



Home > サポート > セキュリティ

ories > Multiple Vulnerabilities in SD-330AC

# Multiple

2026.04.20

Vulner

BR-500AC  
 BI  
 WI  
 SX-ND  
 OBR-100AX  
 イン  
 SX  
 イ SKY-AP-304W6 伝送対応  
 マルチOS対応  
 無線LANアクセスポイント  
 ワイヤレスプレゼンテーションボックス  
 温度拡張版 AP-100AH  
 SKY-AP-304W6  
 文教向け  
 IEEE 802.11ah(Wi-Fi HaLow™)対応  
 ワイヤレスアクセスポイント  
 Wi-Fi 6対応  
 AP-100AH  
 IEIAP-703W6 E model  
 BR-300AN



Title	O.
Outline	<p>屋外向け</p> <p>IEEE</p> <p>Wi-Fi 4/5対応</p> <p>SKY</p> <p>BR-330AC-LP</p> <p>Wi-Fi 6対応</p> <p>アクセスポイント</p> <p>BR-300AN</p> <p>Wi-Fi 6対応</p> <p>AP-100AH</p> <p>AP-703W6 E model</p> <p>動作ログ保存 機能対応</p> <p>IEEE 802.11ah(Wi-Fi HaLow™)対応</p> <p>学</p> <p>無線LANアクセスポイント</p> <p>EX-150X 投影システム</p> <p>SX-ND-7350W6</p> <p>Z-1</p> <p>B</p> <p>工</p> <p>低</p> <p>exploited in our product SD-330AC.</p> <p>exploited from external networks such</p> <p>is able to communicate with the</p> <p>the local network, exploitation of these</p> <p>execution of unintended operations, service</p> <p>modification of settings, which could have a</p> <p>serious impact on the</p> <p>of the product.</p> <p>present, no incidents of exploitation or damage related to this have been</p> <p>reported.</p> <p>Version 1.42 and earlier</p> <p>Version Ver.5.0.2 and earlier</p> <p>to Configuration Interface</p> <p>2955</p> <p>/PR:L/UI:N/S:U/C:H/I:H/A:H</p> <p>authenticated login redirect URL</p> <p>with an authenticated attacker to</p>
Products	
Vulnerabilities	



BR-500AC  
Wi-Fi 6E対応  
無線LANアクセスポイント  
OBR-100AX  
インタラクティブ画像伝送対応  
無線LANアクセスポイント  
無線LANアクセスポイント



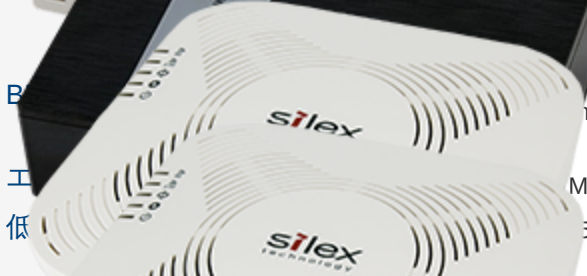
SKY-AP-304W6  
文教向け  
Wi-Fi 6E対応  
IEAP-703W6 E model



BR-300AN  
屋外向け  
Wi-Fi 4/5対応  
無線LANアクセスポイント

BR-100AH  
無線LANアクセスポイント  
BR-300AN  
Wi-Fi 6E対応  
画像伝送対応  
動作ログ保存機能対応

BR-600AX  
無線LANアクセスポイント  
EX-150AH  
SX-ND-7350W6



PR:N/UI:N/S:U/C:H/I:H/A:H  
Authenticated login redirect URL  
attacker execution  
>  
L/A:N  
>  
E-306)  
attacker  
duct. However, although  
emporary memory area, they are  
ore no actual damage is  
PS services.  
2963  
L/PR:N/UI:R/S:C/C:L/I:L/A:N  
>  
pting (XSS) on the system status  
ows malicious JavaScript to be  
>  
ected into links on the page.  
orkaround: Disable the HTTP/HTTPS services.  
>  
Low Power Consumption  
ntification Number: CVE-2020-32958  
CVSS Score: CVSS:3.1/AV:N/AC:L/PR:N/UI:R/S:U/C:N/I:H/A:R  
ed firmware signing key (CWE-321)  
allow tampered firmware prepared  
e firmware signing key, to be  
the product.  
ne web configuration interface.  
MP Agent  
5621







EX-150AH  
CBR-100  
OBR-100AX

### Edge Computing

エッジAI/エッジコンピューティング

ctions—other than initial setup

稼働監視の効率アップを実現

IEEE  
CAN-  
DS-  
働

U 温度拡張版 BR-100AH  
テ六イスマーバ  
個

ユ 産業用ネットワーク  
USB3.0対応

DS-600  
工作機械向けプロトコルコンバータ  
DS-700AC

B FBR-100AN / FBR-100  
IEE

and  
version  
をセキ  
Server  
en the  
No. 2

	
Reference	<p>BR-300AN <a href="#">49/</a></p> <p>OBR-100AX <a href="#">449/</a></p>
Revision history	<p>屋外向けワイヤレスブリッジ</p> <p>IEEE 802.11ax(Wi-Fi 6)対応</p> <p>温</p> <p>Wi-Fi 4/5対応</p>

BR-300AN

OBR-100AX

屋外向けワイヤレスブリッジ

IEEE 802.11ax(Wi-Fi 6)対応

温

Wi-Fi 4/5対応

無 BR-330AC-LP  
DS-600

DS-700AC

高速対応 エンタープライズセキュリティ対応

USB 3.0対応 夜間LEDリレー搭載

動作ログ保存機能対応  
USB 3.0対応 無線で使えるUSB機器をセキュアにネットワーク化

製造現場のPCやHMIで機械を監視  
個人用IEEE 802.11ax対応企業・病院・地方自治体のネットワークプリンタをセキ

ユーティリティ通信無線LANコンバータ

EX-150AH  
DS-500AN  
CBR-100AC

BR-330AC-LP

エンタープライズセキュリティ対応

低消費電力 無線LANブリッジ (子機)



# 製品のご購入 Edge Computing マイズ・資料請

エッジAI/エッジコンピューティング

稼働監視の効率アップを実現

温度拡張版 BR-100AH  
デバイスサーバ

遠隔監視  
台体のネットワークプリンタをセキ

産業用ネットワーク  
RS-232C対応リアル対応

DS-600  
工作機械向けプロトコルコンバータ  
SD-330AC  
BR-500AC

FBR-100AN / FBR-100  
IEEE 802.11ac対応 無線LANブリッジ(子機)

BR-300AN

サイレック  
スの技術

技術コンテ  
ンツ

企業情報

DS-600  
BR-100AH  
SD-330AC  
高速対応 エンタープライズセキュリティ対応

FBR-100AN / FBR-100  
動作ログ保存機能対応

SD-330AC機器を使用するUSB機器をセキュアにネットワーク化

製造現場のPLCやHMI等機械を監視

USB200対応

CAN通信無線LAN

サイプレックス無線LANコンソール情報の取り扱いについて

個人情報保護方針

English



silex technology,  
Inc.

EX-150AH  
DS-320AN  
CBR-100AC

