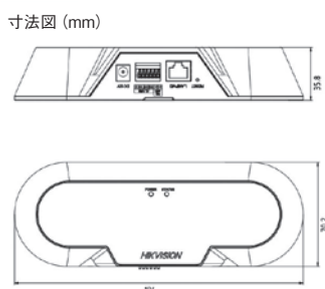


### Specification

イメージセンサー	1/2.8 インチ プログレッシブスキャン CMOS
最低照度	カラー 0.005Lux
	白黒 0.0001Lux
レンズ	2.8 mm,3.7 mm,4.0 mm,6.0 mm ※発注時選択
デイナイト	電子
WDR	○
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps
最大解像度	1920 × 1080
オーディオ	1 入力、1 出力
アラーム	1 入力、1 出力
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB
電源	DC12V (3W) ,PoE: (802.3af, 36V-57V) (3.5W)
IR 照射	-
外形寸法/質量	77.5 × 72.6 × 26.3mm /87g
保護	-

■ 二眼ピープルカウンティング用 IP カメラ

## iDS-2CD6810F/C 手配品



### Specification

イメージセンサー	1/3" プログレッシブスキャン CMOS
レンズ	2mm,2.8mm,4mm ※発注時選択
圧縮 (メインストリーム)	H.264
フレームレート	(640 × 480) 50Hz:25fps / 60Hz:24fps
最大解像度	640 × 960
アラーム	1 入力、1 出力
電源	DC12V (5W) ,PoE (802.3af, class 3)
外形寸法/質量	194 × 70.2 × 35.8mm/300g

# IP カメラシステム

GFDDesign /  
AHD カメラシステム

GFDDesign /  
EX-SDI カメラシステム

HIKVISION /  
IP カメラシステム

HIKVISION /  
HD-TVI カメラシステム

その他 /  
AHD カメラシステム

ポーション

## ■ IR 付二眼顔認証用 IP カメラ

### iDS-2CD8426G0/F-I 手配品



## Specification

イメージセンサー	1/2.8" プログレッシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	4mm, F1.6 × 2	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	1 入力、1 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC36V (27W)	
IR 照射	最大 10m	
外形寸法/質量	180.4 × 147 × 117.9 mm/1500g	
保護	-	

## ■ IR 付二眼人体識別用 IP カメラ

### iDS-2CD8426G0/B-I 手配品

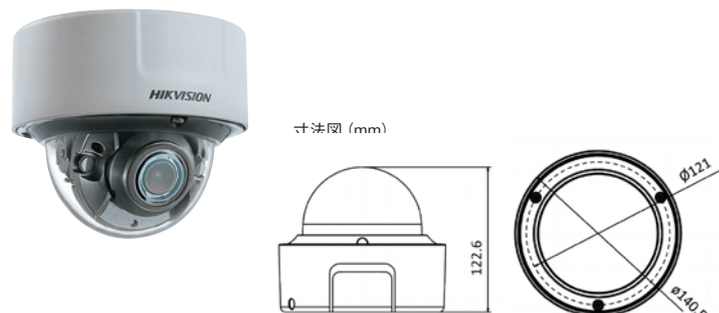


## Specification

イメージセンサー	1/2.8" プログレッシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	4mm, F1.6 × 2	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	1 入力、1 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 128GB	
電源	DC36V (27W)	
IR 照射	最大 10m	
外形寸法/質量	180.4 × 147 × 117.9 mm/1500g	
保護	-	

## ■ 2MP 行動検知用ドーム型 IP カメラ

### DS-2CD7126G0/L-IZS 手配品



## Specification

イメージセンサー	1/1.8" プログレッシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.002Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm, F1.2-2.5	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265+/H.265/H.264+/H.264	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz:25fps / 60Hz:30fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	1 入力、1 出力	
アラーム	1 入力、1 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 256GB	
電源	DC12V (10.5W) ,PoE (802.3af, class 3)	
IR 照射	最大 30m	
外形寸法/質量	Φ 140.5 × 122.6 mm/950g	
保護	IK10	

## ■ 2MP ターゲットキャプチャー用バレット型 IP カメラ

### DS-2CD7A26G0-IZS 手配品



## Specification

イメージセンサー	1/1.8" プログレッシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.002Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm, F1.2	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
圧縮 (メインストリーム)	H.265/H.264/H.265+/H.264+	
フレームレート	(1920 × 1080) 50Hz: 50fps / 60Hz: 60fps	
最大解像度	1920 × 1080	
オーディオ	-	
アラーム	2 入力、2 出力	
SD スロット	内蔵 microSD/ SDHC/ SDXC、カード 256GB	
電源	DC12V (14W) ,PoE (802.3at, class 4)	
IR 照射	最大 50m	
外形寸法/質量	Φ 144 × 347 mm /2.45Kg	
保護	IP67, IK10	

## ■ 4ポート HUB (4ポート PoE+)

### DS-3E0105P-E 手配品



### Specification

ポート	総数	5
	POE 給電ポート	4
	Uplink ポート	1
SFP 拡張ポート		-
スイッチング容量		1Gbps
1ポートへの最大給電電力		14.5W
装置全体の給電可能電力		58W
定格入力電圧		DC51V, 1.25A
動作環境	温度	0°C ~ 40°C
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法 (mm)		132 × 93.3 × 27.6
質量		300g

## ■ 8ポート HUB (8ポート PoE+)

### DS-3E1310P-E 手配品



### Specification

ポート	総数	10
	POE 給電ポート	8
	Uplink ポート	2
SFP 拡張ポート		2
スイッチング容量		5.4 Gbps
1ポートへの最大給電電力		30W
装置全体の給電可能電力		123W
定格入力電圧		AC100-240V
動作環境	温度	0°C ~ 40°C
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法 (mm)		294 × 179.6 × 44
質量		約 1Kg

## ■ 16ポート HUB (16ポート PoE+)

### DS-3E1318P-E 手配品



### Specification

ポート	総数	18
	POE 給電ポート	16
	Uplink ポート	2
SFP 拡張ポート		2
スイッチング容量		7.2 Gbps
1ポートへの最大給電電力		30W
装置全体の給電可能電力		230W
定格入力電圧		AC100-240V
動作環境	温度	0°C ~ 40°C
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法 (mm)		440 × 284 × 43
質量		約 4Kg

## ■ 24ポート HUB (24ポート PoE+)

### DS-3E1326P-E 手配品



### Specification

ポート	総数	26
	POE 給電ポート	24
	Uplink ポート	2
SFP 拡張ポート		2
スイッチング容量		8.8 Gbps
1ポートへの最大給電電力		30W
装置全体の給電可能電力		370W
定格入力電圧		AC100-240V
動作環境	温度	0°C ~ 40°C
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法 (mm)		440 × 290 × 43
質量		約 4Kg

# IP カメラシステム

GFDesign /  
AHD カメラシステム

GFDesign /  
EX-SDI カメラシステム

HIKVISION /  
IP カメラシステム

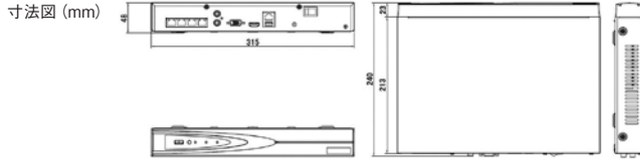
HIKVISION /  
HD-TVI カメラシステム

その他 /  
AHD カメラシステム

オプション

## ■ 4CH ネットワークビデオレコーダ (4ポート PoE スイッチ内蔵)

### DS-7604NI-K1/4P

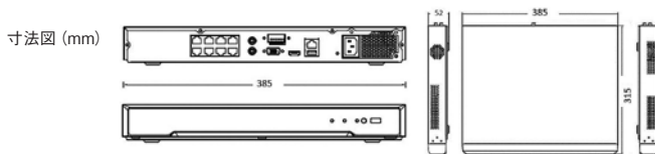


### Specification

映像	入力	4CH
	出力	HDMI × 1 系統、VGA × 1 系統
録画	圧縮形式	H.265/H.264+/H.264+
	録画解像度	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	1 基 (1 基最大 6TB)
	容量	1TB, 2TB, 3TB, 4TB, 6TB (選択可能)
外部インターフェース	オーディオ	1 系統 (RCA)
	ネットワーク	1 ポート (RJ45 100 Mbps)
	USB	前面:1 ポート、背面:1 ポート
POE インターフェース	端子	4 ポート (RJ45 100 Mbps)
	消費電力	最大 40W
	仕様	IEEE802.3 af/at
電源/消費電力		DC48V,65W
動作環境	温度	-10℃~55℃
	湿度	10~90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		315 (W) × 240 (D) × 48 (H) mm ※1U サイズ
重さ (HDD 除く)		1Kg

## ■ 8CH ネットワークビデオレコーダ (8ポート PoE スイッチ内蔵)

### DS-7608NI-K2/8P

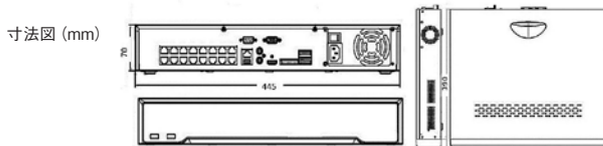


### Specification

映像	入力	8CH
	出力	HDMI × 1 系統、VGA × 1 系統
録画	圧縮形式	H.265/H.265+/H.264+/H.264+/MPEG4
	録画解像度	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	2 基 (1 基最大 6TB)
	容量	1~12TB (選択可能)
外部インターフェース	オーディオ	1 系統 (RCA)
	ネットワーク	1 ポート (RJ45 10/100/1000 Mbps)
	USB	前面:1 ポート、背面:1 ポート
POE インターフェース	端子	8 ポート (RJ45 10/100 Mbps)
	消費電力	最大 120W
	仕様	IEEE802.3 af/at
電源/消費電力		AC100-240V,180W
動作環境	温度	-10℃~55℃
	湿度	10~90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		385 (W) × 315 (D) × 52 (H) mm ※1U サイズ
重さ (HDD 除く)		3Kg

