


＜対応カメラ表の見方＞

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞以下のACTi製品は、「AEK-1001」を除きVioStorの「自動スナップショット」と「VMobile」に対応しています。

ACTi ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
ACM-1011		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-1231/ 1232		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-1311		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-1431/ 1432		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-1511		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-3001/ 3011		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-3211		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-3311		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-3401/ 3411/ 3511		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-3601/3603		○	-	○	-	-	-	-	-
ACM-3701/ 3703		○	-	○	-	-	-	-	-
ACM-4000/ 4001		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-4100		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-4200/ 4201		○	-	○	-	-	-	-	○
ACM-5001		○	-	○	○	○	-	-	○
ACM-5601/ 5611		○	-	○	○	○	-	-	○
ACM-5711		○	-	○	○	○	-	-	○
ACM-7411		○	-	○	○	○	-	-	○
ACM-7511		○	-	○	○		-	-	○
ACM-8201/ 8211		○	-	○	-	-	○	○	○
ACM-8511		○	-	○	-	-	○	○	○
AEK-1001		○	-	○	○		-	-	○
CAM-5201/5221/ 5301/ 5321	-	○	-	○	○	○	-	-	-
CAM-6510/6610/ 6620/ 6630	-	○	-	○	○	○	○	○	○
CAM-7300/ 7321/ 7322	-	○	-	○	○	○	-	-	○
TCM-1231	-	○	○	○	○	○	-	-	○
TCM-1511	-	○	○	○	○	○	-	-	○
TCM-3011		○	○	○	○	○	-	-	○
TCM-3401		○	○	○	-	-	-	-	○
TCM-3511		○	○	○	○	○	-	-	○
TCM-4101		○	○	○	-	-	-	-	○
TCM-4201		○	○	○	○	○	-	-	○
TCM-4301		○	○	○	-	-	-	-	○

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
TCM-5311/ 5312		○	○	○	—	—	—	—	○
TCM-5601/ 5611	—	○	○	○	○	○	—	—	○
TCM-7011	—	○	○	○	○	○	—	—	○
TCM-7411		○	○	○	○		—	—	○
TCM-7811	—	○	○	○	○	○	—	—	○
KCM-5111		○	○	○	○	○	—	—	○
KCM-5211 (E)		○	○	○	○	○	—	○	○
KCM-5311 (E)		○	○	○	○	○	—	○	○
KCM-7111		○	○	○	○	○	—	—	○
KCM-7211		○	○	○	○	○	—	○	○

ACTi ビデオ・サーバー

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
ACD-2000Q		○	—	○	○	○	—	—	○
ACD-2100		○	—	○	○	○	—	—	○
ACD-2200		○	—	○	○	○	—	—	○
ACD-2300		○	—	○	○	○	—	—	○
ACD-2400		○	—	○	○	○	—	—	○
SED-2120	—	○	—	○	○	○	—	—	○
SED-2140	—	○	—	○	○	○	—	—	—
TCD-2500		○	○	○	○	○	—	—	○


<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ> 以下のA-MTK製品は、VioStorの「自動スナップショット」と「VMobile」に対応しています。

A-MTK ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
AM9060M	○	○	○	○	○		-	-	○
AM9120M	○	○	○	○	○		-	-	○
AM9130M	○	○	○	○	-	-	-	-	○
AM9260M	○	○	○	○	○		○	○	○
AM9539	○	○	○	○	○		-	-	○
AM9730M	○	○	○	○	○		-	-	○

A-MTK ビデオ・サーバー									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
AM6221	○	○	○	○	-	-	-	-	○


<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ> 以下のArecont Vision製品は、VioStorの「自動スナップショット」に対応していますが、「Vmobile」はサポートしていません。

Arecont Vision ネットワークカメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
AV1300/ 1310	○	-	-	○			-	-	-
AV1305/ 1315/ 1325	○	-	○	○			-	-	-
AV1355	○	-	○	○			-	-	-
AV2100/ 2110	○	-	-	○			-	-	-
AV2105	○	-	○	○			-	-	-
AV2155	○	-	○	○			-	-	-
AV2815/ 2825	○	-	○	○			-	-	-
AV3130/ 3100/ 3130	○	-	-	○			-	-	-
AV3105/ 3115	○	-	○	○			-	-	-
AV3135	○	-		○			-	-	-
AV3155	○	-	○	○			-	-	-
AV5100/ 5110	○	-	-	○			-	-	-
AV5105/ 5115	○	-	○	○			-	-	-
AV5155	○	-	○	○			-	-	-
AV8180	○	-	-	○			-	-	-
AV8185(DN)	○	-		○			-	-	-
AV8360	○	-	-	○			-	-	-
AV8365(DN)	○	-		○			-	-	-
AV10005/ 10015	○	-	○	○	-	-	-	-	-



＜対応カメラ表の見方＞

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞以下のAVTECH製品について、VioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」はサポートしていません。

AVTECH ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
AVI201		○	—	○	○		—	—	—
AVI202		○	—	○	○		—	—	○
AVI203/ 204		○	○	○	○		—	—	○
AVI322		○	—	○	○		○	○	○
AVN211		○	○	○	—		—	—	—
AVN212		○	○	○	○		—	—	○
AVN222		○	○	○	—	—	—	—	—
AVN244		○	○	○	—	—	○	○	—
AVN252		○	○	○	—		—	—	—
AVN263		○	○	○	—	—	○	○	—


<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>

以下のAXIS製品は、VioStorの「自動スナップショット」機能と「VMobile」に対応しています。

AXIS 固定カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
M1011/ M1011-W	○	○	○	○	-	-	-	-	-
M1031-W	○	○	○	○	-	-	-	-	○
M1054	○	-	○	○	○	○	-	-	○
M1103	○	-	○	○	-	-	-	-	-
M1104	○	-	○	○	-	-	-	-	-
M1113(-E)	○	-	○	○	-	-	○	○	-
M1114(-E)	○	-	○	○	-	-	○	○	-
P1311	○	○	○	○	○	○	-	-	○
P1343(-E)	○	-	○	○	○	○	-	-	○
P1344(-E)	○	-	○	○	○	○	-	-	○
P1346(-E)	○	-	○	○	○	○	-	-	○
P1347(-E)	○	-	○	○	○	○	-	-	○
Q1755(-E)	○	-	○	○	○	○	-	-	○
206(W)	○	-	-	-	-	-	-	-	-
206M	○	-	-	-	-	-	-	-	-
207	○	○	-	○	○	○	-	-	-
207W	○	○	-	○	○	○	-	-	○
207M(W)	○	○	-	○	○	○	-	-	○
210	○	○	-	○	○	○	-	-	-
210A/ 211A	○	○	-	○	○	○	-	-	○
211/ 211W	○	○	-	○	○	○	-	-	-
211M	○	○	-	○	○	○	-	-	○
221	○	○	-	○	○	○	-	-	-
223M	○	○	-	○	○	○	-	-	○
225FD	○	○	-	○	○	○	-	-	-

