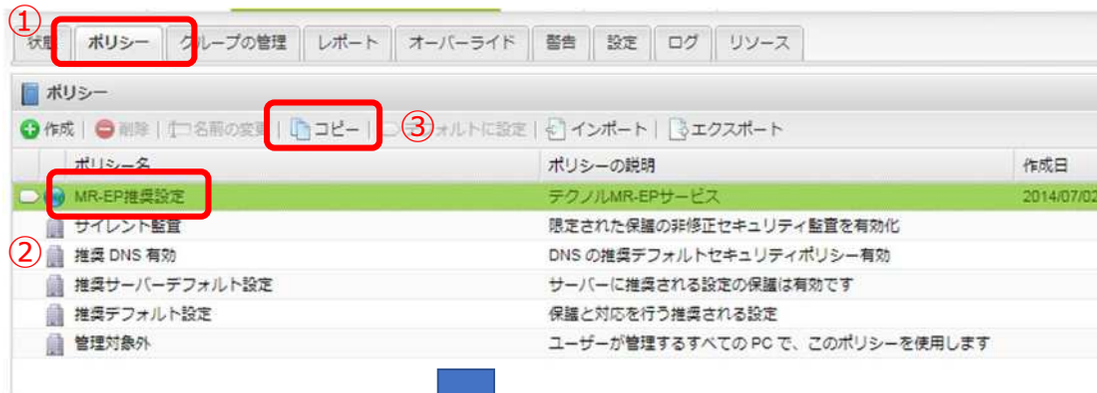


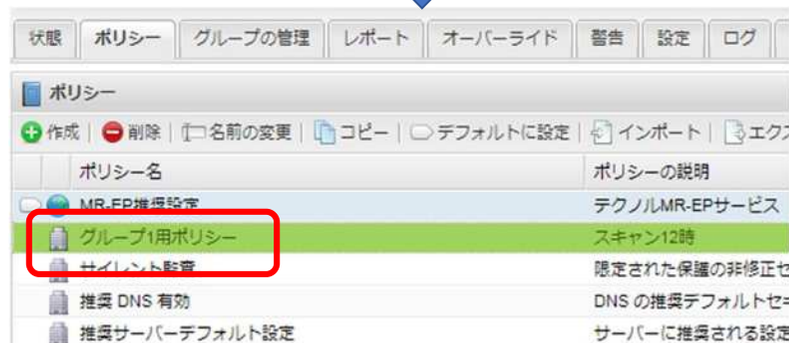
ポリシー作成方法



①管理コンソールへログインします。
【ポリシー】タブに進みます。
②コピーしたいポリシー名をクリックし、
③【コピー】ボタンをクリックします。



①ポリシー名とポリシーの説明を入力し、
②「ポリシーを作成」をクリックします。



ポリシー一覧に名称が表示されたらダブルクリックします。

ポリシー作成方法

①

セクション	設定	ライブ	下書き
基本設定	スケジュール スキャンを有効にする	オン	
スキャンのスケジュール	スキャン頻度	毎日	② スキャン時刻 12:00 PM (...)
スキャン設定	時間	スキャン時刻 10:00 AM (リソ...	
自己保護	スケジュールされた時刻にコンピュータの電源が入っていない場合、...	オン	
ヒューリスティック	スケジュール スキャン中にスキャンの進行状況ウィンドウを表示し...	オン	
リアルタイム シールド	スケジュール スキャン中に感染が検出された場合にのみ通知する	オン	
動作シールド	バッテリー電源の場合はスケジュール スキャンを実行しない	オン	
コア システム シールド	フル画面のアプリケーションまたはゲーム実行中はスケジュール ス...	オン	
Web 脅威シールド	スケジュール スキャン時間を最大 1 時間ランダム化してスキャンを...	オン	
ID シールド	ディープ スキャンではなく、スケジュールされたクイックスキャン...	オフ	

③

変更を保存 変更をリセット キャンセル

- ①セクションから【スキャンのスケジュール】をクリックします。
- ②下書き列をクリックするとプルダウンメニューが表示されますので、ご希望の時間帯を選びます。
- ③【変更を保存】 ボタンをクリックします。