## ■ 16CH ネットワークビデオレコーダ (16ポート PoE スイッチ内蔵)

### DS-7716NI-K4/16P

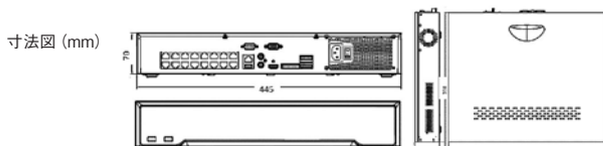


### Specification

映像	入力	16CH
	出力	HDMI × 1 系統、VGA × 1 系統
録画	圧縮形式	H.265/H.265+/H.264+/H.264+/MPEG4
	録画解像度	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/UXGA/720P/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	4 基 (1 基最大 6TB)
	容量	1~24TB (選択可能)
外部インターフェース	オーディオ	1 系統 (RCA)
	ネットワーク	1 ポート (RJ45 10/100/1000 Mbps)
	USB	前面:2 ポート、背面:1 ポート
POE インターフェース	端子	16 ポート (RJ45 10/100 Mbps)
	消費電力	最大 200W
	仕様	IEEE802.3 af/at
電源/消費電力		AC100-240V,300W
動作環境	温度	-10℃~55℃
	湿度	10~90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		445 (W) × 400 (D) × 71 (H) mm ※1U サイズ
重さ (HDD 除く)		5Kg

## ■ 32CH ネットワークビデオレコーダ (16ポート PoE スイッチ内蔵)

### DS-7732NI-I4/16P 手配品



### Specification

映像	入力	32CH
	出力	HDMI × 1 系統、VGA × 1 系統、BNC × 1 系統
録画	圧縮形式	H.265/H.265+/H.264+/H.264+/MPEG4
	録画解像度	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	4 基 (1 基最大 8TB)
	容量	1~32TB (選択可能)
外部インターフェース	オーディオ	1 系統 (RCA)
	ネットワーク	1 ポート (RJ45 10/100/1000 Mbps)
	USB	前面:2 ポート、背面:1 ポート
POE インターフェース	端子	16 ポート (RJ45 10/100 Mbps)
	消費電力	最大 200W
	仕様	IEEE802.3 af/at
電源/消費電力		AC100-240V,300W
動作環境	温度	-10℃~55℃
	湿度	10~90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		445 (W) × 400 (D) × 71 (H) mm ※1U サイズ
重さ (HDD 除く)		5Kg

■ 32CH ネットワークビデオレコーダ

DS-9632NI-I16 手配品



Specification

映像	入力	32CH
	出力	HDMI × 2 系統、VGA × 2 系統 (出力に制限あり)
録画	圧縮形式	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4
	録画解像度	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/ 1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	16 基 (1 基最大 10TB)
	容量	1 ~ 160TB (選択可)
外部インターフェース	オーディオ	1 入力、1 出力
	ネットワーク	2 ポート (RJ45 10/100/1000 Mbps)
	USB	前面:2 ポート、背面:1 ポート
電源/消費電力		AC100-240V,300W
動作環境	温度	-10℃ ~ 55℃
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		445 (W) × 496 (D) × 146 (H) mm
重さ (HDD 除く)		12.5Kg

■ 64CH ネットワークビデオレコーダ

DS-9664NI-I16 手配品



Specification

映像	入力	64CH
	出力	HDMI × 2 系統、VGA × 2 系統 (出力に制限あり)
録画	圧縮形式	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4
	録画解像度	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/ 1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	16 基 (1 基最大 10TB)
	容量	1 ~ 160TB (選択可)
外部インターフェース	オーディオ	1 入力、1 出力
	ネットワーク	2 ポート (RJ45 10/100/1000 Mbps)
	USB	前面:2 ポート、背面:1 ポート
電源/消費電力		AC100-240V,300W
動作環境	温度	-10℃ ~ 55℃
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		445 (W) × 496 (D) × 146 (H) mm
重さ (HDD 除く)		12.5Kg

■ 128CH ネットワークビデオレコーダ

DS-96128NI-I16/H 手配品



Specification

映像	入力	128CH
	出力	HDMI × 2 系統、VGA × 1 系統
録画	圧縮形式	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4/MJPEG (Hik vision IP カメラのみ)
	録画解像度	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/ 1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	16 基 (1 基最大 10TB)
	容量	1 ~ 160TB (選択可)
外部インターフェース	オーディオ	1 入力、1 出力
	ネットワーク	4 ポート (RJ45 10/100/1000 Mbps)
	USB	前面:2 ポート、背面:2 ポート
電源/消費電力		AC100-240V,550W
動作環境	温度	0℃ ~ 50℃
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		442 (W) × 494 (D) × 146 (H) mm
重さ (HDD 除く)		16Kg

■ 128CH ネットワークビデオレコーダ

DS-96128NI-I24/H 手配品



Specification

映像	入力	128CH
	出力	HDMI × 2 系統、VGA × 1 系統
録画	圧縮形式	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4/MJPEG (Hik vision IP カメラのみ)
	録画解像度	12 MP/8 MP/7 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/ 1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	24 基 (1 基最大 10TB)
	容量	1 ~ 240TB (選択可)
外部インターフェース	オーディオ	1 入力、1 出力
	ネットワーク	4 ポート (RJ45 10/100/1000 Mbps)
	USB	前面:1 ポート、背面:2 ポート
電源/消費電力		AC100-240V,550W
動作環境	温度	0℃ ~ 50℃
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		447 (W) × 528 (D) × 172 (H) mm
重さ (HDD 除く)		23Kg

■ 256CH ネットワークビデオレコーダ

DS-96256NI-I16/H 手配品



Specification

映像	入力	256CH
	出力	HDMI × 2 系統、VGA × 1 系統
録画	圧縮形式	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4/MJPEG (Hik vision IP カメラのみ)
	録画解像度	12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/ 1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	16 基 (1 基最大 10TB)
	容量	1 ~ 160TB (選択可)
外部インターフェース	オーディオ	1 入力、1 出力
	ネットワーク	4 ポート (RJ45 10/100/1000 Mbps)
	USB	前面:2 ポート、背面:2 ポート
電源/消費電力		AC100-240V,550W
動作環境	温度	0℃ ~ 50℃
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		442 (W) × 494 (D) × 146 (H) mm
重さ (HDD 除く)		16Kg

■ 256CH ネットワークビデオレコーダ

DS-96256NI-I24/H 手配品



Specification

映像	入力	256CH
	出力	HDMI × 2 系統、VGA × 1 系統
録画	圧縮形式	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4/MJPEG (Hik vision IP カメラのみ)
	録画解像度	12 MP/8 MP/7 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/ 1080p/UXGA/720p/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
ハードディスク	搭載数	24 基 (1 基最大 10TB)
	容量	1 ~ 240TB (選択可)
外部インターフェース	オーディオ	1 入力、1 出力
	ネットワーク	4 ポート (RJ45 10/100/1000 Mbps)
	USB	前面:1 ポート、背面:2 ポート
電源/消費電力		AC100-240V,550W
動作環境	温度	0℃ ~ 50℃
	湿度	10 ~ 90% 以下 (結露無き事)
外形寸法		447 (W) × 528 (D) × 172 (H) mm
重さ (HDD 除く)		23Kg

# IP カメラシステム

GFDDesign /  
AHD カメラシステム

GFDDesign /  
EX-SDI カメラシステム

HIKVISION /  
IP カメラシステム

HIKVISION /  
HD-TVI カメラシステム

その他 /  
AHD カメラシステム

アプリケーション

## ■ 1CH エンコーダ

### DS-6701HUHI

- ・H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG (sub-stream) 圧縮対応
- ・映像入力: 1 系統 (BNC)
- ・音声入力: 1 系統
- ・エンコーディングの解像度: 5 MP/4 MP/3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF
- ・ネットワーク I/F: 1 系統 (RJ45 10M/100Mbps)
- ・サイズ (mm): 162.5 × 114 × 47.5
- ・電源: DC12V



## ■ 4CH エンコーダ

### DS-6704HUHI

- ・H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG (sub-stream) 圧縮対応
- ・映像入力: 4 系統 (BNC)
- ・音声入力: 4 系統
- ・エンコーディングの解像度: 5 MP/4 MP/3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF
- ・ネットワーク I/F: 1 系統 (RJ45 10M/100Mbps)
- ・サイズ (mm): 162.5 × 114 × 47.5
- ・電源: DC12V



## ■ 8CH エンコーダ

### DS-6708HUHI-K 手配品

- ・H.265+/H.265/H.264+/H.264 圧縮対応
- ・映像入力: 8 系統 (BNC)
- ・音声入力: 4 系統
- ・エンコーディングの解像度: 8 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF
- ・ネットワーク I/F: 1 系統 (RJ45 10M/100M/1000Mbps)
- ・サイズ (mm): 380 × 320 × 48
- ・電源: DC12V