AXIS 固定ドーム型カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
M3011	○	○	○	○	—	—	—	—	—
M3014	○	—	○	○	—	—	—	—	—
M3113-R/-VE	○	—	○	○	—	—	—	—	—
M3114-R/-VE	○	—	○	○	—	—	—	—	—
M3203(-V)	○	—	○	○	—	—	—	—	—
M3204(-V)	○	—	○	○	—	—	—	—	—
P3301(-V)	○	—	○	○	○	○	—	—	○
P3304(-V)	○	—	○	○	○	○	—	—	○
P3343(-V/-VE)	○	—	○	○	○	○	—	—	○
P3344(-V/-VE)	○	—	○	○	○	○	—	—	○
P3346(-V/-VE)	○	—	○	○	○	○	—	—	○
209FD/ 209FD-R	○	○	—	○	—	—	—	—	—
209MFD(-R)	○	○	—	○	—	—	—	—	—
216FD(-V)	○	○	—	○	○	○	—	—	○
216MFD(-V)	○	○	—	○	○	○	—	—	○

AXIS PTZカメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
M5013	○	—	○	○	—	—	○	○	○
M5014	○	—	○	○	—	—	○	○	○
P5512(-E)	○	—	○	○	○	○	○	○	○
P5532(-E)	○	—	○	○	○	○	○	○	○
P5534(-E)	○	—	○	○	○	○	○	○	○
Q6032-E	○	—	○	○	—	—	○	○	—
Q6034(-E)	○	—	○	○	—	—	○	○	—
212PTZ(-V)	○	○	—	○	○	○	○	○	○
213PTZ	○	○	—	○	○	○	○	○	○
214 PTZ 215 PTZ(-E)	○	○	—	○	○	○	○	○	○
231D+/ 232D+	○	○	—	○	○	○	○	○	—
233D	○	○	—	○	○	○	○	○	○

AXIS サーマルカメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
Q1910(-E)	○	—	○	○	○	○	—	○	○

AXIS その他カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
2100/ 2110	○	—	—	○			—	—	—
2130	○	—	—	—			○	○	—

AXIS ビデオエンコーダー									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
240Q	○	○	—	○	○		○	○	—
241S	○	○	—	○	○		○	○	—
241SA	○	○	—	○	○		○	○	○
241Q	○	○	—	○	○		○	○	—
241QA	○	○	—	○	○		○	○	○
243SA	○	○	—	○	○		○	○	○
247S	○	○	—	○	○		—	—	
M7001	○	—	○	○	—	—	○	○	—
Q7401	○	—	○	○	○	○	○	○	○
Q7404	○	—	○	○			○	○	

AXIS ネットワーク音声モジュール									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
P8221	—	—	—	—	○	○	—	—	○

AXIS ジェネリック									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
AXIS Generic (M-JPEG)	○			○	○	○	—	—	○



＜対応カメラ表の見方＞

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているBasler製品について、VioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」はサポートしていません。

Basler ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
BIP-640c-dn	○	○	○	○	○		—	—	○
BIP-1300c-dn	○	○	○	○	○		—	—	—
BIP-1600c-dn	○	○	○	○	○		—	—	—



BLANC

＜対応カメラ表の見方＞

○:VioStorで機能をサポートしています。

—:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているBLANC製品は、VioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」に対応しています。

BLANC ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
MB5900-PIR	○	○	○	○	○		—	—	○
MB8900-PIR/ MB8913-PWD	○	○	○	○	○		—	—	○
MB8920-PD/ MB5920-PD	○	○	○	○	○		—	—	○
MB8930-PWD/ MB5930-PWD	○	○	○	○	○		—	—	○

Brickcom

<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>

以下のBrickcom製品は、すべてVioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」に対応しています。

Brickcom キューブ型ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
CB-100Ae	○	○		○	—	—	—	—	○
CB-100Ap	○	○	○	○	—	—	—	—	○
CB-101Ae	○	○		○	○	—	—	—	○
CB-101Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
CB-102Ae	○	○		○	○	—	—	—	○
CB-102Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
CB-500Ap/ WCB-500Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
CB-502Ap/ WCB-502Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
WCB-100Ae	○	○		○	—	—	—	—	○
WCB-100Ap	○	○	○	○	—	—	—	—	○

Brickcom ボックス型ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
FB-100Ae	○	○		○	○		—	—	○
FB-100Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
FB-130Ae	○	○		○	○		—	—	○
FB-130Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
FB-130Np/ 131Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
FB-300Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
FB-500Ap/ WFB-500Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
WFB-100Ae	○	○		○	—	—	—	—	○
WFB-100Ap	○	○	○	○	—	—	—	—	○
WFB-130Np	○	○	○	○	—	—	—	—	○

Brickcom 屋内用ドーム型ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
FD-100Ae	○	○	—	○	○		—	—	○
FD-100Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
FD-130Ae	○	○		○	○		—	—	○
FD-130Ap	○	○	○	○	○		—	—	○
FD-130Np	○	○	○	○	○		—	—	○
FD-300Ap	○	○	○	○	○		—	—	○

Brickcom ミニドーム型ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
MD-100Ae	○	○		○	-	-	-	-	○
MD-100Ap	○	○	○	○	-	-	-	-	○

Brickcom バレット型ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
GOB-100Ae	○	○		○	○		-	-	○
GOB-100Ap	○	○	○	○	○		-	-	○
GOB-130Np	○	○	○	○	○		-	-	○
OB-100Ae	○	○		○	○		-	-	○
OB-100Ap	○	○	○	○	○		-	-	○
OB-130Np	○	○	○	○	○		-	-	○
WOB-100Ae	○	○		○	○		-	-	○
WOB-100Ap	○	○	○	○	○		-	-	○
WOB-130Np	○	○	○	○	○		-	-	○

Brickcom 屋外型スピード・ドームネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
OSD-040D/E	○	○	○	○	○		○	○	○

Brickcom PTZタイプネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
PZ-040D/E	○	○	○	○	○		○	○	○

