

## Viewla IPカメラ製品 筐体別機能比較 05シリーズ

品名	IPC-05w	IPC-05Pro	IPC-05Pro II	IPC-05ProIII
販売状況	販売終了	販売終了	販売終了	販売中
画像				
ファームウェアバージョン (上2桁)	v03	v03 / v04	v04	v06
接続方式	有線LAN / 無線LAN	有線LAN / 無線LAN	有線LAN / 無線LAN	有線LAN / 無線LAN
防水	×	×	×	×
最大解像度 (pixel)	640×480 (30万画素)	1280×800 (100万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)
最大フレーム数	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s
集音マイク	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵
スピーカー	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声
動画圧縮形式	H.264	H.264	H.264	H.264
最低照度	0.2 Lux	0.2 Lux	0.2 Lux	0.2 Lux
暗視機能	×	×	×	×
レンズ視野角	対角画角：61°	対角画角：66°	対角画角：70°	対角画角：70°
パン・チルト 視野角	パン：180° チルト：90°	パン：180° チルト：90°	パン：180° チルト：90°	パン：180° チルト：90°
動体検知	○	○	○	○
YouTubeライブ	×	×	×	×
同時接続ユーザー数	20ユーザー	20ユーザー	8ユーザー	8ユーザー
サイズ (mm)	H120×W91×D84	H120×W91×D84	H120×W91×D84	H120×W91×D84
重量 (g)	350	350	350	350
動作環境	温度：0～50°C 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50°C 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50°C 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50°C 湿度：20～80% (結露なきこと)
電源	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A

## Viewla IPカメラ製品 筐体別機能比較 06シリーズ

品名	IPC-06w	IPC-06HD	IPC-06FHD	IPC-06FHD-T
販売状況	販売終了	販売終了	販売終了	販売中
画像				
ファームウェアバージョン (上2桁)	v03	v03	v04	v04
接続方式	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)
防水	×	×	×	×
最大解像度 (pixel)	640×480 (30万画素)	1280×800 (100万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)
最大フレーム数	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s
集音マイク	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵
スピーカー	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声
動画圧縮形式	H.264	H.264	H.264	H.264
赤外線温度計	○	○	○	×
最低照度	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)
暗視機能	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED
レンズ視野角	水平画角：60.3°	水平画角：66°	水平画角：70°	水平画角：70°
パン・チルト 視野角	×	×	×	×
人体感知	7m熱検知センサー	7m熱検知センサー	7m熱検知センサー	7m熱検知センサー
動体検知	○	○	○	○
YouTubeライブ	×	×	×	×
同時接続ユーザー数	20ユーザー	20ユーザー	20ユーザー	20ユーザー
サイズ (mm)	H95×W68×D25	H100×W65×D21	H100×W65×D21	H100×W65×D21
重量 (g)	280	130	125	125
動作環境	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)
電源	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A

## Viewla IPカメラ製品 筐体別機能比較 07シリーズ

品名	IPC-07w	IPC-07FHD	IPC-07FHD-T	IPC-07FHD II
販売状況	販売終了	販売終了	販売終了	販売中
画像				
ファームウェアバージョン (上2桁)	v03 / v04	v04	v04	v06
接続方式	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)
防水	×	×	×	×
最大解像度 (pixel)	1280×800 (100万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)
最大フレーム数	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s
集音マイク	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵
スピーカー	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声
動画圧縮形式	H.264	H.264	H.264	H.264
赤外線温度計	○	○	×	×
最低照度	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)
暗視機能	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED
レンズ視野角	対角画角：66°	対角画角：70°	対角画角：70°	対角画角：70°
パン・チルト 視野角	パン：180° チルト：90°	パン：180° チルト：90°	パン：180° チルト：90°	パン：180° チルト：90°
人体感知	7m熱検知センサー	7m熱検知センサー	7m熱検知センサー	7m熱検知センサー
動体検知	○	○	○	○
YouTubeライブ	×	×	×	○
サイズ (mm)	H120×W91×D100	H120×W91×D100	H120×W91×D100	H120×W91×D100
重量 (g)	350	350	350	350
動作環境	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)
電源	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A

