		16chネットワークビデオレコーダ (6TB)
作成/改定日	2023/11/20	SDN-166T3

### 特長

ビデオフォーマット: H.265+/H.265/H.264+/H.264  
 最大 16 チャンネルIP カメラ入力  
 最大デコード性能:8-ch @8 MP  
 最大 256 Mbps 受信帯域幅



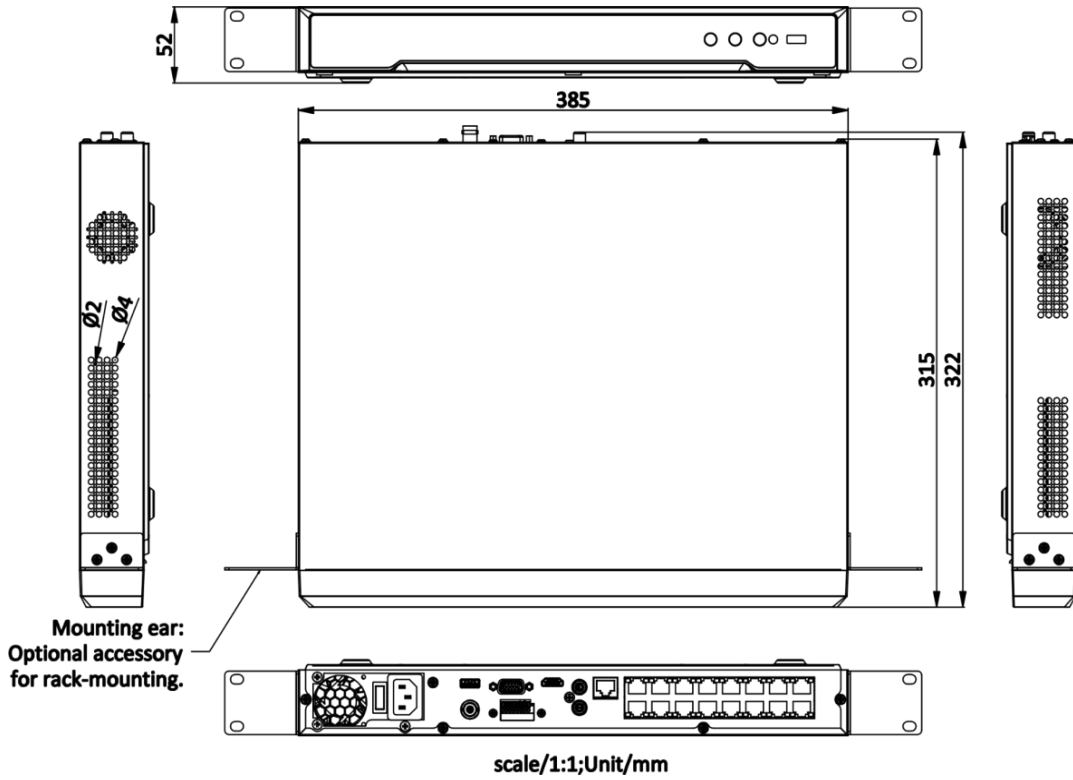
### 仕様

■ビデオとオーディオ	
IP ビデオ入力	16 チャンネル 最大 32 MP 解像度 *: Ultra HD 解像度モードを有効にすると、NVR は 8 チャンネル 32 MP/24 MP IP ビデオ入力に対応。
受信帯域幅	256 Mbps
発信帯域幅	256 Mbps
HDMI 出力	8K (7680 × 4320)/30Hz, 4K (3840 × 2160)/60Hz, 4K (3840 × 2160)/30Hz, 2K (2560 × 1440)/60Hz, 1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
VGA 出力	1920 × 1080/60Hz, 1600 × 1200/60Hz, 1280 × 1024/60Hz, 1280 × 720/60Hz, 1024 × 768/60Hz
ビデオ出力モード	HDMI/VGA は独立出力
CVBS 出力	1 チャンネル, BNC (1.0 V <sub>p-p</sub> , 75 Ω), 解像度: PAL: 704 × 576, NTSC: 704 × 480
オーディオ出力	1 チャンネル, RCA ((リニア, 1 KΩ)
2way オーディオ	1 チャンネル, RCA (2.0 V <sub>p-p</sub> , 1 KΩ, オーディオ入力使用)
■デコーディング	
デコードフォーマット	H.265+/H.265/H.264+/H.264
録画解像度	32 MP/24 MP/12 MP/8 MP/6 MP/5 MP/4 MP/3 MP/1080p/UXGA/720p/VGA /4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF *: Ultra HD 解像度モードを有効にすると、NVR は 8 チャンネル 32 MP/24 MP IP ビデオ入力に対応します。
同時再生	16 チャンネル
デコード性能	2 チャンネル@32 MP (30 fps)/2 チャンネル@24 MP (30 fps)/4 チャンネル@12 MP (20 fps)/8チャンネル@8 MP (25 fps)/16 チャンネル@4 MP (30 fps)
デュアルストリーム録画	対応
ストリームタイプ	ビデオ、ビデオ&オーディオ
オーディオ圧縮	G.711ulaw/G.711alaw/G.722/G.726/AAC/MP2L2
■ネットワーク	
リモート接続	128