Brickcom 屋外用バンダル・ドーム型ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
VD-100Ae	○	○		○	○		-	-	○
VD-100Ap	○	○	○	○	○		-	-	○
VD-130Ae	○	○		○	○		-	-	○
VD-130Ap	○	○	○	○	○		-	-	○
VD-130Np	○	○	○	○	○		-	-	○
VD-300Ap	○	○	○	○	○		-	-	○

Brickcom ビデオ・サーバー

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
VS-01Ae	○	○		○	○		○	○	○
VS-01Ap/ WVS-01Ap	○	○	○	○	○		○	○	○


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているCanon製品について、すべてVioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」をサポートしています。

Canon ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
VB-C300(B)	○	-	-	-	○		○	○	○
VB-C50i(R)	○	-	-	-	○		○	○	○
VB-C50FSi/ C50Fi	○	-	-	-	○		-	○	○
VB-C500D	○		-	○	○		-	-	○
VB-C60	○		-	○	○		○	○	○
VB-M40	○	-		○	○		-	○	○
VB-M600	○	-	○	○	○		-	-	○
VB-M700	○	-	○	○	○		-	○	○



＜対応カメラ表の見方＞

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているCisco製品について、VioStorの「Vmobile」をサポートしています。ただし、「自動スナップショット」には対応していません。

Cisco ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
CIVS-IPC-2500(W)	○	—	—	○	○		—	—	
PVC-300	○	○	—	○	○	○	○	○	○
WVC-210	○	○	—	○	—	—	○	—	○
PVC-2300/ WVC-2300	○	○	—	○	○		—	—	○


<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているCNB製品について、すべてVioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」をサポートしています。

CNB ネットワークカメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IBP5030CR		○	○	○	○		-	-	○
IDB4110NVF/ PVF		○	○	○	○		-	-	○
IDC4000T	○	○		○	○		-	-	○
IDC4050F/ IDC4050IR/ IDC4050VR/ IDC4050VF		-	○				-	-	○
IDP4000VD		○	○	○	○		-	-	○
IDP4000VR		○	○	○	○		-	-	○
IDP4030VR		○	○	○	○		-	-	○
IGB1110NF/PF		○	○	○	○		-	-	○
IGC2050F		-	○				-	-	○
IGP1030		○	○	○	○		-	-	○
IGP1000F		○	○	○	○		-	-	○
IJB2000		○	○	○	○		-	-	○
INS2000		○	○	○	○		-	-	○
IPM3063N/P		○	○	○	○		○	○	
IS1765N/P		○	○	○	○		○	○	
ISMC1063N/P		○	○	○	○		○	○	
ISS2765NW/PW		○	○	○	○		○	○	
ISS2965NW/PW		○	○	○	○		○	○	
ISSM2063N/P		○	○	○	○		○	○	
IVB4110NVF/PVF		○	○	○	○		-	-	○
IVC4000T	○	○		○	○		-	-	○
IVC5055		-	○				-	-	○
IVP4000VR		○	○	○	○		-	-	○
IVP4030VR		○	○	○	○		-	-	○
IXC2050		-	○				-	-	○


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>以下のDIGITUS製品は、VioStorの「自動スナップショット」機能と「Vmobile」はサポートしていません。

DIGITUS ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
DN16050		○	-	○	-		-	-	-
DN16051		○	-	○	○		-	-	○
DN16052		○	-	○	○		-	-	○
DN16053		○	○	○	-		-	-	-
DN16054		○	○	○	-	-	○	○	-
DN16055		○	-	○	○		○	○	○
DN16055-1		○	○	○	-	-	○	○	-
DN16058		○	○	○	-	-	-	-	-
DN16060		○	○	○	-		-	-	-
DN16061		○	○	○	○		-	-	○


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているDIGITUS製品について、VioStorの「Vmobile」はサポートしていますが、「自動スナップショット」の対応は「DCS-1100」のみです。

※D-Link製カメラ DCS-6620(G)について、「Vmobile」の録画再生時はフォーマットを「M-JPEG」に設定してください。Vmobileで録画再生を利用される場合は、録画フォーマットを「M-JPEG」に設定してください。

D-Link ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
DCS-900(A)	○	-	-	-	-	-	-	-	-
DCS-900(B1/B2)	○	-	-	-	-	-	-	-	-
DCS-910/ 920	○	-	-	-	-	-	-	-	-
DCS-930L	○	-	-	○	-	-	-	-	
DCS-932L	○	-	-	○	-	-	-	-	
DCS-942L	○	○	○	○	○	-	-	-	○
DCS-1100	○	○	-	○	-	-	-	-	○
DCS-2120	○	-	-	○	○		-	-	○
DCS-2102/ 2121	○	-	-	○	○		-	-	
DCS-3110	○	○	-	○	○		○	○	
DCS-3220(G)	-	○	-	○	○		-	-	
DCS-3410	○	-	-	○	○		○	○	
DCS-3415	○	○	-	○	○		-	○	
DCS-3420	-	○	-	○	○		-	-	
DCS-5220	-	○	-	○	-	-	○	-	
DCS-5610	○	○	-	○	○		○	○	○
DCS-6110	○	○	-	○	○		-	-	-
DCS-6111	○	○	-	○	○	-	-	-	○
DCS-6511	○	○	○	○	○	-	-	-	○
DCS-6620(G)	○	○	-	○	○		○	○	



<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているEDIMAX製品について、すべてVioStorの「自動スナップショット」をサポートしていますが、「Vmobile」には対応していません。

EDIMAX ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IC-1510	○	—	—	○	—		—	—	
IC-3010(WG)	○	○	—	○	○		—	—	
IC-7000PT	○	○	—	○	○		○	—	


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているELMO製品について、すべてVioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」をサポートしています。

ELMO ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
PTC-401C-IP	○		-						
PTC-402C-IP	○	-	-	-	-		○	○	
SN2230-IP2	○		-				-	-	
SN2230-IPW	○		-				-	-	
SN2232-IP	○		-				-	-	
TD4112-IP	○		-				-	-	
TD4112-IP2	○		-				-	-	



＜対応カメラ表の見方＞
 ○: VioStorで機能をサポートしています。
 -: カメラ側でサポートしていない機能です。
 空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているEtrovision製品について、すべてVioStorの「Vmobile」をサポートしています。

