

# HTTPSフィルタリング

# ・HTTPSフィルタリング 目次

<b>1</b>	<b>HTTPSフィルタリング設定</b>	<b>P. 3</b>
<b>2</b>	<b>証明書のダウンロード</b>	<b>P. 4</b>
<b>3</b>	<b>証明書の適用</b>	<b>P. 5</b>
3-1	IE/Chrome/edgeの場合	
3-2	FireFoxの場合	
3-3	Androidの場合	
3-4	iOSの場合	
<b>4</b>	<b>証明書利用設定</b>	<b>P. 11</b>
4-1	対象外URL設定	
4-2	対象外IP設定	

# 1, HTTPSフィルタリング設定

暗号化されたWebサイトのフィルタリングが可能になります



①管理画面にログイン後、右上の『設定』をクリックし、左側の『HTTPS通信』をクリックします。



②『利用する』を選択し、『次へ』をクリックします。



③『確認』をクリックして設定は完了です。

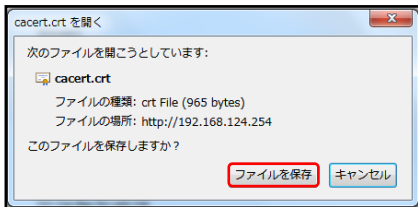
※HTTPSフィルタリングを使用する場合、特定のサイトが閲覧できなくなる場合があります。その際はP.11,12を参照していただき、そのサイトを対象外に設定してください。

## 2, 証明書のダウンロード

HTTPSフィルタリング機能で使用する証明書をダウンロードします



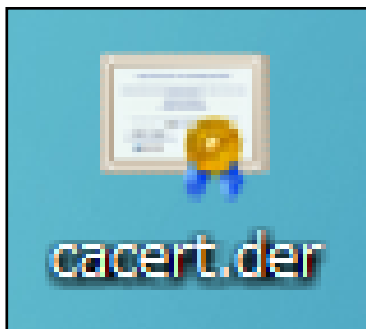
①管理画面にログイン後、左側『情報』をクリックし、『証明書ダウンロード』をクリックします。



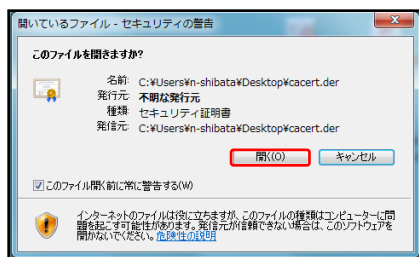
②ダイアログが表示されましたら、『ファイルを保存』をクリックし、証明書のダウンロードは完了です。

## 3-1, 証明書の適用-IE/Chrome/edgeの場合

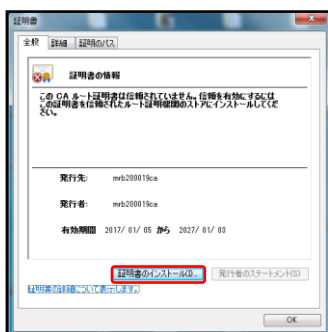
IE、Chrome、edgeをご利用の場合、MRBの証明書をインポートする際の手順です



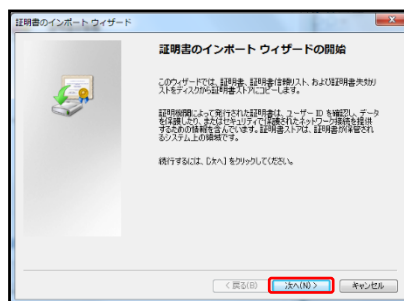
①ダウンロードした証明書をダブルクリックします。



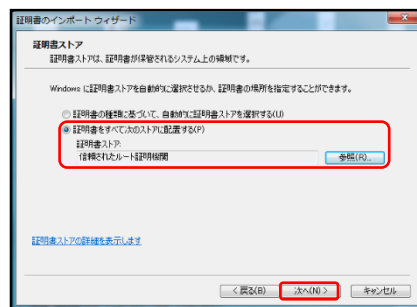
②ダイアログが表示されますので、『開く』をクリックします。



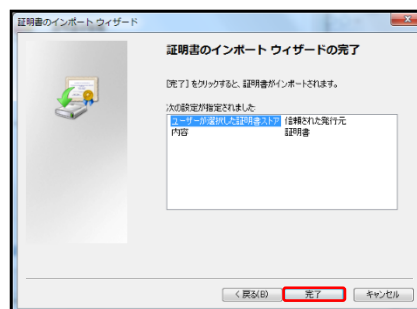
③『証明書のインストール』をクリックします。



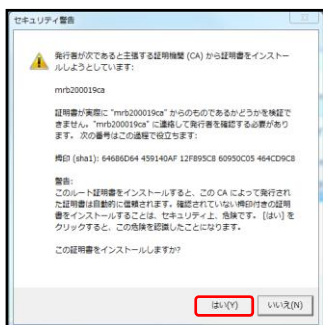
④ダイアログが表示されますので、『次へ』をクリックします。



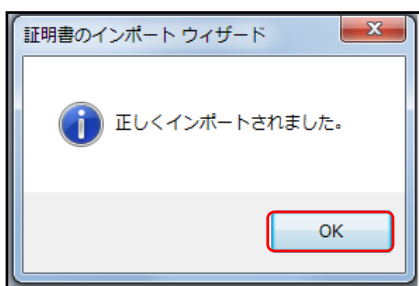
⑤ラジオボタンより『証明書をすべて次のストアに配置する』を選択し、『参照』より「信頼されたルート証明機関」を選択して『次へ』をクリックします。