## ■ 16CH エンコーダ

### DS-6716HUHI-K 手配品

- ・H.265+/H.265/H.264+/H.264 圧縮対応
- ・映像入力: 16 系統 (BNC)
- ・音声入力: 4 系統
- ・エンコーディングの解像度: 8 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF
- ・ネットワーク I/F: 1 系統 (RJ45 10M/100M/1000Mbps)
- ・サイズ (mm): 380 × 320 × 48
- ・電源: DC12V



## ■ 1CH デコーダ

### DS-6901UDI

- ・映像出力: VGA × 1 系統、HDMI × 1 系統、BNC × 1 系統
- ・音声出力: 1 系統
- ・デコード能力: 12MP@20fps (2CH)、8MP@30fps (4CH)、5MP@30fps (6CH)、3MP@30fps (10CH)、1080p@30fps (16CH)
- ・表示: 1/4/6/8/9/12/16 分割可能
- ・サイズ (mm): 220 × 148 × 45



## ■ 4CH デコーダ

### DS-6904UDI 手配品

- ・映像出力: HDMI × 4 系統、BNC × 2 系統
- ・音声出力: 4 系統
- ・デコード能力: 12MP@20fps (4CH)、8MP@30fps (8CH)、5MP@30fps (12CH)、3MP@30fps (20CH)、1080p@30fps (32CH)
- ・表示: 1/4/6/8/9/12/16/25 分割可能
- ・サイズ (mm): 440 × 311 × 44.5

## ■ 8CH デコーダ

### DS-6908UDI 手配品

- ・映像出力: HDMI × 8 系統、BNC × 4 系統
- ・音声出力: 8 系統
- ・デコード能力: 12MP@20fps (8CH)、8MP@30fps (16CH)、5MP@30fps (24CH)、3MP@30fps (40CH)、1080p@30fps (64CH)
- ・表示: 1/4/6/8/9/12/16/25/36 分割可能
- ・サイズ (mm): 440 × 311 × 44.5

## ■ IP・アナログ両対応カメラテスター

### IPC-4300H 手配品

- ・タッチスクリーン付き 4.3 インチ IPS テストモニター
- ・IP カメラテスター (HIK VISION/Onvif)
- ・DC12V 電源出力 1 系統
- ・バッテリー駆動
- ・PoE 出力ポート × 1
- ・LAN テスター機能搭載
- ・ショルダーバッグ付属



## ■ PoE インジェクタ 60W

### LAS60-57CN-RJ45

- ・IEEE 802.3af, 802.3at 準拠
- ・10/100/1000M データ IN ポート × 1 系統
- ・10/100/1000M PoE ポート × 1 系統
- ・High PoE 対応



## ■ USB 接続型ジョイスティック

### DS-1005KI 手配品

- ・USB ポートによる電源供給と通信
- ・3 軸ジョイスティックとコントロールボタンで操作
- ・最大 15 個までプログラム可能
- ・レコーダー、PC に接続
- ・Window XP/7/8/8.1 対応



## ■ ネットワーク接続型ジョイスティック

### DS-1200KI 手配品

- ・128 × 64 解像度
- ・4 軸ジョイスティックとコントロールボタンで操作
- ・多機能ビデオセンター (MVC)、マトリックスアクセスゲートウェイ (VAG)、ビデオウォールコントローラ、デコーダなどに接続・操作可能
- ・16 ユーザーアカウント登録可能 (1 管理者、15 オペレータ)



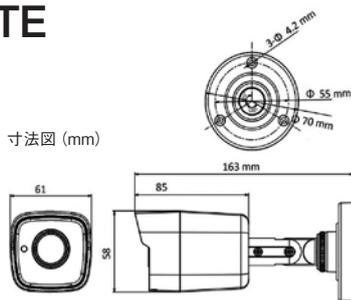
**HIKVISION®**

HD-TVI カメラシステム

# HD-TVI カメラシステム

## ■ 2MP 固定 IR バレット型 HD-TVI カメラ

### DS-2CE16D8T-ITE



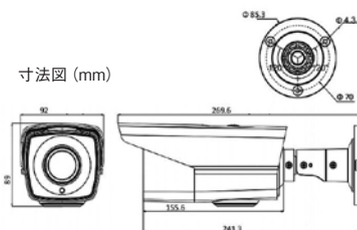
寸法図 (mm)

### Specification

イメージセンサー	2MP CMOS イメージセンサー	
最低照度	カラー	0.003Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8 mm (水平:103.5°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (3.6W) / 専用重畳電源	
IR 照射	30m	
外形寸法/質量	58 (W) × 61 (H) × 163 (D) mm/350g	
保護	IP67	

## ■ 2MP IR 付電動 VF バレット型 HD-TVI カメラ

### DS-2CE16D8T-IT3ZE



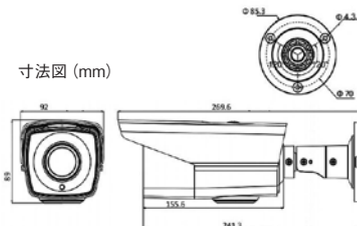
寸法図 (mm)

### Specification

イメージセンサー	2MP CMOS イメージセンサー	
最低照度	カラー	0.003Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.7-13.5mm (水平:103° -32.1°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (8.2W) / 専用重畳電源	
IR 照射	80m	
外形寸法/質量	85 (W) × 92 (H) × 269.6 (D) mm/900g	
保護	IP67	

## ■ 2MP 超低照度対応 IR 電動 VF バレット型 HD-TVI カメラ

### DS-2CC12D9T-AIT3ZE



寸法図 (mm)

### Specification

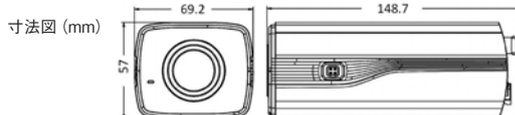
イメージセンサー	2MP プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.003Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8mm-12mm (水平:32.1° -98°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (7.5W) / 専用重畳電源	
IR 照射	40m	
外形寸法/質量	92 (W) × 85.3 (H) × 269.6 (D) mm/700g	
保護	IP67	

## ■ 2MP ボックス型 HD-TVI カメラ

### DS-2CC12D9T-E 手配品



(レンズ別売)



寸法図 (mm)

### Specification

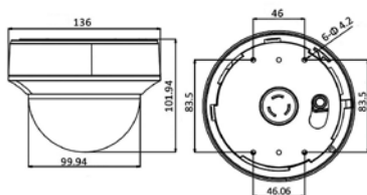
イメージセンサー	2MP CMOS イメージセンサー	
最低照度	0.01Lux	
レンズ	別売	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
有効画素数	1944 (H) × 1092 (V)	
電源	DC12V (7W) / 専用重畳電源	
IR 照射	-	
外形寸法/質量	69.2 (W) × 57.3 (H) × 148.7 (D) mm/520g	
保護	-	

■ 2MP 屋内専用超低照度対応電動 VF ドーム型 HD-TVI カメラ

DS-2CC52D9T-AITZE



寸法図 (mm)



Specification

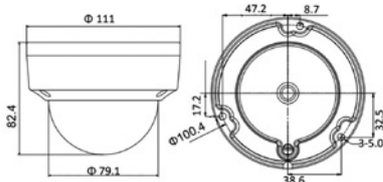
イメージセンサー	2MP プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.003Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm (水平:32.1°-98°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (6W) / 専用重畳電源	
IR 照射	40m	
外形寸法 / 質量	Φ 136 × 101.9 mm/800g	
保護	-	

■ 2MP 固定 IR ドーム型 HD-TVI カメラ

DS-2CE56D8T-VPITE



寸法図 (mm)



Specification

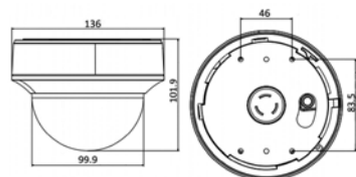
イメージセンサー	2MP CMOS イメージセンサー	
最低照度	カラー	0.003Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8mm (水平:103.5°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (3.6W) / 専用重畳電源	
IR 照射	30m	
外形寸法 / 質量	Φ 111 × 82.4mm/493g	
保護	IP67, IK10	

■ 2MP 屋内専用 IR 付電動 VF ドーム型 HD-TVI カメラ

DS-2CE56D8T-ITZE



寸法図 (mm)



Specification

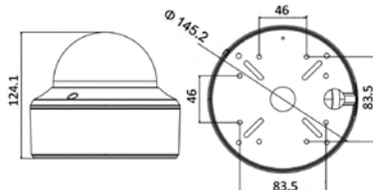
イメージセンサー	2MP CMOS イメージセンサー	
最低照度	カラー	0.003Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.7-13.5mm (水平:103°-32.1°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (7W) / 専用重畳電源	
IR 照射	60m	
外形寸法 / 質量	Φ 136 × 101.9mm/455g	
保護	-	

■ 2MP IR 付電動 VF ドーム型 HD-TVI カメラ

DS-2CE56D8T-VPIT3ZE



寸法図 (mm)



Specification

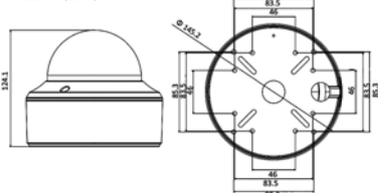
イメージセンサー	2MP CMOS イメージセンサー	
最低照度	カラー	0.003Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.7-13.5mm (水平:103°-32.1°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (7W) / 専用重畳電源	
IR 照射	60m	
外形寸法 / 質量	Φ 145.2 × 124.1mm/650g	
保護	IP67, IK10	