※Etrovision製カメラはG.711でのみ対応しています。

Etrovision ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声	自動スナップショット
EV6130		○	-	○	-	-	-	-		○
EV6150A		○	○	○	○		-	-		○
EV6151A		○	○	○	○		-	-		○
EV6153A		○	○	○	○		-	-		○
EV6156A		○	○	○	○		-	-		○
EV6250A		○	○	○	○		-	○		○
EV6332		○	-	○	-	-	-	-		○
EV6356A		○	○	○	○		-	-		○
EV6530		○	-	○	-	-	-	-		○
EV6531A		○	-	○	○		-	-		○
EV6551A		○	○	○	○		-	-		○
EV6552A		○	○	○	○		-	-		○
EV8150A		○	○	○	○		-	-		○
EV8x8xA		○	○	○	○		-	-	○	
EV8780A/ 8782A		○	○	○	-	-	-	-	-	
EV8x8xF		○	○	○	○		-	-	○	
EV8x8xQ		○	○	○	○		-	-	○	
EV8285Q/8286Q		○	○	○	○				○	
EV8780Q/8782Q		○	○	○	-	-	-	-	-	
EV8x8xU		○	○	○	○		-	-	○	
EV8280U/ EV8281U		○	○	○	○				○	
EV8780U/8782U		○	○	○	-	-	-	-	-	

Etrovision ビデオ・サーバー

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声	自動スナップショット
EV3130A/ 3131A		○	-	○	○		-	-		○
EV3151		○	○	○	-	-	○	○		○
EV3830H		○	-	○	-		-	-		○


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>以下のGANZ製品は、

①VioStorの「Vmobile」をサポートしていますが、「自動スナップショット」には対応していません。

②音声は、AAC(32k)フォーマットで対応しています。

GANZ ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
ZN-D2024	○	○		○	○		-	-	○
ZN-PT304L	○	○		○	-		○	-	○
ZN-PT304WL	○	○		○	-		○	-	○
ZN-YH305	-	○		○	○		-	-	○

GANZ ビデオ・サーバー

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
ZV-S306	○	○		○	○		-	-	○

HIKVISION

＜対応カメラ表の見方＞

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているHikvision製品について、VioStor-2004Lは対応していません。

Hikvision ネットワーク・カメラ											
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声	自動スナップショット	Vmobile
DS-2CD7133-E			○	○	○		—	—			
DS-2CD7153-E			○	○	○		—	—			
DS-2CD732F-E			○	○	○		—	—		○	
DS-2CD752MF-E			○	○	○		—	—		○	
DS-2CD752MF-FB			○	○	○		—	—		○	
DS-2CD762MF-FB			○	○	○		—	—		○	
DS-2CD792PF-E		○		○	○		—	—		○	○
DS-2CD802PF-E			○	○	○		—	—		○	
DS-2CD852MF-E		○		○	○		○	○		○	○
DS-2CD853F-E			○	○	○		—	—	○		
DS-2CD892PF-E		○		○	○		—	—		○	○
DS-2DF1-611	—	—	○	○	○				—	○	
DS-2DF1-617	—	—	○	○	○		○	○		○	○

Hikvision ビデオ・サーバー											
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声	自動スナップショット	Vmobile
DS-6101HFI-IP-A			○	○	○		—	—			

Honeywell

＜対応カメラ表の見方＞

○:VioStorで機能をサポートしています。

－:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているHoneywell製品について、すべてVioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」に対応しています。

Honeywell ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
HCD554IP	－	○	－	－	○		－	－	○
HD3MDIP	○	○	－	○	○		－	－	○
HD4DIP	－	○	－		○		－	－	○
HD4MDIP	○	○	－	○	○		－	－	○


<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているiPUX製品は、「ICS2200」「ICS2230」を除いて、VioStorの「自動スナップショット」と「VMobile」に対応しています。

iPUX ネットワークカメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
ICS 1001/ 1011	○	-	-	○	-	-	-	-	○
ICS 1003/ 1013	○	○	-	○	-	-	-	-	○ 双方向
ICS 1100	○	○	-	○	-	-	-	-	○
ICS 1110	○	○	-	○	-	-	-	-	○
ICS 1300/ 1310	○	○	-	○	-	-	○	-	○ 双方向
ICS 130A/ 131A	○	-	-	○	-	-	○	-	○ 双方向
ICS 1600	○	○	-	○	-	-	-	-	○
ICS 1700	○	○	-	○	-	-	-	-	○
ICS2200/ 2230	○	○	○	○	-	-	-	-	○
ICS 6000	○	○	-	○	-	-	-	-	○


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているIPX製品は、VioStorの「自動スナップショット」と「VMobile」に対応していません。

IPX ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
DDK-1500	○	○	-	○	○		-	-	○
DDK-1500D	○	○	-	○	○		-	-	-
DDK-1600D	○	○	-	○	○		-	-	○



<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>

①以下のIQinVision製品は、VioStorの「自動スナップショット」機能と「VMobile」に対応しています。

②H.264に設定した際は、アラーム入力をサポートしませんのでご注意ください。

IQeye Sentinel シリーズ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IQ802	○	-	-	○	○		-	-	-
IQ803	○	-	-	○	○		-	-	-
IQ805	○	-	-	○	○		-	-	-
IQ811	○	-	-	○	○		-	-	-
IQ851	○	-	-	○	○		-	-	-
IQ852	○	-	-	○	○		-	-	-
IQ853	○	-	-	○	○		-	-	-
IQ855	○	-	-	○	○		-	-	-

IQeye Alliance シリーズ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IQA10Sx/ 10Nx	○	-	-	○	○		-	-	-
IQA11Sx/ 11Nx	○	-	-	○	○		-	-	-
IQA12Sx/ 12Nx	○	-	-	○	○		-	-	-
IQA13Sx/ 13Nx	○	-	-	○	○		-	-	-
IQA15Sx/ 15Nx	○	-	-	○	○		-	-	-
IQA20Sx/ 20Nx	○	-	○	○	○		-	-	
IQA21Sx/ 21Nx	○	-	○	○	○		-	-	
IQA22Sx/ 22Nx	○	-	○	○	○		-	-	
IQA23Sx/ 23Nx	○	-	○	○	○		-	-	
IQA25Sx/ 25Nx	○	-	○	○	○		-	-	
IQD30Sx	-	○	○	○	○		-	-	○
IQD31Sx	-	○	○	○	○		-	-	○
IQD40Sx	○		-	○	-	-	-	-	-
IQD41Sx	○		-	○	-	-	-	-	-
IQD42Sx	○		-	○	-	-	-	-	-