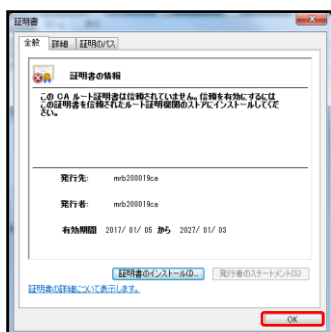
⑥内容を確認し、正しければ『完了』をクリックします。



⑦警告が表示されますが、『はい』をクリックします。



⑧ポップアップが表示されましたら『OK』をクリックします。



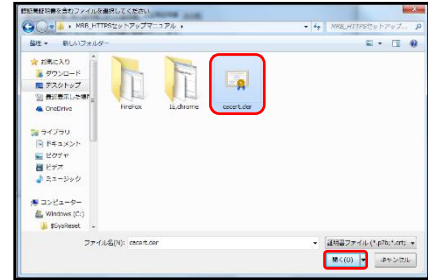
⑨『OK』をクリックして証明書のインポート作業は完了です。

## 3-2, 証明書の適用-FireFoxの場合

Firefoxをご利用の場合、MRBの証明書をインポートする際の手順です。



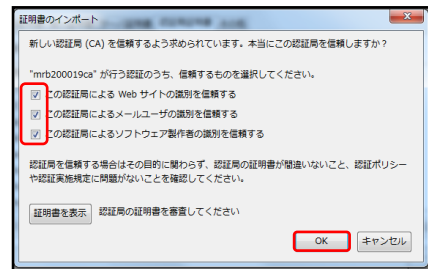
① Firefoxのブラウザを開き、右上の『メニュー』より『オプション』を選択します。



④ダイアログが表示されますので、ダウンロードした証明書を選択し、『開く』をクリックします。



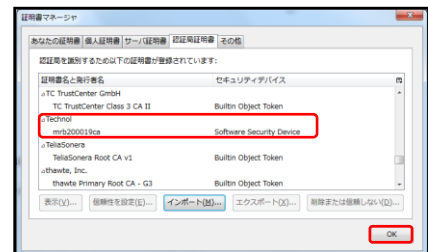
②左側『詳細』をクリックし、『証明書』タブより『証明書を表示』をクリックします。



⑤表示される全てのチェックボックスにチェックを入れて『OK』をクリックします。



③ポップアップが表示されましたら、『認証局証明書』タブより『インポート』をクリックします。



⑥証明書一覧に発行者名"Technol"の『mr...』という証明書があることを確認したら、『OK』をクリックして証明書のインポートは完了です。

### 3-3, 証明書の適用-Androidの場合

Androidをご利用の場合、MRBの証明書をインポートする際の手順です。



①アプリメニューより『設定』をタップします。



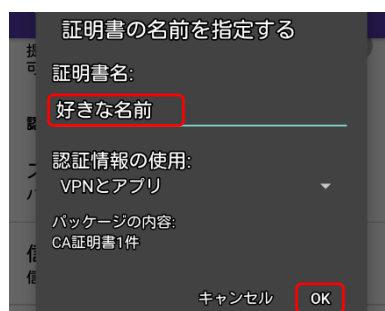
②"ユーザー設定"内の『セキュリティ』をタップします。



③"認証情報ストレージ"内の『(機器メモリーか)SDカードからインストール』をタップします。



④"/Download"フォルダ内から『mr6(機械番号6桁).crt』というファイルを探し、タップします。



⑤"証明書の名前を指定する"というポップアップが表示されますので、任意の証明書名を入力し、『OK』をクリックします。



## 3-4、証明書の適用-iosの場合

iOSをご利用の場合、MRBの証明書をインストールする際の手順です。



①MRB管理画面で『証明書ダウンロード』をクリック後、ダイアログが表示されますので右上『インストール』をタップします。



②右上『インストール』をタップします。



③右上『完了』をタップします。



④iOS設定画面を開き、『情報』をタップします。



⑤最下部の『証明書信頼設定』をタップします。



⑥『mr6(6桁の数字)ca』のスイッチをタップします。

## 3-4, 証明書の適用-iOSの場合



⑦『続ける』をタップして証明書の適用は完了です。

---

## 4-1, 対象外URL設定

WEBサイト閲覧時、オリジナルの証明書を使用する場合に行う設定です



①管理画面にログイン後、右上の『設定』をクリックし、左側の『HTTPS通信』をクリックします。



④ URL記入欄にクライアント証明書を使用するサイトのURLを入力し、『追加』をクリックします。

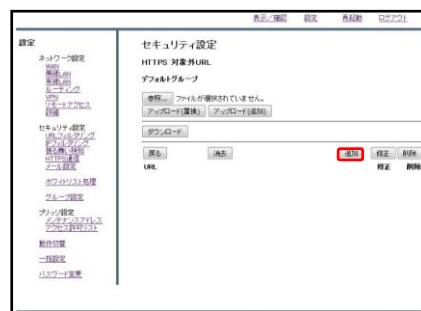
※http://は入力しないでください。



②『対象外URL』をクリックします。



⑤設定内容を確認し、よければ『追加』をクリックします。



③『追加』をクリックします。



⑥以上でHTTPSフィルタリングの対象外URL設定は完了です。

## 4-2, 対象外IP設定

WEBサイト閲覧時、オリジナルの証明書を使用する場合に行う設定です



①管理画面にログイン後、右上の『設定』をクリックし、左側の『HTTPS通信』をクリックします。



④ IP記入欄にクライアント証明書を使用するサイトのIPアドレスとサブネットマスク長を入力し、『追加』をクリックします。



②『対象外IP』をクリックします。



⑤設定内容を確認し、よければ『追加』をクリックします。



③『追加』をクリックします。



⑥以上でHTTPSフィルタリングの対象外IP設定は完了です。