## Viewla IPカメラ製品 筐体別機能比較 08シリーズ

品名	IPC-08w	IPC-08FHD	IPC-08FHD II	IPC-08FHDz
販売状況	販売終了	販売中	販売中	販売中
画像				
ファームウェアバージョン (上2桁)	v03	v04	v06	v04
接続方式	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)
防水	×	×	×	×
最大解像度 (pixel)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1280×800 (100万画素)
最大フレーム数	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s
集音マイク	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵
スピーカー	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声
動画圧縮形式	H.264	H.264	H.264	H.264
最低照度	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)
暗視機能	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED
レンズ視野角	対角画角：66°	対角画角：70°	対角画角：70°	対角画角：66°
パン・チルト 視野角	パン：340° チルト：130°	パン：340° チルト：130°	パン：340° チルト：130°	パン：340° チルト：130°
人体感知	×	×	×	×
動体検知	○	○	○	○
YouTubeライブ	×	×	○	×
サイズ (mm)	H117×W80×D75	H117×W80×D75	H117×W80×D75	H117×W80×D75
重量 (g)	280	280	280	280
動作環境	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)
電源	DC 5V/1.5A	DC 5V/1.5A	DC 5V/1.5A	DC 5V/1.5A

## Viewla IPカメラ製品 筐体別機能比較 09シリーズ

品名	IPC-09w	IPC-09wp	IPC-09ws	IPC-09wp II
販売状況	販売終了	販売終了	販売終了	販売中
画像				
ファームウェアバージョン (上2桁)	v04	v05	v04	v06
接続方式	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)
防水	×	×	×	×
最大解像度 (pixel)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)
最大フレーム数	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s
集音マイク	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵
スピーカー	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声	スピーカー内蔵 ※半二重双方向音声
動画圧縮形式	H.264	H.264	H.264	H.264
最低照度	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)
暗視機能	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED
レンズ視野角	水平画角：130°	水平画角：130°	水平画角：130°	水平画角：130°
パン・チルト 視野角	×	×	×	×
人体感知	×	×	×	×
動体検知	○	○	○	○
YouTubeライブ	×	○	○ ※音声配信不可	○
同時接続ユーザー数	8ユーザー	8ユーザー	8ユーザー	8ユーザー
サイズ (mm)	H116×W57×D31	H116×W57×D31	H116×W57×D31	H116×W57×D31
重量 (g)	126	126	126	126
動作環境	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)	温度：0～50℃ 湿度：20～80% (結露なきこと)
電源	DC 5V/1.5A	DC 5V/1.5A	DC 5V/1.5A	DC 5V/1.5A



Viewla IPカメラ製品 筐体別機能比較 16シリーズ

品名	IPC-16w	IPC-16	IPC-16FHD	IPC-16FHDp	IPC-16FHDs	IPC-16FHDp II	IPC-16FHDIII	IPC-16LTE	IPC-16LTEp
販売状況	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売終了	販売中	販売終了	販売中
画像									
ファームウェアバージョン (上2桁)	v03	v03	v04	v05	v04	v06	v06	v05	v06
接続方式	有線LAN/無線LAN	有線LAN	有線LAN	有線LAN	有線LAN	有線LAN	有線LAN	SIMモジュール内蔵 有線LAN	SIMモジュール内蔵 有線LAN
防水	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)
最大解像度 (pixel)	1280×800 (100万画素)	1280×800 (100万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)
最大フレーム数	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s	30 f/s
集音マイク	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵	マイク内蔵
スピーカー	×	×	×	×	×	×	×	×	×
動画圧縮形式	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264	H.264
最低照度	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.01 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)
暗視機能	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED
レンズ視野角	水平画角：66°	水平画角：66°	水平画角：120°	水平画角：120°	水平画角：120°	水平画角：120°	水平画角：120°	水平画角：120°	水平画角：120°
パン・チルト 視野角	×	×	×	×	×	×	×	×	×
人体感知	×	×	×	×	×	×	×	×	×
動体検知	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YouTubeライブ	×	×	×	○	○ ※音声配信不可	○	○	○	○
同時接続ユーザー数	20ユーザー	20ユーザー	8ユーザー	8ユーザー	8ユーザー	8ユーザー	8ユーザー	8ユーザー	8ユーザー
サイズ (mm)	H52×W58×D230	H52×W58×D230	H52×W58×D213	H52×W58×D213	H52×W58×D213	H52×W58×D213	H52×W58×D213	H52×W58×D213	H52×W58×D213
重量 (g)	368	368	368	368	368	368	368	368	368
動作環境	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)
電源	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A	DC 12V / 1A