IQeye 7 シリーズ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IQ701	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ702	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ703	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ705	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ710	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ711	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ712	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ732	○	—	○	○			—	—	○
IQ751	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ752	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ753	○	—	—	○	○		—	—	—
IQ755	○	—	—	○	○		—	—	—

IQeye 5 シリーズ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IQ510	○	—	—	○	—	—	—	—	—
IQ511	○	—	—	○	—	—	—	—	—

IQeye 4 シリーズ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IQ040Sx	○	—	—	○	—	—	—	—	—
IQ041Sx	○	—	—	○	—	—	—	—	—
IQ042Sx	○	—	—	○	—	—	—	—	—


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているLevelOne製品は、VioStorの「VMobile」をサポートしています。ただし、「自動スナップショット」には対応していません。

LevelOneネットワークカメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
FCS-0010/ WCS-0010	○		-	○	-	-	○	-	
FCS-0020/ WCS-0020	○		-	○	-	-	-	-	
FCS-0030/ WCS-0030	○	○	○	○	-	-	-	-	○
FCS-1030/ WCS-2030	-	○	-	○	-	-	-	-	○
FCS-1040/ WCS-2040	○	○	-	○	○		○	○	
FCS-1060/ WCS-2060	-	○	-	○	-	-	○	-	○
FCS-1070/ WCS-2070	○	○	-	○	○		-	-	
FCS-1091/ WCS-1091	○		-	○	○		-	-	
FCS-1121	○	○	○	○	○	-	-	-	○
FCS-1151	○	○	○	○	○	-	-	-	○
FCS-3000	○	○	-	○	○		-	-	
FCS-3021	○	○	-	○	○		-	-	○
FCS-3031/ 3051	○		-	○	-	-	-	-	
FCS-3061	○	○	○	○	○	-	-	-	○
FCS-4020	○	○	-	○	○	-	-	-	○
FCS-5011	○	○	-	○	○		-	-	○
FCS-5030	○	○	-	○	○		-	-	○
FCS-5041	○	○		○	○	-	-	-	○
FCS-7111	○	○	○	○	○	-	-	-	○



<対応カメラ表の見方>
 ○: VioStorで機能をサポートしています。
 -: カメラ側でサポートしていない機能です。
 空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>
 以下に掲載されているLG製品は、VioStorの「自動スナップショット」と「VMobile」に対応していません。

LG ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
LW9226(l)/9228(l)		-	○	○			○	○	○



＜対応カメラ表の見方＞

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞下記のLinksys製品は、VioStorの「VMobile」には対応していますが、「自動スナップショット」機能はサポートしていません。

Linksys ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
PVC-2300/ WVC-2300	○	○	—	○	○		—	—	○
PVC-300	○		—	○	○		—	—	
WVC-200	○		—	—	—	—	○	—	
WVC-210	○	○	—	○	—	—	○	—	○
WVC54GCA	○		—	○	—	—	—	—	—


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>

下記のMessoa製品は、すべてVioStorの「自動スナップショット」機能と「VMobile」に対応しています。

Messoa ネットワークカメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
NCB855	○	○	-	○	○		-	-	○
NCR875	○	○	-	○	○		-	-	○
NDF820/ NCR870	○	○	○	○	-	-	-	-	-
NDF821/ NDF831/ NDR891	○	○	○	○	-	-	-	-	○
NDR890	○	○		○	○		-	-	○
NDZ860	○	○	-	○	○		○	○	
NIC835	○	○	-	○	○		-	-	
NIC830/ 836	○	○	-	○	○		-	-	○
NIC910/ NIC930/ NIC950		○	○	○	-	-	○	○	○

Security-Vision-Systems



<対応カメラ表の見方>
 ○: VioStorで機能をサポートしています。
 - : カメラ側でサポートしていない機能です。
 空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>
 ここに掲載されているMOBOTIX製品について
 ①VioStor-2004Lは「MxPEG」形式をサポートしていません。
 ②VioStorの「自動スナップショット」と「VMobile」は「M-JPEG」形式でのみ使用可能です。

MOBOTIX ネットワークカメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
D12Di-IT	○	○	-	M-JPEG		-	-	○	MxPEG
D12Di-Sec	○	○	-	M-JPEG		-	-	-	MxPEG
D14D-Sec	○	○	-	M-JPEG		-	-	-	MxPEG
D22M-Basic	○	○	-	M-JPEG	-	-	○	○	MxPEG
D22M-IT	○	○	-	M-JPEG	-	-	○	○	MxPEG
D22M-Sec	○	○	-	M-JPEG	-	-	○	○	MxPEG
D24M-IT	○	○	-	M-JPEG	-	-	-	-	MxPEG
D24M-Sec	○	○	-	M-JPEG	-	-	-	-	MxPEG
M10D-Night	○	○	-	M-JPEG	-	-	-	-	MxPEG
M12-DevKit-Board	○	○	-	M-JPEG		-	-	-	MxPEG
M12D-IT-Dnight	○	○	-	M-JPEG		-	-	-	MxPEG
M12D-Sec	○	○	-	M-JPEG		-	-	-	MxPEG
M12M-IT	○	○	-	M-JPEG		-	-	-	MxPEG
M12M-Sec	○	○	-	M-JPEG		-	-	-	MxPEG
M12M-Web	○	○	-	M-JPEG	-	-	-	-	MxPEG
M22M-IT	○	○	-	M-JPEG	-	-	-	-	MxPEG
M22M-Night	○	○	-	M-JPEG	-	-	○	○	MxPEG
M22M-Sec	○	○	-	M-JPEG	-	-	-	-	MxPEG
M24M-IT	○	○	-	M-JPEG	-	-	-	-	MxPEG
M24M-Sec	○	○	-	M-JPEG	-	-	○	○	MxPEG
M24M-Sec-Night	○	○	-	M-JPEG	-	-	○	○	MxPEG
Q22M-Basic	○	○	-	M-JPEG	-	-	○	○	MxPEG
Q22M-Sec	○	○	-	M-JPEG	-	-	○	○	MxPEG
Q24M-Basic	○	○	-	M-JPEG	-	-	○	○	MxPEG
Q24M-Sec	○	○	-	M-JPEG		-	-	-	MxPEG
Q24M-Sec-Night	○			M-JPEG	-	-	-	-	MxPEG

NAKAYO

＜対応カメラ表の見方＞

○:VioStorで機能をサポートしています。

—:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞以下のNAKAYO製品は、VioStorの「VMobile」に対応していますが、「自動スナップショット」機能はサポートしていません。