■ 2MP 超低照度対応電動 VF ドーム型 HD-TVI カメラ

DS-2CC52D9T-AVPIT3ZE



寸法図 (mm)



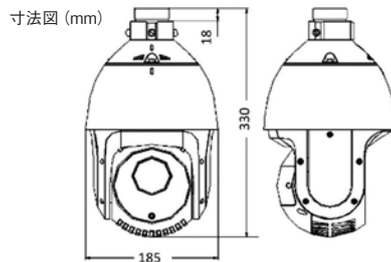
Specification

イメージセンサー	2MP プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.003Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8-12mm (水平:32.1°-98°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (6W) / 専用重畳電源	
IR 照射	40m	
外形寸法 / 質量	Φ 145.2 × 124.1mm/2Kg	
保護	IP67, IK10	

# HD-TVI カメラシステム

## ■ 2MP 23倍 IR付 PTZ型 HD-TVI カメラ

### DS-2AE5223TI-A

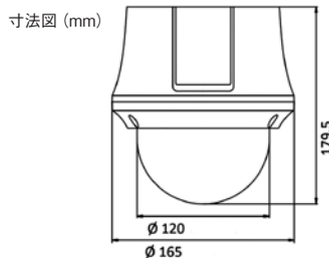


#### Specification

イメージセンサー	1/3"プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.05Lux
	白黒	0.005Lux
レンズ	4 ~ 92.0mm, 光学 23倍 デジタルズーム 16倍	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	AC24V (30W) / 専用重量電源	
IR 照射	150m	
外形寸法/質量	Φ 185 × 330m/4Kg	
保護	IP66	

## ■ 2MP 屋内用 23倍 PTZ型 HD-TVI カメラ

### DS-2AE4225T-D3

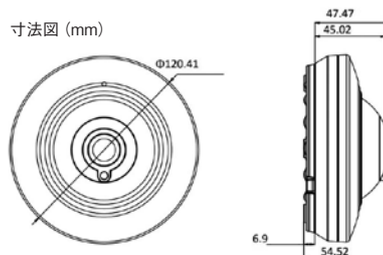


#### Specification

イメージセンサー	1/2.8"プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0.001Lux
レンズ	4.8 ~ 120 mm, 光学 25倍 デジタルズーム 16倍	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (12W)	
IR 照射	-	
外形寸法/質量	(屋内) : Φ 165 × 179.5 mm (天井) : Φ 165 × 168 mm /2Kg	
保護	-	

## ■ 5MP 360°パノラマ型 HD-TVI カメラ

### DS-2CC52H1T-FITS

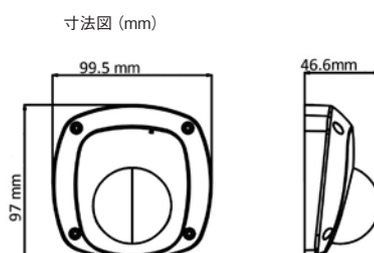


#### Specification

イメージセンサー	5MP プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.01Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	1.1mm (水平 :0° -30°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
有効画素数	2592 (H) × 1944 (V)	
電源	DC12V (5.5W)	
IR 照射	10-20m	
外形寸法/質量	Φ 120.4 × 54.5mm/350g	
保護	-	

## ■ 2MP エレベータ用ミニドーム型 HD-TVI カメラ

### DS-2CE56D8T-IRS



#### Specification

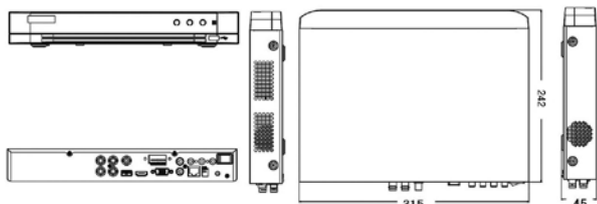
イメージセンサー	2MP プログレシブスキャン CMOS	
最低照度	カラー	0.005Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	2.8mm (水平 :94.5°)	
デイナイト	○ (ICR)	
WDR	○	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V (5W)	
IR 照射	20m	
外形寸法/質量	97 (W) × 99.5 (H) × 46.6 (D) mm/300g	
保護	-	

## ■ 4CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダ

### DS-7204HUHI-K1



寸法図 (mm)



#### Specification

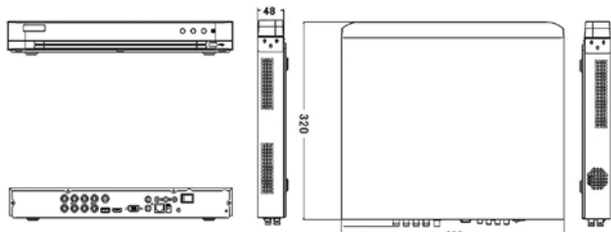
録画圧縮方式	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264	
映像入力	総数	8入力
	TVI	4入力
	IP	4入力
サポートタイプカメラ	(HD-TVI) 8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25	
映像出力	HDMI	1系統
	VGA	1系統
	BNC	1系統
音声	4入力 (RCA) /1出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	1基 (1基最大 10TB)
	容量	1TB ~ 10TB (選択可能)
	最大容量	10TB
外部インターフェース	ネットワーク	1ポート (RJ45 10M/100M 自己適応イーサネットインターフェイス)
	USB	2ポート
アラーム入出力	4入力 /1出力	
電源/消費電力	DC12V (10W)	
動作環境	温度	-10℃ ~ 55℃
	湿度	10 ~ 90% (結露無き事)
外形寸法	315 × 242 × 45mm	
重さ (HDD 除く)	1.16Kg	

## ■ 8CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダ

### DS-7208HUHI-K2



寸法図 (mm)



#### Specification

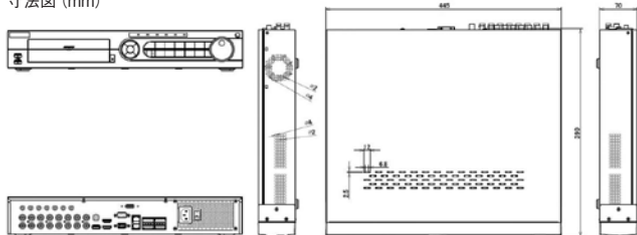
録画圧縮方式	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264	
映像入力	総数	16入力
	TVI	8入力
	IP	8入力
サポートタイプカメラ	(HD-TVI) 8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25	
映像出力	HDMI	1系統
	VGA	1系統
	BNC	1系統
音声	4入力 (RCA) /1出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	2基 (1基最大 10TB)
	容量	1TB ~ 20TB (選択可能)
	最大容量	20TB
外部インターフェース	ネットワーク	1ポート (RJ45 10M/100M/1000M 自己適応イーサネットインターフェイス)
	USB	前面: 1ポート 背面: 1ポート
アラーム入出力	8入力 /4出力	
電源/消費電力	DC12V (20W)	
動作環境	温度	-10℃ ~ 55℃
	湿度	10 ~ 90% (結露無き事)
外形寸法	380 × 320 × 48mm	
重さ (HDD 除く)	1.78Kg	

## ■ 16CH ハイブリッドデジタルビデオレコーダ

### DS-7316HUHI-K4



寸法図 (mm)



#### Specification

録画圧縮方式	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H.264	
映像入力	総数	32入力
	TVI	16入力
	IP	16入力
サポートタイプカメラ	(HD-TVI) 8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25	
映像出力	HDMI	2系統
	VGA	1系統
	BNC	1系統
音声	4入力 (RCA) /2出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	4基 (1基最大 10TB)
	容量	1TB ~ 40TB (選択可能)
	最大容量	40TB
外部インターフェース	ネットワーク	2ポート (RJ45 10M/100M/1000M 自己適応イーサネットインターフェイス)
	USB	前面: 2ポート 背面: 1ポート
アラーム入出力	16入力 /4出力	
電源/消費電力	AC100 ~ 240V (65W)	
動作環境	温度	-10℃ ~ 55℃
	湿度	10 ~ 90% (結露無き事)
外形寸法	445 × 390 × 70mm	
重さ (HDD 除く)	5Kg	

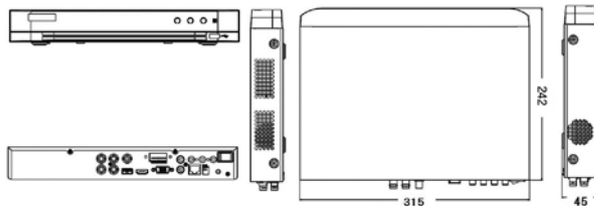
# HD-TVI カメラシステム

## ■ 4CH 電源重畳ユニット内蔵ハイブリッドデジタルビデオレコーダ

### DS-7204HUHI-K1/P



寸法図 (mm)



