

接続可能なカメラと接続台数一覧

■NR-9000/00、/02、/04、/08、/12

No.	メーカー	カメラ種類 ※9 ※11	MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.02.37~		MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.02.46~		MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.03.29~		MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.04.40~		MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.04.83~	
			左記カメラ 接続可能台数	カメラ接続 最大台数※1								
1	三菱	MELOOK4/MELOOKA)カメラ NC-9000/9020 NC-9600/9620 ※2 NC-9820 ※2 NC-9620S/9820S ※2	~32台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		NC-9500/9520	-	-	-	-	~32台 ※15	32台	~	~	~	~
		NC-A100	-	-	-	-	~32台	32台	~	~	~	~
		NC-9700	-	-	-	-	-	-	~32台	32台	~32台	32台
		NC-9001/9021/9601/9621	-	-	-	-	-	-	-	-	~32台	32台
2	三菱	MELOOK3カメラ (DIGITAL ROBOTY含む) NC-7000/7020/NC-7020V8 NC-7600/7620 NC-7800S/NC-7820S NC-7300/7310	~32台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
3	三菱	MELOOK3同軸カメラ NC-8X20	~16台 ※7	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
4	三菱	μ II カメラ NC-3X00/3X00 A ※8	~16台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
5	三菱	DG II カメラ NC-6X00 ※3 ※8	~16台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
6	三菱	μ+ カメラ NC-8X00/8X00 A	~16台 ※7	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
7	三菱	ネットワークカメラ NC-1000 ※8	~16台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
8	AXIS	全方位カメラ M3007-P/M3007-PV M3027-PVE ※4	~4台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M3047-P/M3048-P ※4	~4台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M3057-PLVE ※4	~4台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M3067-P/M3068-P ※4	~4台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		旋回カメラ P5515/P5515-E ※4 P5635-E Mk II ※4 ※6	~4台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
9	AXIS	M5525-E ※4 P5655-E ※4 ※6	~8台 ※10	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		固定カメラ P1365/P1365-E P1365 Mk II/P1365-E Mk II P1435-LE	~8台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M1124/M1124-E P3224-V Mk II ※5	~8台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
10	AXIS	P3225-LV/P3225-LVE P3225-LV Mk II、 P3225-LVE Mk II ※5	~8台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		P3245V/P3245-LV P3245-LVE ※5	~8台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M1135/M1135-E ※5	~8台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		ビデオエンコーダ M7011	~5台 6~16台	32台 16台	~	~	~	~	~	~	~	~
		屋内固定ボックスカメラ WV-S1110VZUX WV-S1130VZUX	~32台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
12	Panasonic	屋内固定ドームカメラ WV-S2110ZUX/WV-S2130ZUX	~32台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		屋外固定パレットカメラ WV-S1531LZUX	~32台	32台	~	~	~	~	~	~	~	~
		VIVOTEK ビデオエンコーダ VS8100-v2	-	-	~8台 ※5	32台	~	~	~16台 ※16	32台	~	~
13	VIVOTEK	全方位カメラ以外※12	-	-	-	-	~32台	32台	~	~	~	~
		全方位カメラ※13	-	-	-	-	~4台	32台	~	~	~	~

※1 左記カメラ以外の残りのカメラを、MELOOK4カメラ(NC-9000/9020)で接続した場合の最大台数を示しています(左記カメラも台数に含む)。

合計ピットレートの制約があります。詳細は取扱説明書(12.6 カメラ設定をする)をご確認ください。

※2 IR照明機能付きMELOOK4カメラ (NC-96X0、NC-98X0) を接続してIR照明機能を使用する場合のカメラ台数は以下の通りです。

①レコーダー直収では各グループ(図1参照)3台(計12台)までです。

②レコーダー直収3台に加え、PoEインジェクターにより当該カメラ1台に給電すれば、各グループに4台接続可能(計16台)です。

③PoE-Hub経由では16台まで接続可能です。

※3 旋回カメラNC-6500はPoE給電の関係から、ACTアダプタなしでレコーダー直収できる台数は從来通り制限されます。

※4 AXIS全方位カメラ及びAXIS旋回カメラの接続はレコーダー直収で、各グループ(図1参照)1台(計4台)までです。

※5 AXISカメラ及UVIOTEKビデオエンコーダの接続はレコーダー直収で、各グループ(図1参照)2台(計8台)までです。

※6 AXIS旋回カメラP5635-E Mk II / P5655-E Mk IIはPoE+給電が必要です。PoE+対応インジェクタ等で給電した上でご使用ください。