セクション	設定	ライブ	下書き
基本設定	スケジュール スキャンを有効にする	オン	
スキャンのスケジュール	スキャン頻度	毎日	② スキャン時刻 12:00 PM (...)
スキャン設定	時間	スキャン時刻 10:00 AM (リソ...	
自己保護	スケジュールされた時刻にコンピュータの電源が入っていない場合、...	オン	
ヒューリスティック	スケジュール スキャン中にスキャンの進行状況ウィンドウを表示し...	オン	
リアルタイム シールド	スケジュール スキャン中に感染が検出された場合にのみ通知する	オン	
動作シールド	バッテリー電源の場合はスケジュール スキャンを実行しない	オン	
コア システム シールド	フル画面のアプリケーションまたはゲーム実行中はスケジュール ス...	オン	
Web 脅威シールド	スケジュール スキャン時間を最大 1 時間ランダム化してスキャンを...	オン	
ID シールド	ディープ スキャンではなく、スケジュールされたクイックスキャン...	オフ	

③

変更を保存 変更をリセット キャンセル

②

下書きの変更をライブに昇格

ライブに昇格された変更

下書きの変更はすべてライブになりました

注意：ポリシー設定で指定したポーリング間隔により、ポリシーの変更がエンドポイントに届くまで最大 24 時間かかる場合があります。アップデートしたポリシー設定を事前により早くエンドポイントに届けるには、システムトレイのエージェントを右クリックし、【設定のリフレッシュ】を選択してください。別の方法として、ポリシー設定のポーリング間隔を短くすることもできます。

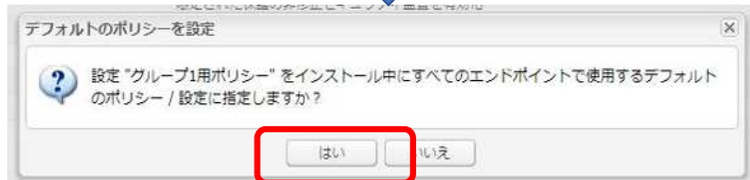
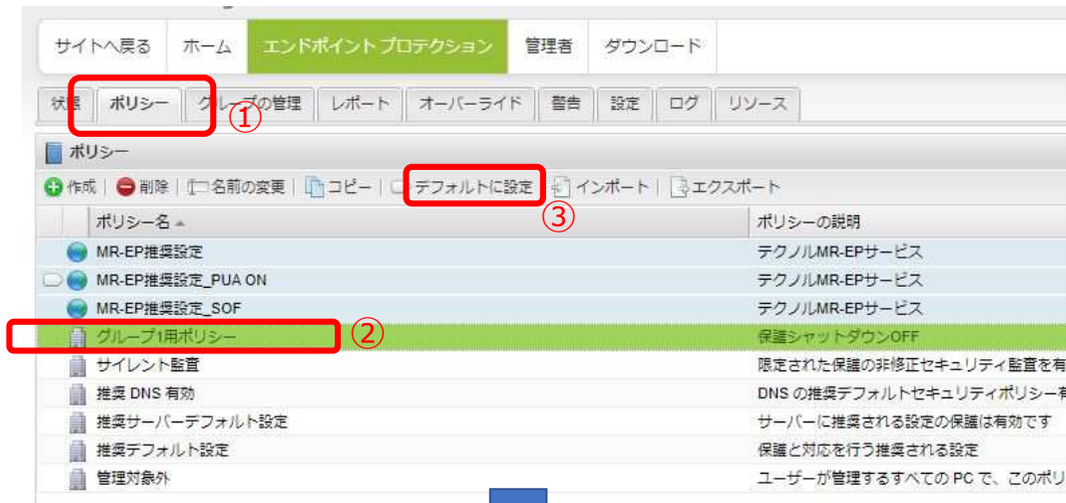
OK

【下書きの変更をライブに昇格】をクリックします。

【ライブに昇格された変更】ウィンドウが表示されたら【OK】をクリックします。これでポリシーの作成は完了です。

適用方法①全てのエンドポイントにポリシーを適用する場合

- ①【ポリシー】タブをクリックし、
- ②作成したポリシー名を選び
- ③【デフォルトに設定】をクリックします。



デフォルトのポリシーを設定のウィンドウが表示されたら「はい」をクリックします。

ポリシー名に矢印が移動します。一括でエンドポイントのポリシーを変更できます。過去に個別にポリシーを変えたことがあるエンドポイントには適用されませんのでご注意ください。