#### Specification

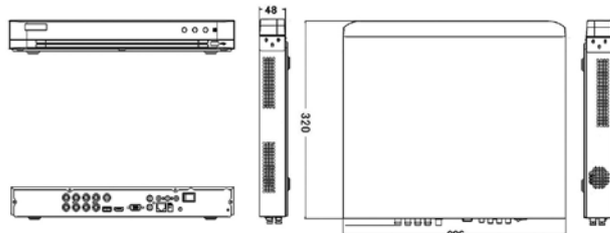
録画圧縮方式	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H264	
映像入力	総数	8 入力
	TVI	4 入力
	IP	4 入力
サポートタイプカメラ	(HD-TVI) 8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25	
映像出力	HDMI	1 系統
	VGA	1 系統
	BNC	1 系統
音声	4 入力 (RCA) / 1 出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	1 基 (1 基最大 10TB)
	容量	1TB ~ 10TB (選択可能)
	最大容量	10TB
外部インターフェース	ネットワーク	1 ポート (RJ45 10M/100M 自己適応イーサネットインターフェイス)
	USB	2 ポート
アラーム入出力	4 入力 / 1 出力	
電源/消費電力	DC48V (40W)	
動作環境	温度	-10°C ~ 55°C
	湿度	10 ~ 90% (結露無き事)
外形寸法	315 × 242 × 45mm	
重さ (HDD 除く)	1.5Kg	

## ■ 8CH 電源重畳ユニット内蔵ハイブリッドデジタルビデオレコーダ

### DS-7208HUHI-K2/P



寸法図 (mm)



#### Specification

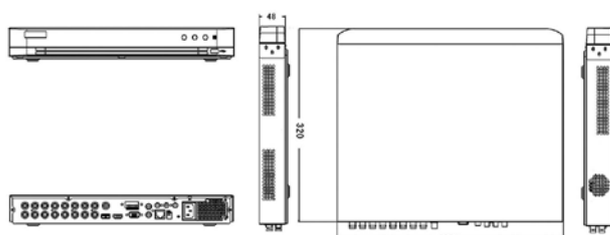
録画圧縮方式	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H264	
映像入力	総数	16 入力
	TVI	8 入力
	IP	8 入力
サポートタイプカメラ	(HD-TVI) 8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25	
映像出力	HDMI	1 系統
	VGA	1 系統
	BNC	1 系統
音声	4 入力 (RCA) / 1 出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	2 基 (1 基最大 10TB)
	容量	1TB ~ 20TB (選択可能)
	最大容量	20TB
外部インターフェース	ネットワーク	1 ポート (RJ45 10M/100M/1000M 自己適応イーサネットインターフェイス)
	USB	前面: 1 ポート 背面: 1 ポート
アラーム入出力	8 入力 / 4 出力	
電源/消費電力	DC48V (60W)	
動作環境	温度	-10°C ~ 55°C
	湿度	10 ~ 90% (結露無き事)
外形寸法	380 × 320 × 48mm	
重さ (HDD 除く)	2Kg	

## ■ 16CH 電源重畳ユニット内蔵ハイブリッドデジタルビデオレコーダ

### DS-7216HUHI-K2/P



寸法図 (mm)



#### Specification

録画圧縮方式	H.265 Pro+/H.265 Pro/H.265/H.264+/H264	
映像入力	総数	32 入力
	TVI	16 入力
	IP	16 入力
サポートタイプカメラ	(HD-TVI) 8 MP, 5 MP, 4 MP, 3 MP, 1080p30, 1080p25, 720p60, 720p50, 720p30, 720p25	
映像出力	HDMI	1 系統
	VGA	1 系統
	BNC	1 系統
音声	4 入力 (RCA) / 1 出力 (RCA)	
ハードディスク	搭載数	2 基 (1 基最大 10TB)
	容量	1TB ~ 20TB (選択可能)
	最大容量	20TB
外部インターフェース	ネットワーク	1 ポート (RJ45 10M/100M/1000M 自己適応イーサネットインターフェイス)
	USB	前面: 1 ポート 背面: 1 ポート
アラーム入出力	4 入力 / 1 出力	
電源/消費電力	AC100-240V (140W)	
動作環境	温度	-10°C ~ 55°C
	湿度	10 ~ 90% (結露無き事)
外形寸法	380 × 320 × 48mm	
重さ (HDD 除く)	3.8Kg	

■ ハイパワー 4CH 重畳化電源ユニット

DS-1TP04I/AT



Specification

カメラ→ユニット		
入力	4CH	
入力端子	BNC 端子	
カメラ電源供給距離	PoC AF:300m (5C-2V) /200m (3C-2V) PoC AT:200m (5C-2V) /100m (3C-2V)	
最大電力	最大 10W	
電源重畳対応カメラ	Hikvision POC 対応カメラのみ対応	
ユニット→録画機		
出力	4CH	
出力端子	BNC 端子	
基本部		
電源	DC48V	
消費電力	最大 6W	
動作環境	温度	-10°C ~ 55°C
	湿度	10 ~ 90% (結露無き事)
外形寸法 mm	315 (W) × 242 (D) × 45 (H) ※ 1U	
重量	2.3Kg	

■ ハイパワー 8CH 重畳化電源ユニット

DS-1TP08I/AT



Specification

カメラ→ユニット		
入力	8CH	
入力端子	BNC 端子	
カメラ電源供給距離	PoC AF:300m (5C-2V) /200m (3C-2V) PoC AT:200m (5C-2V) /100m (3C-2V)	
最大電力	最大 10W	
電源重畳対応カメラ	Hikvision POC 対応カメラのみ対応	
ユニット→録画機		
出力	8CH	
出力端子	BNC 端子	
基本部		
電源	DC48V	
消費電力	最大 10W	
動作環境	温度	-10°C ~ 55°C
	湿度	10 ~ 90% (結露無き事)
外形寸法 mm	315 (W) × 242 (D) × 45 (H) ※ 1U	
重量	2.4Kg	

■ HD-TVI → HDMI 信号変換器

DS-1H33 手配品



Specification

入力信号	1 HD-TVI
出力信号	1 HD、1 HD-TVI
最大伝送距離	100m (5CFBT) 10m (HDMI D-type,1.4b)
入出力端子	入力 :1 BNC-Fe (75 Ω) 出力 :1 HDMI、1 BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	DC12V (8W)
動作温度	-30°C ~ 75°C
外形寸法 (mm)	50 × 30 × 25 mm

■ HD-TVI 信号分配器

DS-1H31 手配品



Specification

入力信号	1 HD-TVI
出力信号	3 HD-TVI
最大伝送距離	100m (5CFBT)
入出力端子	入力 :1 BNC-Fe (75 Ω) 出力 :3 BNC-Fe (75 Ω)
消費電力	DC12V (8W)
動作温度	-30°C ~ 75°C
外形寸法 (mm)	50 × 30 × 25 mm

■ HD アナログ (TVI/AHD/CVI → CVBS 信号変換器)

SC-MAC02 手配品



Specification

入力信号	1CH (AHD,TVI,CVI/CVBS)
出力信号	1HD、1CVBS (同時出力可能)
最大伝送距離	-
入出力端子	入力 :1 BNC-Fe (75 Ω) 出力 :1 BNC-Fe (75 Ω)、1 HDMI
消費電力	DC12V/1.5A
動作温度	-
外形寸法 (mm)	103 (W) × 60 (H) × 25 (D) mm/120g



その他

AHD カメラシステム

# AHD カメラシステム

GFDdesign /  
AHD カメラシステム

GFDdesign /  
EX-SDI カメラシステム

HIKVISION /  
IP カメラシステム

HIKVISION /  
HD-TVI カメラシステム

その他 /  
AHD カメラシステム

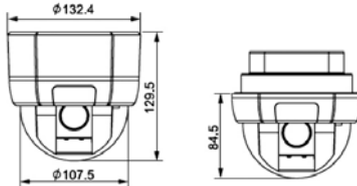
オプティカル  
システム

## ■ 2MP AHD 屋内 10倍 PTZ カメラ

### GAHP-10S



寸法図 (mm)



## Specification

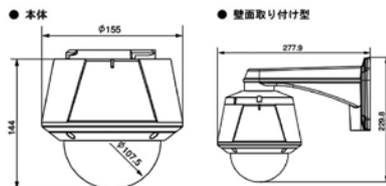
イメージセンサー	1/3" Panasonic CMOS センサー	
最低照度	カラー	0.5Lux
	白黒	0.025Lux
レンズ	5.1 ~ 51.0mm (水平:54° -4.9°) 光学 10 倍, デジタル 10 倍	
デイナイト	○ (IRC)	
WDR	○	
出力信号	AHD/ アナログ	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V,12W	
IR 照射	-	
外形寸法/質量	132 (φ) × 129.5 (H) /800g	
保護	-	

## ■ 2MP AHD 屋外 10倍 PTZ カメラ

### GAHP-10SW



寸法図 (mm)



## Specification

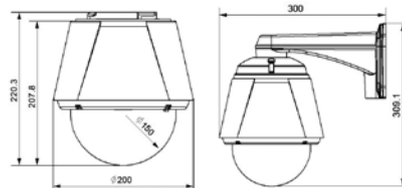
イメージセンサー	1/3" Panasonic CMOS センサー	
最低照度	カラー	0.5Lux
	白黒	0.025Lux
レンズ	5.1 ~ 51.0mm (水平:54° -4.9°) 光学 10 倍, デジタル 10 倍	
デイナイト	○ (IRC)	
WDR	○	
出力信号	AHD/ アナログ	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V,21.6W	
IR 照射	-	
外形寸法/質量	155 (φ) × 144 (H) /2Kg	
保護	IP67	

## ■ 2MP AHD 屋外 20倍 PTZ カメラ

### GAHP-20SW



寸法図 (mm)