## Viewla IPカメラ製品 筐体別機能比較 19/20シリーズ

品名	IPC-19	IPC-19p	IPC-20
販売状況	販売終了	販売終了	販売中
画像			
ファームウェアバージョン (上2桁)	v05	v06	v06
接続方式	IEEE標準PoE対応 有線LAN	IEEE標準PoE対応 有線LAN	IEEE標準PoE対応 有線LAN
防水	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)
最大解像度 (pixel)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)	1920×1080 (200万画素)
最大フレーム数	30 f/s	30 f/s	30 f/s
集音マイク	マイク入力端子 (RCA端子)	マイク入力端子 (RCA端子)	マイク入力端子 (RCA端子)
スピーカー	×	×	×
動画圧縮形式	H.264	H.264	H.264
最低照度	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.01 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)
暗視機能	10m赤外線LED	10m赤外線LED	10m赤外線LED
レンズ視野角	水平画角：120°	水平画角：120°	水平画角：120°
パン・チルト 視野角	×	×	×
人体感知	×	×	×
動体検知	○	○	○
YouTubeライブ	○	○	○
同時接続ユーザー数	8ユーザー	8ユーザー	8ユーザー
サイズ (mm)	H90×W120×D120	H90×W120×D120	H90×W120×D120
重量 (g)	449	449	449
動作環境	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)
電源	DC 12V / 1A または IEEE802.11af PoE	DC 12V / 1A または IEEE802.11af PoE	DC 12V / 1A または IEEE802.11af PoE

## Viewla IPカメラ製品 筐体別機能比較 32/180シリーズ

品名	IPC-32	品名	IPC-180w-a	IPC-180LTE-a
販売状況	販売中	販売状況	販売中	販売中
画像				
ファームウェアバージョン (上2桁)	v06	ファームウェアバージョン (上2桁)	v07	v07
接続方式	有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	接続方式	IEEE標準PoE対応 有線LAN / 無線LAN (WPS搭載)	SIMモジュール内蔵 IEEE標準PoE対応 有線LAN
防水	×	防水	防水・防塵 (IP66)	防水・防塵 (IP66)
最大解像度 (pixel)	1920×1080 (200万画素)	最大解像度 (pixel)	2304×1296 (300万画素)	2304×1296 (300万画素)
最大フレーム数	30 f/s	最大フレーム数	30 f/s	30 f/s
集音マイク	マイク内蔵	集音マイク	マイク内蔵	マイク内蔵
スピーカー	×	スピーカー	×	×
動画圧縮形式	H.264	動画圧縮形式	H.264	H.264
最低照度	0.1 Lux	最低照度	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)	0.2 Lux (赤外線無効時) 0 Lux (赤外線有効時)
暗視機能	×	暗視機能	10m赤外線LED	10m赤外線LED
レンズ視野角	水平画角：105°	レンズ視野角	水平画角：180°	水平画角：180°
パン・チルト視野角	×	パン・チルト視野角	×	×
人体感知	×	人体感知	×	×
動体検知	○	動体検知	○	○
YouTubeライブ	○	YouTubeライブ	○	○
同時接続ユーザー数	8ユーザー	同時接続ユーザー数	8ユーザー	8ユーザー
サイズ (mm)	H35×W35×D35 (本体のみ)	サイズ (mm)	H163×W75×D50 (本体のみ) H163×W75×D90 (ブラケット装着時)	H163×W75×D50 (本体のみ) H163×W75×D90 (ブラケット装着時)
重量 (g)	50	重量 (g)	446	446
動作環境	温度：0～50°C 湿度：20～80% (結露なきこと)	動作環境	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)	起動時：-20～50°C 作動時：-30～50°C (防水・防塵IP66)
電源	DC 12V / 1A	電源	DC 12V / 1Aまたは IEEE802.11af PoE	DC 12V / 1Aまたは IEEE802.11af PoE