適用方法②個別にエンドポイントのポリシーを設定する場合



- ①【グループの管理】タブをクリックします。
- ②ポリシーを変更するホストにチェックを入れます。
- ③【ポリシーをエンドポイントに適用】をクリックします。



- 【ポリシーを適用】ウィンドウで
- ①プルダウンからポリシー名を選び
 - ②【適用】をクリックします。



最後に「変更を保存」をクリックします。
エンドポイント側では定期的なポーリング、
PC再起動、Webrootアイコン右クリック→設
定のリフレッシュ のいずれかのタイミング
でポリシーが適用になります。

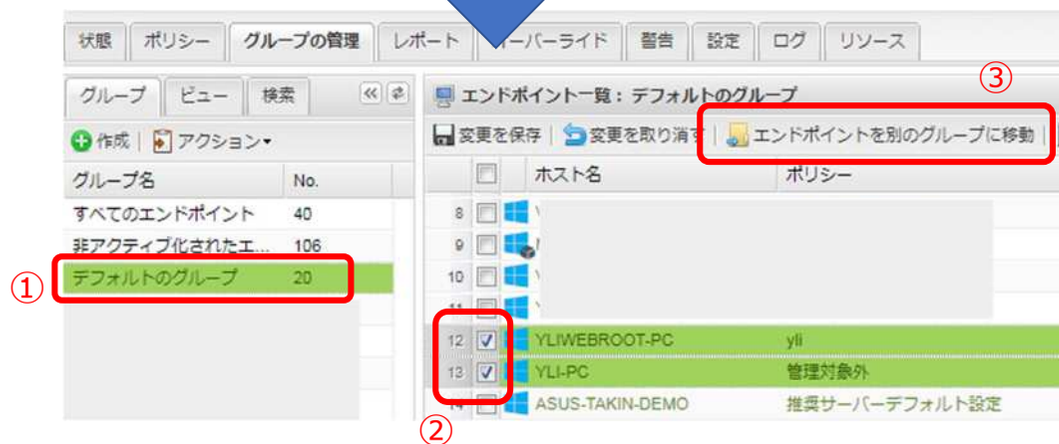
適用方法③新しいグループを作成し、ポリシーを適用する方法



- ① 【グループの管理】タブをクリックします。
- ② グループタブ内にある【作成】をクリックします。



- 【グループを作成】ウィンドウが表示されたら
- ① グループ名と説明を入力します。
- ② ポリシーのプルダウンメニューから、先ほど作ったポリシーを選びます。
- ③ 最後に【保存】をクリックします。



- ① デフォルトのグループもしくはホストが所属するグループ名をクリックします。
- ② 移動したいホストにチェックを入れ、
- ③ 【エンドポイントを別のグループに移動】をクリックします。

適用方法③新しいグループを作成し、ポリシーを適用する方法

エンドポイントをどのグループに移動しますか？

グループ: ①

ポリシーの継承

②

- 選択したグループにはポリシーが適用されています
- 現在のエンドポイントのポリシーを変更せずに使用
- ② 新しいグループ ポリシーをすべてのエンドポイントに適用
- 移動先のグループ ポリシーを旧グループ ポリシーの選択したエンドポイントに適用。
(グループ ポリシーに現在割り当てられているエンドポイントには新しいグループ ポリシーが適用され、個々のポリシーのエンドポイントには影響しません)

③

- ①グループのプルダウンメニューから、先ほど作成したグループを選びます。
- ②【ポリシーの継承】から【新しいグループポリシーをすべてのエンドポイントに適用】をクリック
- ③【保存】をクリックします。

状態 ポリシー グループの管理 レポート オーバーライド 警告 設定 ログ リソース

グループ ビュー 検索

グループ名 No.