## Specification

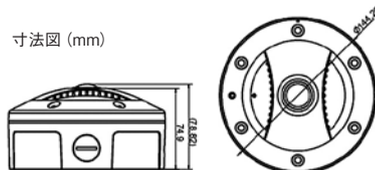
イメージセンサー	1/3" Panasonic CMOS センサー	
最低照度	カラー	0.5Lux
	白黒	0.025Lux
レンズ	4.7 ~ 94.0mm (水平:58.7° -3.2°) 光学 20 倍, デジタル 12 倍	
デイナイト	○ (IRC)	
WDR	○	
出力信号	AHD/ アナログ	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V,21.6W	
IR 照射	-	
外形寸法/質量	200 (φ) × 207.8 (H)	
保護	IP67	

## ■ AHD 360度 IR パノラマカメラ

### HS-AHD-D019C9



寸法図 (mm)



## Specification

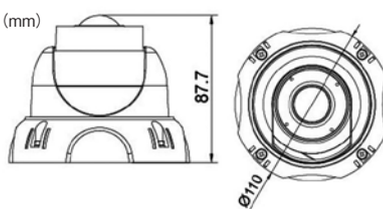
イメージセンサー	1/3.2" カラー CMOS 5メガピクセル	
最低照度	カラー	0.1Lux
	白黒	0Lux (IR オン時)
レンズ	1.19mm F2.0 (水平:185° / 垂直:185°)	
デイナイト	○ (IRC)	
WDR	-	
出力信号	AHD	
最大解像度	2592 × 1944	
電源	DC12V,13.2W	
IR 照射	最大 15m	
外形寸法/質量	144.3 (φ) × 75.4 (H) /580g	
保護	-	

## ■ AHD 180度 パノラマカメラ

### HS-AHD-D025C4



寸法図 (mm)



## Specification

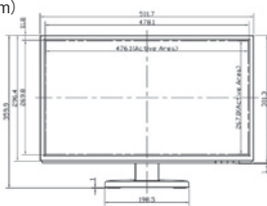
イメージセンサー	1/2.8" SONY CMOS 2.0メガピクセル	
最低照度	0.1Lux	
レンズ	1.85mm F2.0 (水平:184° / 垂直:115°)	
デイナイト	○	
WDR	-	
出力信号	AHD	
最大解像度	1920 × 1080	
電源	DC12V,1.2W	
IR 照射	-	
外形寸法/質量	110 (φ) × 87.7 (H) /360g	
保護	IP66	

オプション

# オプション

## ■ 21.5 型 ワイドディスプレイ

### LCD-DF221EDB 寸法図 (mm)

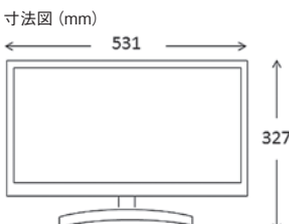


### Specification

モニターサイズ	21.5 インチ	
解像度	1920 × 1080	
画面輝度	250cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比	1000:1	
映像入力	VGA	1 入力
	HDMI	1 入力
	他	DisplayPort:1 入力
映像出力	-	
電源	AC100V (19W)	
サイズ	約 502 × 199 × 360 (mm) ※スタンドあり	
質量	約 3.5Kg	

## ■ 21.5 型 LED ワイドモニタ

### SL215WA

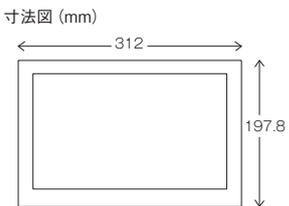


### Specification

モニターサイズ	21.5 インチ	
解像度	1920 × 1080	
画面輝度	250cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比	1000:1	
映像入力	VGA	1 入力
	HDMI	1 入力
	他	BNC:2 入力 (アナログ、AHD/HD-TVI)
映像出力	1 出力 (BNC)	
電源	AC100 ~ 240V (23W)	
サイズ	531 × 327 × 69 (mm) ※スタンドあり	
質量	4.5Kg	
備考	壁掛マウント: VESA 規格 (100 × 100)	

## ■ 12.5 型 LED モニター

### SL125S

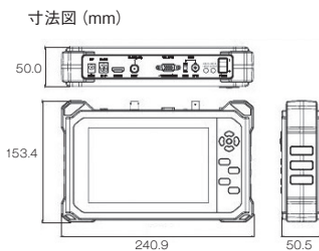


### Specification

モニターサイズ	12.5 インチ	
解像度	1920 × 1080	
画面輝度	400cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比	700:1	
映像入力	VGA	1 入力
	HDMI	1 入力
	他	BNC:1 入力
映像出力	1 出力 (BNC)	
電源	12.5W	
サイズ	312 × 197.8 × 33.2 (mm) ※スタンド除く	
質量	2.3Kg	
備考	壁掛マウント: VESA 規格 (75 × 75)	

## ■ 工事用モニター

### SC-MFM07HD

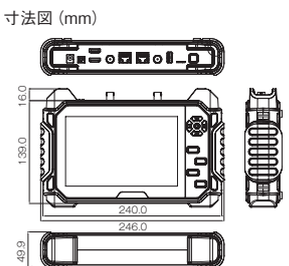


### Specification

モニターサイズ	7 インチ	
解像度	1280 × 800	
画面輝度	400cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比	800:1	
映像入力	VGA	1 入力
	HDMI	1 入力
	他	BNC:1 入力 (EX-SDI, HD-SDI, AHD, DVI, TVI, CVBS)
映像出力	-	
電源	入力: DC12.6V (専用充電器) 出力: DC12V	
サイズ	240.9 × 153.4 × 50 (mm)	
質量	900g	

## ■ 工事用モニター (IP 入力)

### SC-IPM07HD



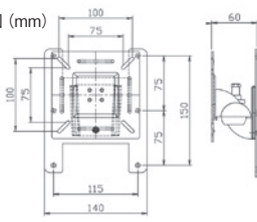
### Specification

モニターサイズ	7 インチ	
解像度	1280 × 800	
画面輝度	400cd/m <sup>2</sup>	
コントラスト比	800:1	
映像入力	VGA	-
	HDMI	1 入力
	他	BNC:1 入力 (EX-SDI, HD-SDI, AHD, DVI, TVI, CVBS) LAN:1 入力 (PoE 給電可能)
映像出力	-	
電源	入力: DC12.6V (専用充電器) 出力: DC12V	
サイズ	246 × 160 × 49.9 (mm)	
質量	1Kg	

## ■ モニター壁掛金具

### OCK-35 (BK) 寸法図 (mm)

手配品



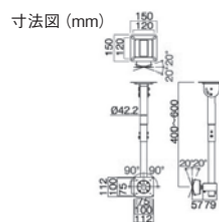
### Specification

外形寸法	(W) 140mm × (H) 170mm × (D) 60mm ※壁から 60mm
重量	0.75Kg
可変角度	縦(下) 45°、横(左右) 100°
ディスプレイ取付規格	VESA 規格 (75 × 75、100 × 100)

## ■ 液晶天吊り金具 (B: ブラック / W: ホワイト)

### VC-113B/ VC-113W

手配品



### Specification

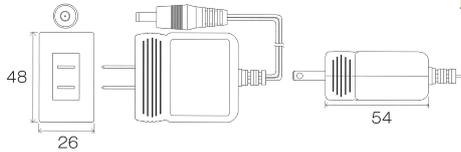
外形寸法	150 × 150 × 400 ~ 600
重量	約 2.4Kg
可変角度	上下左右最大 20°
ディスプレイ取付規格	VESA 規格 (75 × 75、100 × 100)

## ■ カメラ電源 (DC12V,1A)

### DC12-1000



寸法図 (mm)



### Specification

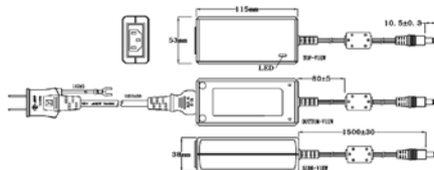
入力電源	AC100V 50/60Hz
出力電圧・電流	DC12V・1A
外形寸法	54 × 48 × 26 (mm)

## ■ カメラ電源 (DC12V,5A)

### STD1250PA



寸法図 (mm)



### Specification

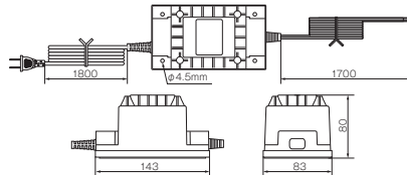
入力電源	AC100V 50/60Hz
出力電圧・電流	DC12V・5.0A
外形寸法	115 × 53 × 38 (mm)

## ■ カメラ電源 (AC24V,3.3A)

### DJ-80-24 手配品



寸法図 (mm)



### Specification

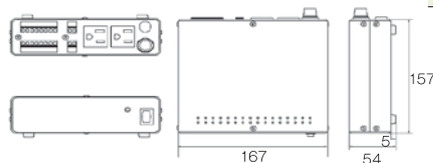
入力電源	AC100V 50/60Hz
出力電圧・電流	AC24V/3.3A
外形寸法	83 × 80 × 143 (mm) ※突起物含まず

## ■ 電源分離式カメラ用 集中電源

### GPS5.0A



寸法図 (mm)