NAKAYO ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IPCAMDH	○	—	—	○	—	—	—	○	



＜対応カメラ表の見方＞
 ○: VioStorで機能をサポートしています。
 -: カメラ側でサポートしていない機能です。
 空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているNet Generation Office製品は、VioStorの「Vmobile」に対応していますが、「自動スナップショット」機能はサポートしていません。

Net Generation Office ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
NG-IPCAMEV8180A		○	○	○	○		-	-	○
NG-IPCAMEV8580A		○	○	○	○		-	-	○
NG-IPCAMEV8781A		○	○	○	○			-	○



＜対応カメラ表の見方＞
 ○: VioStorで機能をサポートしています。
 - : カメラ側でサポートしていない機能です。
 空欄: VioStorでサポートしていない機能です。



＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているONVIF(ver1.0.2)対応の各メーカー製品は、VioStorの「Vmobile」には対応していますが、「自動スナップショット」機能はサポートしていません。

ONVIF対応＝ONVIFバージョン1.0.2の環境下でVioStorのモニタリング・録画・録画再生機能に対応しているものを指します。
 ONVIFの解釈は各ネットワーク・カメラ・メーカーによって異なる場合がありますので、VioStorと組み合わせてご利用になる場合には、必ず運用前に互換性をチェックしていただくようお願いいたします。

AXIS ONVIF対応カメラ
 ※ONVIF対応のAXIS製カメラを使用する場合は、カメラのリセットとインターネット・サービスが必要です。

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
P1347	○	-	○						
M3114	○	-	○						
M5013	○	-	○				○	○	
Q6034-E	○	-	○						

A-MTK ONVIF対応カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
AM2120D	○	○	-						

Bosch ONVIF対応カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
NBC-255-P	○	-	○						○
NBC-265-P	○	-	○						○

Dynacolor ONVIF対応カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
NA222	-		○						

EverFocus ONVIF対応カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
EQN-2200	○	-							
EQN-2201	○	-							

Grundig ONVIF対応カメラ									
※Grundig製カメラを使用する際は以下の点に注意してください。									
①カメラ設定で「MJPEG+H.264」を選択した場合は、VioStor側の設定を「M-JPEG」または「H.264」にしてください。									
②カメラ設定で「MJPEG+MPEG-4」を選択した場合は、VioStor側の設定を「M-JPEG」または「MPEG-4」にしてください。									
③カメラ設定で「MJPEG+BNC」を選択した場合は、VioStor側の設定を「M-JPEG」にしてください。									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
GCI-K0322V	○	○	○						
GCI-H0503B	○	○	○						

Histream ONVIF対応カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
Histream IPカメラ	○	—	○						

Hunt ONVIF対応カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
HLC-1NAD	○	—	○						
HLC-81AG	○	—	○						

LevelOne ONVIF対応カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
FCS-1131/ 3071/ 3081/ 5051	○	—							

Lilin ONVIF対応カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
D1 IPカメラ	○	—	○						
SXシリーズ1.0MP IPカメラ	○	—	○						

Samsung ONVIF対応カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
SNB-7000		—	○						

SecuRex ONVIF対応カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
SHC-3131-C	—	—	○						

Sollo ONVIF対応カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
Sollo IPカメラ	○	—	○						

Truen ONVIF対応カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
TCAM-570C-X10S	—	—	○				○	○	
TCAM-7300	—	—	○				—	—	

VIVOTEK ONVIF対応カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IP8332	○	○	○						
SD83x1E/ 83x2E/83x3E	○	○	○						



＜対応カメラ表の見方＞

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているPanasonic製品は、すべてVioStorの「自動スナップショット」機能と「Vmobile」をサポートしています。

Panasonic ネットワーク・カメラ BBシリーズ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
BB-HCM511/ 531	○	○	—	○	○	○	○	—	○
BB-HCM515	○	○	—	○	○	○	○	○	○
BB-HCM527/ 547	○	○	—	○	○	○	○	○	○
BB-HCM580/ 581	○	○	—	○	○	○	○	○	○
BB-HCM701	○	○	—	○	○	○	○	—	○
BB-HCM705	○	○	—	○	○	○	○	○	○
BB-HCM715/ 735	○	○	—	○	○	○	○	○	○
BB-SC384	○	○	○	○	○	○	○	○	○

Panasonic ネットワーク・カメラ BLシリーズ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
BL-C1	○	—	—	○	○	○	—	—	—
BL-C10	○	—	—	—	○	○	○	—	—
BL-C20	○	—	—	○	○	○	—	—	—
BL-C30(K1)	○	—	—	○	○	○	○	—	—
BL-C101	○	—	—	○	○	○	○	—	○
BL-C111	○	○	—	○	○	○	○	—	○
BL-C131	○	○	—	○	○	○	○	—	○

Panasonic ネットワーク・カメラ Generic JPEGシリーズ ※VmobileはBB-HCM403のPTZに対応していません。									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
BB-HCM100	○	—	—	○	○	○	○	—	○
BB-HCM110	○	—	—	○	○	○	○	—	○
BB-HCM311	○	—	—	○	○	○	○	—	○
BB-HCM331	○	—	—	○	○	○	○	—	○
BB-HCM371	○	—	—	○	○	○	○	—	○
BB-HCM381	○	—	—	○	○	○	○	○	○
BB-HCM403	○	—	—	○	○	○	○	—	○
BB-HCM481	○	—	—	○	○	○	○	○	○
KX-HCM280/ KX-HCM180	○	—	—	○	○	○	○	—	—
BL-C11	○	—	—	○	○	○	○	—	—
BL-C31	○	—	—	○	○	○	○	—	—



＜対応カメラ表の見方＞
 ○:VioStorで機能をサポートしています。
 -:カメラ側でサポートしていない機能です。
 空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているPanasonic i-Pro製品は、すべてVioStorの「Vmobile」をサポートしています。

