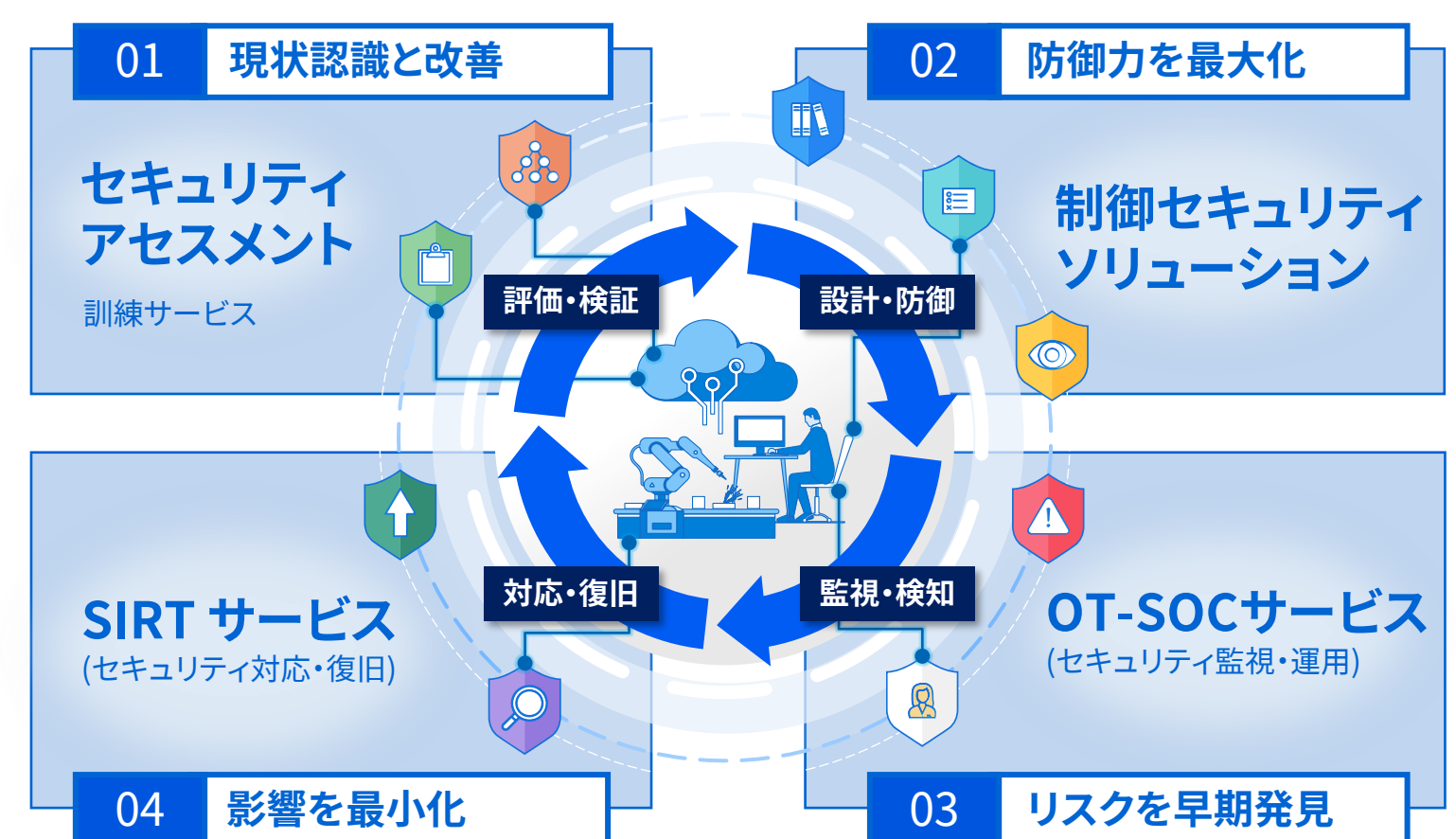


## 制御システムセキュリティソリューション・サービス

サイバー攻撃から産業・工場を守る！ 東芝グループで培った知見と運用ノウハウでセキュアな環境を実現

### Point 1 現場のセキュリティをライフサイクル全体でサポート

現状のセキュリティリスクの認識、セキュリティ対策の構築・運用、監視、インシデント発生時の対応復旧までをトータルで支援



### Point 2 簡易アセスメントで対策すべきリスクを発見

J-CLICS※に東芝独自のノウハウを加えた無料の簡易アセスメントにより、効果的かつ実現可能なセキュリティ対策の把握が可能

※ICSセキュリティ自己評価ツール

アンケート結果をコンサルタントが評価  
対策すべき点や進め方をレポート

企業名：OO株式会社	
No. 項目	No. 項目
1 資産管理	8 システム強化
2 脅威の理解	9 バックアップと復旧
3 ネットワーク・アーキテクチャ	10 アカウント管理
4 ネットワーク防護	11 セキュリティ体制
5 システム監視	12 セキュリティマネ
6 マルウェア対策	13 セキュリティ事故
7 脆弱性管理	14 サプライチェーン

最も実施すべき対策

リスクアセスメント  
リスクアセスメントは「リスク特定」「リスク分析」「リスク評価」の3システムに存在するリスクの現状把握を行います。

- リスク特定：守るべき資産を決め、それに対する脅威を認識する
- リスク分析：脅威に優先度を設け、優先的に対応すべきものを決定する
- リスク評価：リスク分析の結果とリスク評価基準を比較して、リスクの大きさを決定する

### Point 3 工場内の制御システムを自動で可視化し、脅威を検出

現場に影響を与えずに、ネットワーク上の資産の把握、不正接続の検出を可能にし、設備管理のコスト削減とダウンタイム予防を実現