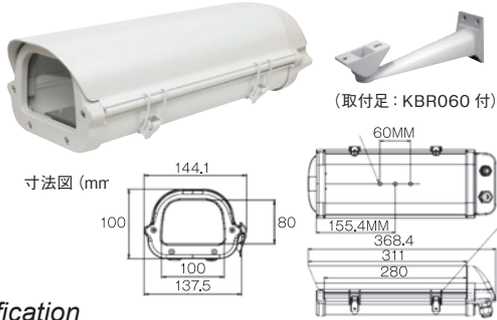
### Specification

入力電源	AC100V 50/60Hz
出力電圧・電流	DC12V・5.0A
外形寸法	167 × 54 × 157 (mm)

# オプション

## ■ カメラハウジング（壁面金具付き）

### FH5100S/KBR060



#### Specification

外形寸法	(外) 144.1 (W) × 100 (H) × 368.4 (D) mm (内) 100 (W) × 80 (H) × 280 (D) mm
質量	1.5kg

## ■ カメラハウジング（ファン/ヒーター，壁面金具付き）

### FH5140-FH/KBR060 手配品



#### Specification

外形寸法	(外) 144.1 (W) × 100 (H) × 437.4 (D) mm (内) 100 (W) × 80 (H) × 316 (D) mm
質量	1.5kg

## ■ ハウジング取付金具

### KBR3000

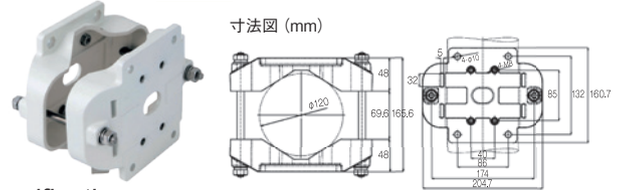


#### Specification

外形寸法	89 (W) × 334 (H) × 439 (D)
重量	0.6kg
最大搭載荷重	約 15kg

## ■ ポールアタッチメント

### SFP-3 手配品

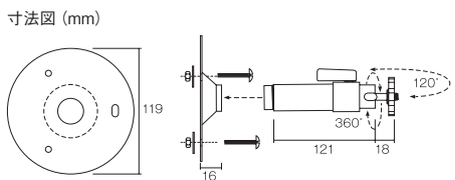


#### Specification

外形寸法	屋内 / 屋外
重量	15kg
適用ポール径	φ 65 ~ φ 120mm

## ■ カメラ取付金具（155mm）

### GF155

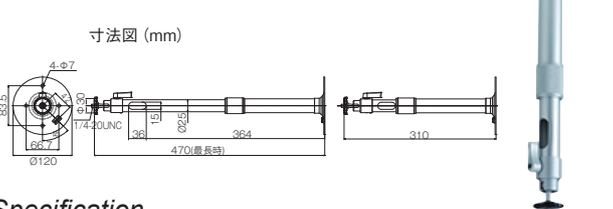


#### Specification

高さ	155mm
重量	255g
最大搭載荷重	10Kg

## ■ カメラ取付金具（310 ~ 470mm）

### TB-109

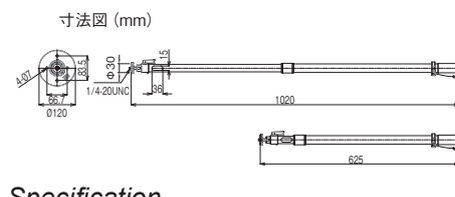


#### Specification

高さ	310 ~ 470mm
重量	395g
最大搭載荷重	4Kg

## ■ カメラ取付金具（625 ~ 1020mm）

### TB-110



#### Specification

高さ	625 ~ 1020mm
重量	620g
最大搭載荷重	4Kg

## ■ ドーム壁面金具

### WM120



#### Specification

高さ	144 (W) × 80 (H) × 172 (D) mm
----	-------------------------------

■ バリフォーカルレンズ (2.8 ~ 8mm バリフォーカル)

### M13VG288IR



#### Specification

イメージャーサイズ	1/2.7 型 1/3 型	
マウント	CS	
焦点距離	2.8-8mm	
絞り範囲	F/1.2-360	
ズーム比	× 2.8	
画角 (垂直×水平) (※ 1/3 型)	Wide	100.1° × 72.9°
	Tele	35.8° × 26.8°
操作方法	フォーカス	手動ロック付
	ズーム	手動ロック付
	アイリス	DC オートアイリス
フォーカス範囲	0.3m-∞	
動作温度範囲	-20 ~ +60°C	

■ バリフォーカルレンズ (8 ~ 50mm バリフォーカル)

### M13VG850IR



#### Specification

イメージャーサイズ	1/2.7 型 1/3 型	
マウント	CS	
焦点距離	8-50mm	
絞り範囲	F/1.6-360	
ズーム比	× 6.2	
画角 (垂直×水平) (※ 1/3 型)	Wide	33.5° × 25.1°
	Tele	5.6° × 4.2°
操作方法	フォーカス	手動ロック付
	ズーム	手動ロック付
	アイリス	DC オートアイリス
フォーカス範囲	2.0m-∞	
動作温度範囲	-20 ~ +60°C	

■ バリフォーカルレンズ (3 ~ 8mm バリフォーカル)

### M13VG308



#### Specification

イメージャーサイズ	1/3 型	
マウント	CS	
焦点距離	3.0-8mm	
絞り範囲	F/1.0-360	
ズーム比	× 2.6	
画角 (垂直×水平) (※ 1/3 型)	Wide	92.5° × 68.2°
	Tele	35.4° × 26.5°
操作方法	フォーカス	手動ロック付
	ズーム	手動ロック付
	アイリス	DC オートアイリス
フォーカス範囲	0.3m-∞	
動作温度範囲	-20 ~ +60°C	

■ バリフォーカルレンズ (5 ~ 50mm バリフォーカル)

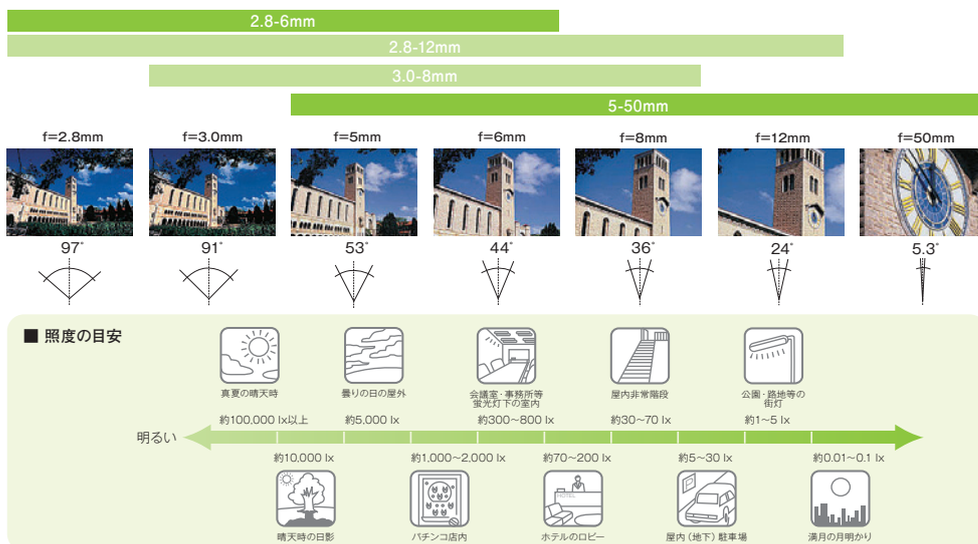
### M13VG550



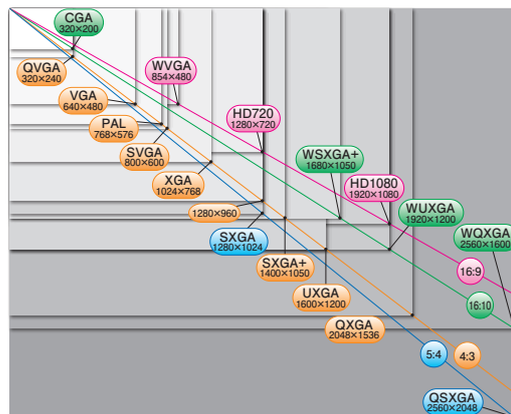
#### Specification

イメージャーサイズ	1/3 型	
マウント	CS	
焦点距離	5-50mm	
絞り範囲	F/1.4-360	
ズーム比	× 10	
画角 (垂直×水平) (※ 1/3 型)	Wide	53.8° × 40.3°
	Tele	5.5° × 4.2°
操作方法	フォーカス	手動ロック付
	ズーム	手動ロック付
	アイリス	DC オートアイリス
フォーカス範囲	1.0m-∞	
動作温度範囲	-20 ~ +60°C	