Panasonic i-Proシリーズ										
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声	自動スナップショット
NF282/ 284	○		-	○	○		-	○	○	○
NF302	○		-	○	○		-	-	○	○
NP1000/ 1004	○		-	○	○		-	-	○	○
NP240/ 244	○		-	○	○		-	○	○	○
NP304(V)	○		-	○	○		-	-	○	○
NP472	○		-	○	○		-	-	○	○
NP502/ NW502	○			○	○		-	-	○	○
NS202(A)	○		-	○	○		○	○	○	○
NS950/ 954	○		-	○	○		○	○	○	○
NW484(S)	○		-	○	○		-	-	-	○
NW960/ 964	○		-	○	○		○	○	○	○
DG-SC385	○		○	○	○		○	○	○	
SF334	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
SF335	○	○	○	○	-	-	-	-	○	○
SF336	○	○	○	○	○				○	○
SP102	○	-	○	○	-	-	-	-	-	
SP105	○	-	○	○	-	-	-	-	-	
SP304V	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
SP305	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
SP306	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○



by **Schneider** Electric

＜対応カメラ表の見方＞

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているPELCO製品は、VioStorの「自動スナップショット」機能と「Vmobile」をサポートしています。

PELCO ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IDS0/ IMS0/ IXS0		○	○				—	—	
IDE20/ IEE20/ IXE20		—	○				—	—	


<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。



<重要なお知らせ>ここに掲載されているPSIA(ver1.1)対応の各メーカー製品は、VioStorの「Vmobile」には対応していますが、「自動スナップショット」機能はサポートしていません。

PSIA対応=PSIAバージョン1.1の環境下でVioStorのモニタリング・録画・録画再生機能に対応しているものを指します。

PSIAの解釈は各ネットワーク・カメラ・メーカーによって異なる場合がありますので、VioStorと組み合わせてご利用になる場合には、必ず運用前に互換性をチェックしていただくようお願いいたします。

EverFocus ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
EQN-2200		-	○						


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているSamsung製品は、

①VioStorの「自動スナップショット」をサポートしていません。

②「SNP-3301/ SNP-3301H/ SNP-3370/ SNP-3370TH」を除いて、「Vmobile」をサポートしています。

Samsung ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
SNB-2000	○	○	○	○			-	-	-
SNB-3000	○	○	○				-	-	
SNB-7000/ 7080	○	-	○	○			-	-	
SND-3080	○	○	○	○			-	-	
SND-5080	○	○	○	○			-	-	
SND/ SNV-7080	○	-	○	○			-	-	
SNP-3120	○	○	○	○			○	○	
SNP-3301(H)/ 3370(TH)	○	○	○						
SNV-3080	○	○	○				-	-	
SNV-3120	○	○	○	○			-	-	
SNV-5010	○	○	○	○			-	-	
SPE-100	○	○	○	○			-	-	



<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。
 -:カメラ側でサポートしていない機能です。
 空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているSANYO製品は、VioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」をサポートしています。

SANYO ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
VCC-400N/ VCC-N6584/VCC-N6695	○	-		○	○		-	-	
VCC-9600(P)/ VCC-9800(P)	○	-		○	○		○	○	
VCC-HD2100(P)	○	-	○	○	○		-	-	
VCC-HD2300(P)	○	-	○	○	○		-	-	
VCC-HD2500(P)	○	-	○	○	○		-	-	
VCC-HD3300/ VDC-HD3300(P)	○	-	○	○	○		-	-	
VCC-HD3500/ VDC-HD3500(P)	○	-	○	○	○		-	-	
VCC-HD4000(P)/ VCC-HDN4000PC/ VCC-HDN1(S)	○	-	○	○	○		-	○	
VCC-HD4600(P)	○	-	○	○	○		-	○	○
VCC-HD5400(P)	○	-	○	○	○		○	○	○
VCC-HD5600(P)	○	-	○	○	○		○	○	○
VCC-P450(NA)/ VCC-P7574/ VCC-P7575P(A)	○	-	-	○	○		-	-	
VCC-PT470(NA)/ VDC-DP7584/ VDC-DP7585P	○	-	-	○	○		-	-	○
VCC-PT490(NA)/ VDC-P7584(N)/ VDC-P(N)7585P	○	-	-	○	○		○	○	○
VCC-PT500(NA)/ VCC-DP9574(N)/ VCC-DP(N)9575P	○	-	-	○	○		○	○	○
VDC-HD3100(P)	○	-	○	○	○		-	-	

SHANY

<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているSHANY製品は、VioStorの「自動スナップショット」機能と「Vmobile」をサポートしています。

SHANY ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
SNC-1010(MDN)	○	○	○	○			—	—	○
SNC-1030DN	○	○	○	○	○		—	—	○
SNC-2150	○	○	○	○	○		—	—	○
SNC-11xx-1.3MP シリーズ	○	○	○	○	○		—	—	○
SNC-21xx-1.3MP シリーズ	○	○	○	○	○		—	—	○
SNC-22xx-2.0MP シリーズ	○	○	○	○	○		—	—	○
SNC-23xx-3.0MP シリーズ	○	○	○	○	○		—	—	○
speed dome camera		○	—				○	○	○
SNC-LM1040/ L1040M	○	○	○	○	○		—	—	○
SNC-MR1010DN/ WD1010MDN	○	○	○		○		—	—	○
SNC-MR2110DN	○	○	○		○		—	—	○
SNC-WDM-2112DN/ WD2112MDN	—	○	○				—	—	

SHARP

<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているSHARP製品は、VioStorの「自動スナップショット」と、「Vmobile」をサポートしていません。

SHARP ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IV-D500C	-	-	○		-	-	-	-	-

SONY

<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

—:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているSONY製品は、すべてVioStorの「Vmobile」に対応しています。

SONY ネットワークカメラ										
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声	自動スナップショット
SNC-CH110		○	○	○	○	○	—	—	—	○
SNC-CH120		○	○	○	○	○	—	—	—	○
SNC-CH140	○	○	○	○	○	○	—	—	○	○
SNC-CH160		○	○	○	○	○	—	—	—	○
SNC-CH180		○	○	○	○	○	—	—	—	○
SNC-CH210		○	○	○	○	○	—	—	—	○
SNC-CH220		○	○	○	○	○	—	—	—	○
SNC-CH240	○	○	○	○	○	○	—	—	○	○
SNC-CH260	○	○	○	○	○	○	—	—	○	○
SNC-CH280	○	○	○	○	○	○	—	—	○	○
SNC-CM120	○	○	—	○	○	○	—	—	○	○
SNC-CS10	○	○	—	○	○	○	—	—	—	○
SNC-CS11	○	○	—	○	○	○	—	—	○	○
SNC-CS20	○	○	—	○	○	○	—	—	○	○
SNC-CS50	○	○	○	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DF40	○	○	—	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DF50	○	○	○	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DF70	○	○	—	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DF80/ 85	○	○	○	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DH110		○	○	○	—	—	—	—	—	○
SNC-DH110T		○	○	○	○	○	—	—	—	○
SNC-DH120		○	○	○	—	—	—	—	—	○
SNC-DH120T		○	○	○	○	○	—	—	—	○
SNC-DH140	○	○	○	○	—	—	—	—	○	○
SNC-DH140T	○	○	○	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DH160		○	○	○	○	○	—	—	○	
SNC-DH180	○	○	○	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DM110	○	○	—	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DM160	○	○	—	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DS10	○	○	—	○	○	○	—	—	○	○
SNC-DS60	○	○	—	○	○	○	—	—	○	○