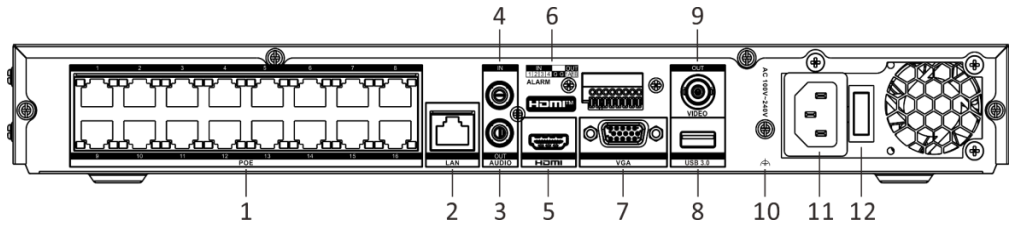
## 株式会社セキュリティデザイン

ネットワークプロトコル	TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, SADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP, HTTPS
ネットワーク 端子	RJ45 10/100/1000 Mbps 自己適応型イーサネット端子 × 2
<b>■PoE</b>	
端子	RJ45 10/100 Mbps 自己適応型イーサネット端子 × 16
消費電力	最大 120 W
対応規格	IEEE 802.3 af/at
<b>■補助インターフェース</b>	
SATA	SATA 端子 × 2
容量	ディスクあたり最大 14 TB
アラーム入出力端子	4/1
USB 端子	前面パネル: 1 × USB 2.0 背面パネル: 1 × USB 3.0
<b>■全般</b>	
電源	AC100 V～240 V、50 Hz～60 Hz
消費電力	最大 15 W(HDD なしで PoE オフの場合)
使用温度	-10° C～55° C
使用湿度	10%～90%
寸法(幅×奥行×高さ)	385 × 315 × 52 mm
重量	最大 3 kg(HDD なしの場合)
<b>■認証規格</b>	
FCC	Part 15 Subpart B, ANSI C63.4-2014
CE	EN 55032:2015+A1:2020, ENIEC61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 55035:2017+A11:2020

寸法図



背面図



- |    |                    |
|----|--------------------|
| 1  | PoE機能搭載ネットワーク端子    |
| 2  | LAN端子              |
| 3  | オーディオ出力端子          |
| 4  | オーディオ入力端子          |
| 5  | HDMI端子             |
| 6  | アラーム入出力端子          |
| 7  | VGA出力端子            |
| 8  | USB 3.0端子          |
| 9  | CVBSビデオ出力端子        |
| 10 | 接地                 |
| 11 | AC 100 V~240 V電源端子 |
| 12 | 電源スイッチ             |

仕様書についてのご注意

●この仕様書の情報は、予告なしに変更する場合がありますので予めご了承下さい。●この仕様書で使用されている写真は、若干実物とは異なる場合があります。●記載されている会社名、サービス名、商品名などは、各社の商標または登録商標です。