## Viewla NAS 筐体別機能比較 NASシリーズ

品名	Viewla NAS-01	Viewla NAS-02	Viewla NAS-03
販売状況	販売終了	販売終了	販売中
画像			
接続方法	有線LAN	有線LAN	有線LAN
容量	2TB	2TB	4TB
対応ブラウザ	Internet Explorer バージョン7.0以上	Internet Explorer バージョン8～11	Internet Explorer バージョン11.0 ※スマートフォンは対応OS機種の 標準ブラウザをご利用ください。
対応OS (日本語版のみ)	Windows 8.1 (32/64ビット版) ※1 Windows 8 (32/64ビット版) ※2 Windows 7 (32/64ビット版) Windows Vista (32/64ビット版)	Windows 10 (32/64ビット版) ※1、※3 Windows 8.1 (32/64ビット版) ※1、※3 Windows 8 (32/64ビット版) ※1、※3 Windows 7 (32/64ビット版) Windows Vista (32/64ビット版)	Windows 10 (32/64ビット版) ※1、※3 Windows 8.1 (32/64ビット版) ※1、※3 Windows 8 (32/64ビット版) ※1、※3 Windows 7 (32/64ビット版)
LANポート	コネクター RJ-45x1 (Auto-MDI/MDI-X対応) 転送規格 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T	コネクター RJ-45x1 (Auto-MDI/MDI-X対応) 転送規格 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T	コネクター RJ-45×1 (Auto-MDI/MDI-X対応) 転送規格 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
USBポート	なし	なし	USB 2.0対応 Aコネクター×1
Viewlaシリーズ 推奨最大同時接続台数	4台	4台	6台
電源	AC100~240V (付属ACケーブルは日本専用) 50/60Hz	AC100~240V (付属ACケーブルは日本専用) 50/60Hz	AC100V (付属ACケーブルは日本専用) 50/60Hz
消費電力	約16W (平均)、32W (最大)	約14W (平均)、約30W (最大)	約8.7W (平均)、約26W (最大)
外形寸法	約45(W) × 138(D) × 168(H)mm (突起部分を除く)	約45 (W) × 138 (D) × 168 (H) mm (突起部除く)	約43 (W) × 138 (D) × 168 (H) mm (突起部除く)
質量	約1.2kg (本体のみ)	約1.1kg (本体のみ)	約1.3kg (本体のみ)
設置方向	縦置き、横置き	縦置き、横置き	縦置き、横置き
使用環境	5~ 35°C、20~85% (結露なきこと)	5~ 35°C、20~85% (結露なきこと)	5~ 35°C、20~85% (結露なきこと)

※1 設定画面はデスクトップモードで、Internet Explorerバージョン11では互換モードを有効にしてご利用ください。

※2 WEB設定画面はデスクトップモードで、Internet Explorer バージョン10の互換性モードを有効にしてご利用下さい。

※3 Microsoftアカウント(@が含まれるアカウント)で使用される場合は、ソリッドカメラHPのFAQをご確認ください。