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声	自動スナップショット
SNC-EP521/ER521		○	○	○	○	○	○	○	○	○
SNC-EP550/ER550		○	○	○	○	○	○	○	-	○
SNC-P1	○	○	-	○	○	○	-	-	○	○
SNC-P5	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○
SNC-RH124	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SNC-RS44/N/P		○	○	○	○	○	○	○	○	
SNC-RS46N/P		○	○	○	○	○	○	○	○	
SNC-RS84N/P		○	○	○	○	○	○	○	○	
SNC-RS86N/P		○	○	○	○	○	○	○	○	
SNC-RX530/550/570	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SNC-RZ25	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○
SNC-RZ30	○	-	-	○	○	○	○	○	-	○
SNC-RZ50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
SNC-Z20	○	-	-	○	○	○	-	○	-	○

SONY ビデオ・サーバー

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声	自動スナップショット
SNT-V704	○	○	-		-	-	○	○		○
SNT-EP154	○	○	○	○	-	-	-	-	○	○
SNT-EX104	○	○	○	○	○	○		-	○	○
SNT-EX154	○	○	○	○	○	-		-		○


<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているTOA製品は、「N-VT2010」を除いてVioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」に対応しています。

TOA ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
N-CC2130/ 2700	○	○	-	○	○		-	-	○
N-CC2230/ 2360/ 2830	○	○	-	○	○		-	-	○
N-CC2400M	○	○	-	○	○	-	-		○
N-CC2561/ 2600	○	○	-	○	○		○	○	○
N-VT2010	○		-	○	○		-	-	○

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

＜対応カメラ表の見方＞
 ○: VioStorで機能をサポートしています。
 -: カメラ側でサポートしていない機能です。
 空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞

ここに掲載されているTOSHIBA製品は、すべてVioStorの「Vmobile」をサポートしています。

TOSHIBA ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声	自動スナップショット
CI8110-D	○	-	-				-	-		○
CI8210-D	○	-	-				○	○		○
IK-WB12	○	-	-	○	-	-	-	-		○
IK-WB16A	○	○	-	○	○		○	○	○	
IK-WB21	○	-	-	○	○		○	○		○
IK-WB21A	○	-	-	○	○		○	○		
IK-WB30A	○	○	-	○	○		-	-	○	
IK-WB70A	○	○	-	○	○		-	-	○	
IK-WD01A	○	○	-	○	○		-	-	○	
IK-WR12A	○	○	-	○	○		○	-	○	


<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているTRENDnet製品は、すべてVioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」をサポートしています。

TRENDnet ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
TV-IP212/ 212W	○	-	-	○	-		-	-	○
TV-IP312/ 312W	○	○	-	○	-		-	-	○ 双方向
TV-IP410/ 410W	○	○	-	○	-		○	-	○ 双方向
TV-IP422/ 422W	○	-	-	○	-		○	-	○ 双方向

Videosec[®]

<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

—: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているVideoSec製品は、すべてVioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」をサポートしています。

VideoSec Genericシリーズ カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IP-206M/ IP-206W/IBF2611/ IB-211/ ID-209/ IDA-210/ IDA-211/ IPT-213/ IPT-213W/ IPTA-215	○	○	○	○	○	○	○	○	○
IPTZ-214/ IS-240	○	○	○	○	—	—	—	—	○



＜対応カメラ表の見方＞

○:VioStorで機能をサポートしています。

—:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

＜重要なお知らせ＞ここに掲載されているVIOSECURE製品は、すべてVioStorの「自動スナップショット」と「Vmobile」をサポートしています。

VIOSECURE ネットワーク・カメラ									
機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
AC3530HQIP	○	○	○	○	○		—	—	○
AC930M	○	○	○	○	○		—	—	○
EV241X	○	○	○	○	○		—	—	○
VFD150HQIP	○	○	○	○	○		—	—	○


<対応カメラ表の見方>

○: VioStorで機能をサポートしています。

-: カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄: VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているVIVOTEK製品は、

①すべてVioStorの「Vmobile」をサポートしています。

②8000シリーズのみ、「自動スナップショット」機能に対応しています。

VIVOTEK 6000シリーズ ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
IP6112/ 6122	○	○	-	○	○		-	-	
IP6117/ 6127	○	○	-	○	○		-	-	
FD6112V/ 6122V	○	○	-	○	○		-	-	
PZ6112/ 6122	○	○	-	○	○		○	○	
PZ6114/ 6124	○	○	-	○	○		○	○	
SD6112V/ 6122V	○	○	-	○	○		○	○	

VIVOTEK 7000シリーズ ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
FD7130	○	○	-	○	○	○	-	-	-
FD7131	○	○	-	○	○	○	-	-	○
FD7132	○	○	-	○	○	○	-	-	○
FD7141(V)	○	○	-	○	○	○	-	-	○
FD7160	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7130	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7131/ 7132	-	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7133/ 7134	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7135/ 7137	-	○	-	○	-	-	-	-	○
PT7135/ 7137	-	○	-	○	-	-	○	-	○
IP7138/ 7139	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7142	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7151/ 7152/ 7153/ 7154	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7160/ 7161	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7251	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7330	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IP7361	○	○	-	○	○	○	-	-	○
IZ7151	○	○	-	○	○	○	-	○	○
MD7530	○	○	-	○	○	○	-	-	○
MD7560	○	○	-	○	○	○	-	-	○



<対応カメラ表の見方>

○:VioStorで機能をサポートしています。

-:カメラ側でサポートしていない機能です。

空欄:VioStorでサポートしていない機能です。

<重要なお知らせ>ここに掲載されているY-CAM製品は、VioStorの「自動スナップショット」と「VMobile」をサポートしています。

Y-CAM ネットワーク・カメラ

機種名	Motion JPEG	MPEG4	H.264	動き検知	アラーム入力	アラーム出力	パンチルト	光学ズーム	音声
Y-Cam White	-	○		○	-		-		○
Y-Cam Black	-	○		○	-		-		○