※7 ピットレート設定は最大3Mbpsでご利用ください。

※8 接続は16台まで、レコーダー直収のみ対応です。

※9 MELOOK3カメラ(DIGITAL ROBOTY含む)、MELOOK3同軸カメラ以外の組合せ接続は16台までです。

※10 PoE HUB経由で追加4台を接続可能です。

※11 レコーダーに直収するカメラの消費電力は、

最大15W/ch、最大32W/グループ(図1参照)1台(計3台)までです。

※12 IR照明機能付きカメラで、IR照明機能を使用する場合、レコーダー直収で、各グループ(図1参照)2台(計8台)までです。

※13 全方位カメラの接続はレコーダー直収で、各グループ(図1参照)1台(計4台)までです。

※14 ※11、※12、※13を前提とした接続台数の目安となります。

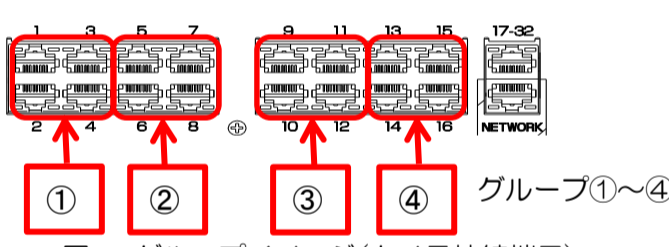
※15 NC-95X0のカメラ接続台数の条件は以下の通りです。

①レコーダー直収では、各グループ(図1参照)1台(計3台)までです。

②①に加え、PoEインジェクターにより当該カメラ3台に給電すれば、各グループに4台接続可能(計16台)です。

③PoE-Hub経由では16台まで接続可能です。

※16 VIVOTEKビデオエンコーダの接続はレコーダー直収で、各グループ(図1参照)の合計ピットレートは6Mbpsまでです。例：1.5Mbps以下に設定する。



■NR-9000/02C

No.	メーカー	カメラ種類 ※5 ※6 ※7	MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.02.37~		MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.02.46~		MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.03.29~		MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.04.40~		MELOOK4レコーダーソフトウェア RN7.04.83~	
			左記カメラ 接続可能台数	カメラ接続 最大台数※1								
1	三菱	MELOOK4/MELOOKAIカメラ NC-9000/9020 NC-9600/9620 ※2 NC-9820 ※2 NC-9620S/9820S ※2	~4台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		NC-9500/9520	-	-	-	-	~4台 ※10	4台	~	~	~	~
		NC-A100	-	-	-	-	~4台	4台	~	~	~	~
		NC-9700	-	-	-	-	-	-	~4台	4台	~4台	4台
		NC-9001/9021/9601/9621	-	-	-	-	-	-	-	-	~4台	4台
2	三菱	MELOOK3カメラ (DIGITAL ROBOTY専用) NC-7000/7020/NC-7020V8 NC-7600/7620 NC-7800S/NC-7820S NC-7300/7310	~4台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
3	三菱	MELOOK3同軸カメラ NC-8X20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	三菱	μ II カメラ NC-3X00/3X00 A	~4台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
5	三菱	DG1 カメラ NC-6X00 ※3	~4台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
6	三菱	μ II カメラ NC-8X00/8X00 A	-	-	~	~	~	~	~	~	~	~
7	三菱	ネットワークカメラ NC-1000	~4台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
8	AXIS	全方位カメラ M3007-P/M3007-PV M3027-PVE	~1台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M3047-P/M3048-P	~1台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M3057-PLVE	~1台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M3067-P/M3068-P	~1台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
9	AXIS	旋回カメラ P5515/P5515-E ※4	~1台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		P5635-E Mk II ※4	~1台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M5525-E ※4	~1台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		P5655-E ※4	~1台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
10	AXIS	固定カメラ P1365/P1365-E P1365 Mk II/P1365-E Mk II P1435-LE	~2台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M1124/M1124-E P3224-V Mk II	~2台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		P3225-LV/P3225-LVE P3225-LV Mk II、 P3225-LVE Mk II	~2台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		P3245V/P3245-LV P3245-LVE	~2台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		M1135/M1135-E	~2台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
11	AXIS	ビデオエンコーダ M7011	~4台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
12	Panasonic	屋内固定ボックスカメラ WV-S110VZUX WV-S1130VZUX	~4台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		屋内固定ドームカメラ WV-S21102UX/WV-S21302UX	~4台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
		屋外固定レットカメラ WV-S1531LZUX	~4台	4台	~	~	~	~	~	~	~	~
13	VIVOTEK	ビデオエンコーダ VS8100-v2	-	-	~2台	4台	~	~4台 ※11	4台	~	~	~
14	汎用ONVIFカメラ ※10	全方位カメラ以外※9	-	-	-	-	~4台	4台	~4台	4台	~4台	4台
		全方位カメラ	-	-	-	-	~1台	4台	~1台	4台	~1台	4台

※1 左記カメラ以外の残りのカメラを、MELOOK3カメラで接続した場合の最大台数を示しています(左記カメラも台数に含む)。

合計ビットレートの制約があります。詳細は取扱説明書(1.2.6 カメラ設定をする)をご確認ください。

※2 IR照明機能付きMELOOK4カメラ (NC-96X0, NC-98X0) を接続してIR照明機能を使用する場合のカメラ台数は以下の通りです。

①レコーダー直収では、各グループ(図2参照)3台までです。

②レコーダー直収3台に加え、PoEインジェクターより当該カメラ1台に給電すれば、最大4台接続可能です。

※3 旋回カメラNC-6500はPoE給電の関係から、ACアダプタなしでレコーダーへ直収できる台数は1台になります。

※4 AXIS旋回カメラP5635-E Mk II / P5655-EはPoE給電が必要です。PoE+対応インジェクタ等で給電した上でご使用ください。

※5 使用できるカメラ接続端子は1~4CH(図2参照)のみです。

※6 同軸カメラは接続できません。

※7 レコーダーに直収するカメラの消費電力は、最大15W/ch、全カメラの消費電力合計は32W以下にしてください。

※8 IR照明機能付きカメラで、IR照明機能を使用する場合、レコーダー直収で、各グループ(図1参照)2台(計8台)までです。

※9 ※7、※8を前提とした接続台数の目安となります。

※10 NC-95X0のカメラ接続台数の条件は以下の通りです。

①レコーダー直収では、各グループ(図1参照)1台(計3台)までです。

②①に加え、PoEインジェクターより当該カメラ3台に給電すれば、4台接続可能です。

※11 各グループ(図1参照)の合計ビットレートは6Mbpsまでです。例：1.5Mbps以下に設定する。

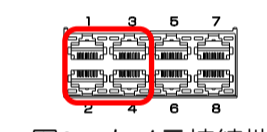


図2 カメラ接続端子