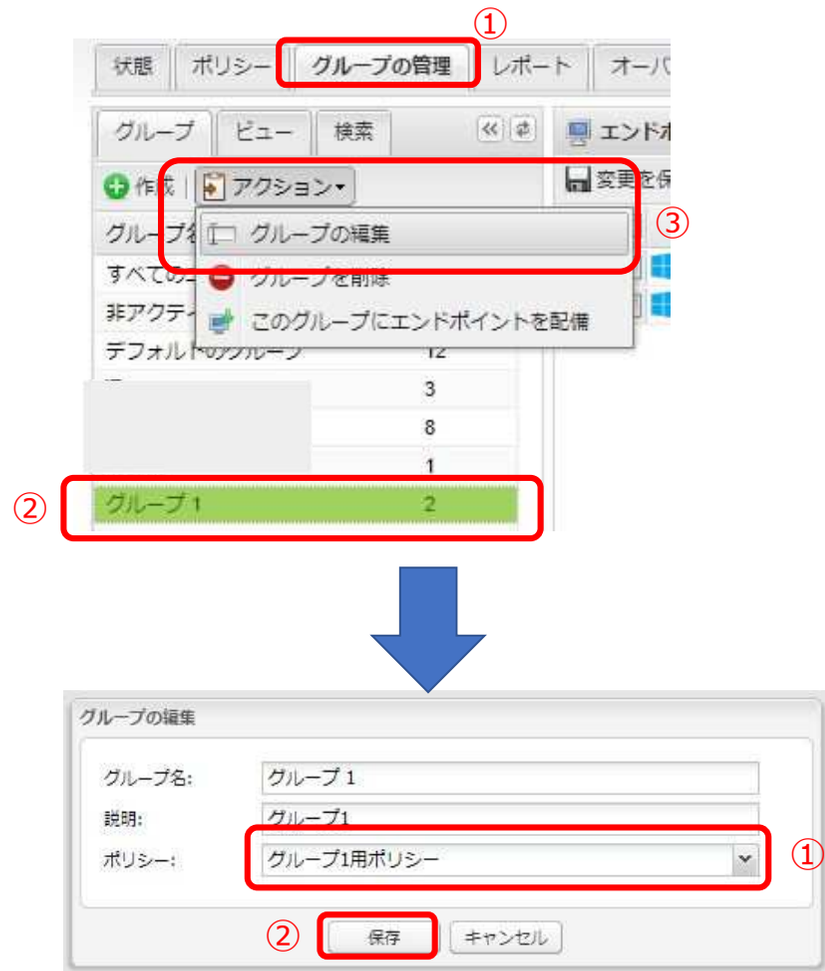
グループ名	No.
すべてのエンドポイント	40
非アクティブ化されたエ...	106
デフォルトのグループ	18
グループ1	2

エンドポイント一覧: グループ1

ホスト名	ポリシー
1 YLIWEBROOT-PC	グループ1用ポリシー
2 YLI-PC	グループ1用ポリシー

作成したグループにホストが移動し、ポリシーが適用されます。

適用方法④既存のグループにポリシーを適用する方法



- ①【グループの管理】タブをクリックします。
- ②グループ名から設定を変更するグループ名をクリックします。
- ③【アクション】→【グループの編集】の順にクリックします。

- 【グループの編集】ウィンドウが表示されたら
- ①ポリシーのプルダウンメニューから、先ほど作ったポリシーを選びます。
 - ②最後に【保存】をクリックします。

適用方法④既存のグループにポリシーを適用する方法

グループの編集

グループ名: グループ 1
説明: グループ1
ポリシー: グループ1用ポリシー

ポリシーの継承

現在のエンドポイントのポリシーを変更せずに使用

① 新しいグループ ポリシーをすべてのエンドポイントに適用

移動先のグループ ポリシーを旧グループ ポリシーの選択したエンドポイントに適用。(グループ ポリシーに現在割り当てられているエンドポイントには新しいグループ ポリシーが適用され、個々のポリシーのエンドポイントには影響しません)

② 保存 キャンセル

- ① 【ポリシーの継承】から【新しいグループポリシーをすべてのエンドポイントに適用】をクリック
- ② 【保存】をクリックします。



グループ ビュー 検索

作成 | アクション

グループ名	No.
すべてのエンドポイント	40
非アクティブ化されたエンドポ...	106
デフォルトのグループ	12
グループ 1	2

エンドポイント一覧: グループ 1

変更を保存 | 変更を取り消す | エンドポイントを別のグループに移動

	ホスト名	ポリシー
1	VAIO	グループ1用ポリシー
2	DESKTOP-U0G6298	グループ1用ポリシー

グループポリシーが適用されます。