RV110Wのパスワード設定

目的

パスワードの複雑さにより、ネットワーク管理者はネットワークアクセスに対してより強力 なパスワードを作成できます。これにより、ネットワークの安全性が高まります。

このドキュメントの目的は、RV110Wでパスワードを設定する方法を示すことです。

該当するデバイス

• RV110W

手順

ステップ1:ルータ設定ユーティリティを使用して、[Administration] > [Password Complexity]を選択します。

ステップ2:[Password Complexity Settings]フィールド**の[Enable]**チェックボックスをオンに し*て、パスワー*ドの複雑さの設定を有効にします。

Password Strength		
Password Complexity Settings:	Enable	
Minimal password length:	8	(R
Minimal number of character classes:	3	(R
The four classes are: upper case (ABCD), lower case(abo	:d), numerical(1234) ar	nd s
The new password must be different than the current one:	Enable	
Password Aging:	Enable	
Password aging time:	180	da
Save Cancel		

ステップ3:[Minimum password length] フィールドに、パスワードの最小文字数を入力します。

ステップ4:[*Minimal number of character classes*]フィールドに、パスワードで使用する文字 クラスの最小数を入力します。

- ・大文字:「ABCD」などの大文字です。
- ・ 小文字:「abcd」などの 小文字です。
- ・数値:「1234」などの数値です。

・特殊文字:「!@#\$」などの特殊文字です。

ステップ5:[新しいパスワードは現在のパスワードと異なる必要があ*る]で、[有効にする]チェックボックスをオンにし*て、新しいパスワードが現在のパスワードと同じにならないようにします。

Password Complexity Settings:	Enable	
Minimal password length:	8	(Ra
Minimal number of character classes:	3	(Ra
The four classes are: upper case (ABCD), lowe	r case(abcd), numerical	(1234) and s
The new password must be different than the cur	rent one: 🔲 Enable	
The new password must be different than the cur Password Aging:	rent one: Enable	

ステップ6:[Password Aging]フィールド**の[Enable]**チェックボックスをオン*にし*て、パスワードに有効期限を設定します。

Password Strength		
Password Complexity Settings:	Enable	
Minimal password length:	8	(Ra
Minimal number of character classes:	3	(Ra
The four classes are: upper case (ABCD), lower case(abo	cd), numerical(1234) ar	nd sp
The new password must be different than the current one:	Enable	
Password Aging:	Enable	
Password aging time:	180	day
Save Cancel		

注:「パスワード・エージング」を有効にした場合は、「パスワード・エージング時間」 フィールドに、パスワードが期限切れになるまでの期間*を入力*します。

ステップ7:[保存]をクリック**して変更**を保存するか、[キャンセ**ル]をクリック**して変更を破棄 します。