■ 画角図



■ 解像度一覧



画像提供: 株式会社タムロン

# ■カメラ一覧表

	型番	本体写真	画像サイズ	レンズ	種類					電源			特徴		ページ	
					BOX	パレット	ドーム	PTZ	他	PoE	電源重量	電源分離	保護	IR		
HIKVISION (IP カメラシステム)	スタンダード		2MP	2.8mm F1.6		○					○		○	IP67	30m	P.13
			2MP	2.8mm F1.6				○			○		○	IP67,IK10	30m	
			2MP	2.8-12mm F1.4		○					○		○	IP67,IK10	50m	
			2MP	2.8-12mm F1.4				○			○		○	IP67,IK10	30m	
	ハイモデル		4K	2.8mm F2.0		○					○		○	IP67	30m	P.14
			4K	2.8mm F2.0				○			○		○	IP67,IK10	30m	
			4K	2.8-12mm F1.4		○					○		○	IP67,IK10	50m	
			4K	2.8-12mm F1.4				○			○		○	IP67,IK10	30m	
	PTZ		2MP	2.8-12mm F1.6-F2.7					○		○		○	IP66,IK10	20m	P.15
			2MP	4.8-120mm、光学 25 倍 デジタルズーム 16 倍					○		○		○	IP66	50m	
			2MP	5.7-205.2mm、光学 36 倍ズーム デジタルズーム 16 倍					○		○		○	IP67,IK10	200m	
			2MP	2.8-12mm、光学 4 倍 デジタルズーム 8 倍					○		○		○	-	10m	P.16
			4K	7.5 mm-270 mm、光学 36 倍 デジタルズーム 16 倍					○		○		○	IP67,IK10	200m	
			2MP	6.6-330mm、光学 50 倍 デジタルズーム 16 倍					○		○		○	IP67,IK10	500m	
			2MP	5.9-135.7mm、光学 23 倍 デジタルズーム 16 倍					○		○		○	IP67,IK10	-	
			2MP	5.6-207mm、光学 36 倍 デジタルズーム 16 倍					○		○		○	IP66	200m	
	特殊モデル		5MP	1.05 mm @ F2.2					○	○		○	○	-	8m	P.18
			6MP	1.27mm,F2.6					○	○		○	○	IP67,IK10	15m	
			2MP	2.8 mm,3.7 mm,4.0 mm, 6.0 mm ※発注時選択					○	○		○	○	-	-	
			640 × 960	2mm,2.8mm,4mm ※発注時選択					○	○		○	○	-	-	P.19
			2MP	4 mm × 2, F1.6					○			○	○	-	10m	
			2MP	4mm,F1.6 × 2					○			○	○	-	10m	
			2MP	2.8-12mm,F1.2					○			○	○	IK10	30m	
			2MP	2.8-12mm,F1.2					○			○	○	IP67, IK10	50m	
	HIKVISION (HD-TVI カメラシステム)	スタンダード		2MP	2.8 mm (水平 :103.5°)			○				○	○	IP67	30m	P.25
				2MP	2.7-13.5mm(水平 :103° -32.1°)			○				○	○	IP67	80m	
				2MP	2.8mm-12mm(水平 :32.1° -98°)				○			○	○	IP67	40m	
				2MP	別売		○					○	○	-	-	

	型番	本体写真	画像サイズ	レンズ	種類					電源		特徴		ページ				
					BOX	パレット	ドーム	PTZ	他	PoE	電源重量	電源分離	保護		IR			
HIKVISION (HD-TVI カメラシステム)	スタンダード	DS-2CC52D9T-AITZE		2MP	2.8-12mm (水平 :32.1° -98°)			○				○	○	-	40m	P.26		
		DS-2CE56D8T-ITZE		2MP	2.7-13.5mm (103° -32.1°)			○					○	○	-		60m	
		DS-2CE56D8T-VPIT3ZE		2MP	2.7-13.5mm (103° -32.1°)			○					○	○	IP67, IK10		60m	
		DS-2CC52D9T-AVPIT3ZE		2MP	2.8-12mm (水平 :32.1° -98°)			○					○	○	IP67, IK10		40m	
	PTZ	DS-2AE5223TI-A		2MP	4 ~ 92.0mm, 光学 23 倍 デジタルズーム 16 倍				○				○	○	IP66	150m	P.27	
		DS-2AE4225T-D3		2MP	4.8 ~ 120 mm, 光学 25 倍 デジタルズーム 16 倍				○				○	○	-	-		
	特殊モデル	DS-2CC52H1T-FITS		5MP	1.1mm (水平 :0° -30°)					○			○	○	-	10-20m	P.27	
		DS-2CE56D8T-IRS		2MP	2.8mm (水平 :94.5°)					○			○	○	-	20m		
GFDesign (AHD カメラシステム)	スタンダード	GF-AHB711R		2MP	3.6mm (固定レンズ) (水平 :72.2° / 垂直 :52.9°)			○					○	IP67	20m	P.4		
		GF-AHB713R		2MP	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平 :91°~28° / 垂直 :67.5°~21.2°)			○						○	IP67		30m	
		GF-AHX690		2MP	別売	○									○		-	-
		P.5	GF-AHD901R		2MP	3.6mm (固定レンズ) (水平 :72.2° / 垂直 :52.9°)				○						○	-	20m
			GF-AHD903		2MP	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平 :91°~28° / 垂直 :67.5°~21.2°)				○						○	-	-
			GF-AHD903R		2MP	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平 :91°~28° / 垂直 :67.5°~21.2°)				○						○	-	25m
			GF-AHV903R		2MP	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平 :91°~28° / 垂直 :67.5°~21.2°)				○						○	IP66	25m
GFDesign (EX-SDI カメラシステム)	スタンダード	GF-HB713R-EX		2MP	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平 :91°~28° / 垂直 :67.5°~21.2°)			○						○	IP67	30m	P.9	
		GF-HX690-EX		2MP	C, CS Mount, Manual ※オプション	○									○	-		-
		GF-HD903R-EX		2MP	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平 :91°~28° / 垂直 :67.5°~21.2°)				○						○	-		25m
		GF-HV903R-EX		2MP	2.8 ~ 12mm (バリアフォーカルレンズ) (水平 :91°~28° / 垂直 :67.5°~21.2°)				○						○	IP66	20m	
		GF-SB6XAR-UEx		2MP	3.0 ~ 12mm (スマートフォーカスレンズ)				○						○	IP67	30m	P.10
		GF-SX59S-UEx		2MP	別売	○									○	-	-	
		GF-SD80PVR-UEx		2MP	3.0 ~ 12mm (電動バリアフォーカルレンズ)				○						○	-	25m	
		GF-SV101AR-UEx		2MP	3.0 ~ 12mm (電動バリアフォーカルレンズ)				○						○	IP66	25m	
AHD カメラシステム	GAHP-10S		2MP	5.1 ~ 51.0mm (水平 :54° -4.9°) 光学 10 倍, デジタル 10 倍				○						○	-	-	P.33	
	GAHP-10SW		2MP	5.1 ~ 51.0mm (水平 :54° -4.9°) 光学 10 倍, デジタル 10 倍				○						○	IP67	-		
	GAHP-20SW		2MP	4.7 ~ 94.0mm (水平 :58.7° -3.2°) 光学 20 倍 デジタル 12 倍				○						○	IP67	-		
	HS-AHD-D019C9		5MP	1.19mmF2.0 (水平 :185° / 垂直 :185°)					○					○	-	15m		
	HS-AHD-D025C4		2MP	1.85mmF2.0 (水平 :184° / 垂直 :115°)					○					○	IP66	-		

# レコーダー一覧表

	型番	映像信号			カメラ入力			HDD			メイン出力			ページ	
		アナログ	AHD HD-TVI	IP	総数	アナログ	AHD HD-TVI	IP	標準	搭載数	最大容量	BNC	VGA		HDMI
HIKVISION ネットワークレコーダー/NVR	DS-7604NI-K1/4P			○			4 (4 PoE 給電有)	選択可能	1基	6TB		○	○	P.21	
	DS-7608NI-K2/8P			○			8 (8 PoE 給電有)	選択可能	2基	12TB		○	○		
	DS-7716NI-K4/16P			○			16 (16 PoE 給電有)	選択可能	4基	24TB		○	○		
	DS-7732NI-I4/16P			○			32 (16 PoE 給電有)	選択可能	4基	32TB		○	○		
	DS-9632NI-I16			○			32	選択可能	16基	160TB		○	○	P.22	
	DS-9664NI-I16			○			64	選択可能	16基	160TB		○	○		
	DS-96128NI-I16/H			○			128	選択可能	16基	160TB		○	○		
	DS-96128NI-I24/H			○			128	選択可能	24基	240TB		○	○		
	DS-96256NI-I16/H			○			256	選択可能	16基	160TB		○	○		
	DS-96256NI-I24/H			○			256	選択可能	24基	240TB		○	○		
HIKVISION デジタルレコーダー/DVR	DS-7204HUHI-K1	○	○	○	8	4	4	4	選択可能	1基	10TB	○	○	○	P.28
	DS-7208HUHI-K2	○	○	○	16	8	8	8	選択可能	1基	10TB	○	○	○	
	DS-7316HUHI-K4	○	○	○	32	16	16	16	選択可能	4基	40TB	○	○	○	
	DS-7204HUHI-K1/P	○	○	○	8	4	4	4	選択可能	1基	10TB	○	○	○	P.29
	DS-7208HUHI-K2/P	○	○	○	16	8	8	8	選択可能	2基	20TB	○	○	○	
	DS-7216HUHI-K2/P	○	○	○	32	16	16	16	選択可能	2基	20TB	○	○	○	
GFDesign デジタルレコーダー/DVR	GF-RA7040-2T	○	○		4	4	4		2TB	1基	10TB	○	○	○	P.6
	GF-RA7080-4T	○	○		8	8	8		4TB	2基	20TB	○	○	○	
	GF-RA7080-8T	○	○		8	8	8		8TB	2基	20TB	○	○	○	
	GF-RA7160-4T	○	○		16	16	16		4TB	2基	20TB	○	○	○	
	GF-RA7160-8T	○	○		16	16	16		8TB	2基	20TB	○	○	○	

## Total Video Surveillance

※仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがあります。



### 安全に関する ご注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」と「使用上のご注意」をよくお読みください。  
水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

お問合わせ

発売元