

重要度	発行日	アドバイザリ ID	関連セキュリティ勧告	タイトル	保護機能設定方法
緊急	2023年8月1日	<a href="#">CPAI-2020-3875</a>	<a href="#">CVE-2020-8772</a>	WordPress InfiniteWP Client プラグインの認証バイパス (CVE-2020-8772)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [WordPress InfiniteWP Client Plugin Authentication Bypass (CVE-2020-8772)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年7月24日	<a href="#">CPAI-2023-0568</a>	<a href="#">CVE-2023-3519</a>	Citrix NetScaler のリモートからコードを実行される脆弱性 (CVE-2023-3519)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Citrix NetScaler Remote Code Execution (CVE-2023-3519)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月3日	<a href="#">CPAI-2022-1690</a>	<a href="#">CVE-2022-21647</a>	CodeIgniter の安全でないデシリアライゼーション (CVE-2022-21647)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [CodeIgniter Insecure Deserialization (CVE-2022-21647)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月3日	<a href="#">CPAI-2023-0595</a>	<a href="#">CVE-2023-35086</a>	Asus の複数ルータに見えられたリモートからコードを実行される脆弱性 (CVE-2023-35086)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Asus Multiple Routers Remote Code Execution (CVE-2023-35086)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月7日	<a href="#">CPAI-2023-0448</a>	<a href="#">CVE-2023-30149</a>	EBEWE City Autocomplete の SQL インジェクション (CVE-2023-30149)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [EBEWE City Autocomplete SQL Injection (CVE-2023-30149)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月8日	<a href="#">CPAI-2020-3876</a>	<a href="#">CVE-2020-12110</a>	TP-Link ルータのハードコード化された認証情報 (CVE-2020-12110)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [TP-Link Routers Hardcoded Credentials (CVE-2020-12110)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月8日	<a href="#">CPAI-2018-2434</a>	<a href="#">CVE-2018-5979</a>	Wchat の SQL インジェクション (CVE-2018-5979)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Wchat SQL Injection (CVE-2018-5979)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月9日	<a href="#">CPAI-2023-0564</a>	<a href="#">CVE-2023-37582</a>	Apache RocketMQ に発見された任意のファイルが書き込まれる脆弱性 (CVE-2023-37582)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Apache RocketMQ Arbitrary File Write (CVE-2023-37582)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年7月31日	<a href="#">CPAI-2021-1812</a>	<a href="#">CVE-2021-20837</a>	Six Apart Movable Type のコマンドインジェクション (CVE-2021-20837)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Six Apart Movable Type Command Injection (CVE-2021-20837)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年7月27日	<a href="#">CPAI-2023-0593</a>	<a href="#">CVE-2023-35078</a> <a href="#">CVE-2023-35082</a>	Ivanti Endpoint Manager Mobile に発見された認証バイパス (CVE-2023-35078; CVE-2023-35082)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Ivanti Endpoint Manager Mobile Authentication Bypass] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。

重要度	発行日	アドバイザリ ID	関連セキュリティ勧告	タイトル	保護機能設定方法
緊急	2023年8月14日	<a href="#">CPAI-2022-1555</a>	<a href="#">CVE-2022-42233</a>	Tenda 11N Firmware に発見された認証バイパスの脆弱性 (CVE-2022-42233)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Tenda 11N Firmware Authentication Bypass (CVE-2022-42233)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月14日	<a href="#">CPAI-2017-1679</a>	<a href="#">CVE-2017-18369</a> <a href="#">CVE-2017-18370</a> <a href="#">CVE-2017-18372</a>	Billion ルータのコマンドインジェクション (CVE-2017-18369; CVE-2017-18370; CVE-2017-18372)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Billion Routers Command Injection] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月14日	<a href="#">CPAI-2023-0583</a>	<a href="#">CVE-2023-20126</a>	Cisco SPA112 のリモートからコードを実行される脆弱性 (CVE-2023-20126)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Cisco SPA112 Remote Code Execution (CVE-2023-20126)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年3月21日	<a href="#">CPAI-2023-0146</a>		脆弱性スキャンングの手法	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Vulnerability Scanning Techniques] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年5月9日	<a href="#">CPAI-2023-0302</a>	<a href="#">CVE-2023-24941</a>	Microsoft Windows NFS (ネットワークファイルシステム) のリモートからコードを実行される脆弱性 (CVE-2023-24941)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Microsoft Windows Network File System Remote Code Execution (CVE-2023-24941)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月15日	<a href="#">CPAI-2022-1715</a>	<a href="#">CVE-2022-35951</a> <a href="#">CVE-2022-35977</a>	Redis の整数オーバーフロー (CVE-2022-35951; CVE-2022-35977)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Redis Integer Overflow] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月17日	<a href="#">CPAI-2022-1617</a>	<a href="#">CVE-2022-43671</a>	Zoho Corp ManageEngine の SQL インジェクション (CVE-2022-43671)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Zoho Corp ManageEngine SQL Injection (CVE-2022-43671)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月17日	<a href="#">CPAI-2023-0634</a>	<a href="#">CVE-2023-32071</a>	XWiki のリモートからコードを実行される脆弱性 (CVE-2023-32071)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [XWiki Remote Code Execution (CVE-2023-32071)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月17日	<a href="#">CPAI-2022-1720</a>	<a href="#">CVE-2022-32174</a>	Gogs のクロスサイトスクリプティング (CVE-2022-32174)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Gogs Cross-Site Scripting (CVE-2022-32174)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。
緊急	2023年8月17日	<a href="#">CPAI-2021-1833</a>	<a href="#">CVE-2021-38393</a>	Delta DIAEnergie の SQL インジェクション (CVE-2021-38393)	SmartDashboard の [IPS] タブを選択し、[Protections] を選択します。検索機能を使って [Delta DIAEnergie SQL Injection (CVE-2021-38393)] 保護機能を探し、保護機能の設定を編集します。