

SP SERIES ネットワークカメラ

型式	NSC-SP942-2M	NSC-SP942-2M-BK	NSC-SP942-4M	NSC-SP942-4M-BK	NSC-SP942M-2M	NSC-SP942M-2M-BK
						
イメージセンサー	1/3" 2M Aptina CMOS		1/3" 4M Omnivision CMOS		1/3" 2M Aptina CMOS	
解像度	2MP 1920×1080		4MP 2592×1520		2MP 1920×1080	
映像圧縮方式	H.265、H.264		H.265、H.264		H.265、H.264	
レンズ	f=2.8~12mm/F1.4		f=2.8~12mm/F1.4		f=2.8~12mm/F1.4	
撮影範囲	水平81.7°×垂直46.2°~水平25.8°×垂直15.2°		水平94.0°×垂直53.8°~水平29.4°×垂直18.0°		水平83.2°×垂直48.3°~水平29.6°×垂直17.4°	
ズーム	—		—		光学ズーム: 4.2倍	
赤外線照射距離	最大40m		最大40m		最大40m	
被写体最低照度	0Lux (IR照射時)		0Lux (IR照射時)		0Lux (IR照射時)	
オーディオ入力	—		—		—	
オーディオ出力	—		—		—	
SDカードスロット	—		—		—	
防水・防塵	IP66		IP66		IP66	
PoE	●		●		●	
電源	PoE、DC12V		PoE、DC12V		PoE、DC12V	
消費電力	5.2W		5.2W		5.3W	
動作可能周囲温度	-10~50度		-10~50度		-10~50度	
掲載ページ	▶ P.12 ▶ P.13		▶ P.12 ▶ P.13		▶ P.14 ▶ P.15	

SP SERIES ネットワークカメラ

型式	NSC-SP942M-4M	NSC-SP942M-4M-BK	NSC-SP943-2M	NSC-SP943-4M	NSC-SP110-IU	NSC-SP110-IUIC	NSC-SP110-OH
							
イメージセンサー	1/3" 4M Omnivision CMOS		1/3" 2M Aptina CMOS	1/3" 4M Omnivision CMOS	1/3" Panasonic CMOS Sensor	1/3" Panasonic CMOS Sensor	1/3" Panasonic CMOS Sensor
解像度	4MP 2592×1520		2MP 1920×1080	4MP 2592×1520	2MP 1956×1092	2MP 1956×1092	2MP 1956×1092
映像圧縮方式	H.265、H.264		H.265、H.264	H.265、H.264	H.265、H.264、MJPEG	H.265、H.264、MJPEG	H.265、H.264、MJPEG
レンズ	f=2.8~12mm/F1.4		f=5~50mm/F1.6	f=5~50mm/F1.6	f=5.1~51mm/F1.6~1.8	f=5.1~51mm/F1.6~1.8	f=5.1~51mm/F1.6~1.8
撮影範囲	水平96.0°×垂直55.6°~水平31.5°×垂直18.2°		水平44.8°×垂直26.0°~水平6.5°×垂直3.9°	水平51.0°×垂直28.5°~水平7.3°×垂直4.3°	水平54.0°×垂直31.0°~水平4.9°×垂直4.0°	水平54.0°×垂直31.0°~水平4.9°×垂直4.0°	水平54.0°×垂直31.0°~水平4.9°×垂直4.0°
ズーム	光学ズーム: 4.2倍		—	—	光学ズーム: 10倍	光学ズーム: 10倍	光学ズーム: 10倍
赤外線照射距離	最大40m		最大70m	最大70m	—	—	—
被写体最低照度	0Lux (IR照射時)		0Lux (IR照射時)	0Lux (IR照射時)	0.1Lux (モノクロ時)	0.1Lux (モノクロ時)	0.1Lux (モノクロ時)
オーディオ入力	—		—	—	外部入力	外部入力	外部入力
オーディオ出力	—		—	—	外部出力	外部出力	外部出力
SDカードスロット	—		—	—	MicroSD	MicroSD	MicroSD
防水・防塵	IP66		IP66	IP66	—	—	IP66
PoE	●		●	●	●	●	●
電源	PoE、DC12V		PoE、DC12V	PoE、DC12V	PoE、DC12V	PoE、DC12V	PoE、DC12V
消費電力	5.3W		5.8W	5.8W	18W	18W	30W
動作可能周囲温度	-10~50度		-10~50度	-10~50度	-40~60度	-40~60度	-40~60度
掲載ページ	▶ P.14 ▶ P.15		▶ P.16	▶ P.16	▶ P.18	▶ P.18	▶ P.19