

# 目次

標準 SMTP バナー コードおよび応答に加えて、管理者はカスタム SMTP バナー コードおよび応答を返すために ESA を設定できます。

SMTP クライアントによって SMTP バナー コードがメール転送の過程において次の操作を判別するのに使用されています。

SMTP バナー コードをカスタマイズすることは正しくメールゲートウェイ アプライアンスにメールを渡すことからの SMTP バナー コードを期待しない SMTP クライアントを防ぐためにすることができます。

SMTP 応答をカスタマイズすることは読むために応答にのたためにより説明的に人間をさせることを割り当てます。

1. ナビゲートへの GUI > メール フロー ポリシー > デフォルトポリシー パラメータ
2. 望ましい変更を行なって下さい
3. あらゆる変更のための他のメール フロー ポリシーを検討して下さい
4. 変更を入れ、保存して下さい

メール フロー ポリシー > デフォルトポリシー パラメータ

Default Settings		
Connections:	Max. Messages Per Connection:	<input type="text" value="10"/>
	Max. Recipients Per Message:	<input type="text" value="50"/>
	Max. Message Size:	<input type="text" value="20971520"/> <small>(add a trailing K for kilobytes; M for megabytes)</small>
	Max. Concurrent Connections From a Single IP:	<input type="text" value="10"/>
SMTP:	Custom SMTP Banner Code:	<input type="text" value="220"/>
	Custom SMTP Banner Text:	<input type="text"/>
	Custom SMTP Reject Banner Code:	<input type="text" value="554"/>
	Custom SMTP Reject Banner Text:	<input type="text"/>

## 定義

カスタム SMTP バナー コード:

SMTP コードはこのリスナーが付いている接続が確立されるとき戻りました。

SMTP バナー テキストはこのリスナーが付いている接続が確立されるとき戻りました。

カスタム SMTP バナー テキスト 注 このフィールドでいくつかの変数を使用できます:

可変	定義
\$G	帽子で一致した送信側 グループの名前によって取り替えられる。送信側 グループに名前がない場合、「どれも」表示する。

r o u p	
\$ ホ ス ト 名	ただおよびアプライアンスによって検証される場合取り替えられますリモート ホスト名によって。IP アドレスの リバース DNS ルックアップが正常ですが、ホスト名を戻さない場合、「どれも」表示する。 リバース DNS ルックアップが「未知数」(たとえば) 表示する失敗したまたは DNSサーバが設定されなかったら DNSサーバが達することができない場合。
\$ O r g I D	SenderBase 組織ID ( 整数値情報 ) によって取り替えられる。 アプライアンスが SenderBase 組織ID を得ることができないかまたは SenderBase 評判サービスが値を戻さなかったら、「どれも」表示する。
\$ R e m o t e I P	リモートクライアントの IP アドレスによって取り替えられる。
\$ H A T E n t r y	リモートクライアントが一致した帽子のエントリによって取り替えられる。