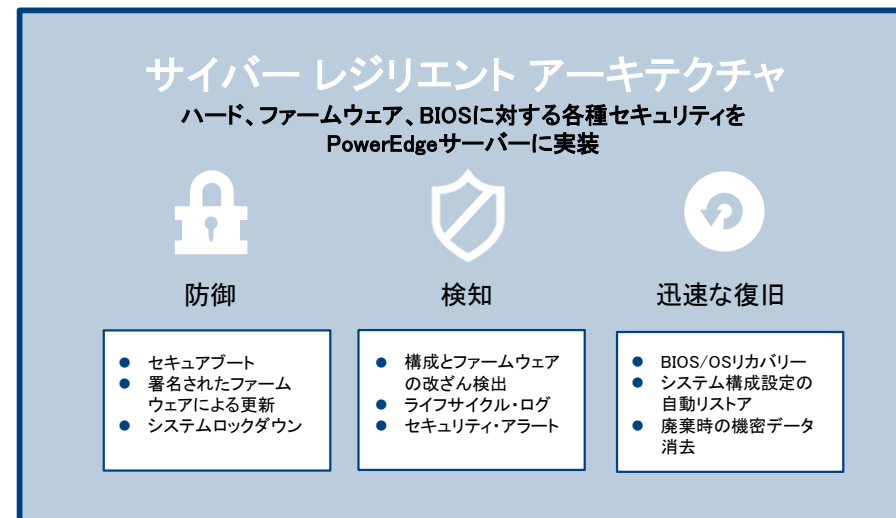


# セキュリティの基盤を構成するサーバー・ハードウェア

PowerEdge サーバーは、サイバー攻撃に対する「防御」「検知」「復旧」のためのNIST準拠の各セキュリティ機能を「サイバーレジリエントアーキテクチャ」として設計段階から組み込んでいます。また、製品の製造工場はもちろん、製品輸送時の悪意ある改ざん防止に対するサプライチェーン・セキュリティについても検証しています。

## Dell PowerEdge サーバー・ハードウェアに組み込まれたセキュリティ機能

- ハードウェア設計段階からセキュリティを組み込み済み
- 「サイバー・レジリエント・アーキテクチャ」を実装、サイバー攻撃からの防御・検知・復旧機能を装備
- NIST準拠のセキュリティと、サプライチェーン・セキュリティー検証



「サイバーレジリエントアーキテクチャ」の詳細な説明

[https://japancatalog.dell.com/c/isg\\_blog\\_poweredge\\_security\\_01/](https://japancatalog.dell.com/c/isg_blog_poweredge_security_01/)

DELL Technologies