

情報種別：秘密（統合開発セキュリティ基盤サービス関係者限り）
会社名：株式会社NTTデータ
情報所有者：ITマネジメント室

統合開発セキュリティ基盤サービス Proxyサーバ設定マニュアル 1.8版



2022年07月15日
株式会社NTTデータ
ITマネジメント室

改訂履歴

版数	発行日	改訂履歴
1.0	2017/03/13	新規作成
1.1	2018/05/10	プロキシサーバの例外設定追加
1.2	2018/05/11	プロキシサーバの例外設定一部修正
1.3	2018/07/02	サービス名称の変更
1.4	2019/03/22	WinHTTP設定変更追加
1.5	2021/03/24	問い合わせ先の更新
1.6	2021/11/02	問い合わせ先の削除
1.7	2022/03/11	プロキシサーバの例外設定一部修正
1.8	2022/07/15	Internet ExplorerのProxy設定手順を削除 Microsoft Edge, Google ChromeのProxy設定手順を追加

1. 本書について
2. Proxy設定情報
3. Proxy設定手順

1. 本書について

- 本資料は、統合開発セキュリティ基盤サービスにて、セキュアインターネットアクセスサービスのProxyサーバを利用するためのクライアント側の設定方法や接続方法等を説明するものです。
- 本資料は、随時バージョンアップします。最新の資料は、統合開発セキュリティ基盤サービスサポートページ<<https://uds-portal.x-network.jp/uds/>>で入手してください。
- セキュアインターネットアクセスサービスは、各プロジェクトの端末からWebサイトを安全に閲覧するために提供されるサービスです。
 - セキュアインターネットアクセスサービスをご利用いただく際には、「セキュアインターネットアクセスサービス利用ルール」を遵守することが条件となります。同ルールが遵守されていない場合、サービスの利用は停止されます。
 - 各プロジェクトのプライベートネットワークに接続できることを前提とします（各プロジェクトのネットワーク設定については各プロジェクトのプロジェクト管理者様・副管理者様にお問い合わせ下さい）。
 - Web閲覧が可能なサイトは、各プロジェクトにて申請をいただいたサイトに限ります。
- 以降の説明で、
 - マウスマーク（) の場合は、設定操作等を意味します。
 - インフォメーションマーク（) の場合は、留意事項等を意味します。

2. Proxy設定情報

🖱 インターネットwebアクセスを利用するためにはProxyに下記を設定します。

項目	設定情報
プロキシサーバ	xproxy.nttdata.co.jp:8080
プロキシサーバの例外設定	10.*; 202.217.50.*;*.x-network.jp; *.local; 172.16.*; 172.17.*;172.18.*; 172.19.*; 172.20.*; 172.21.*;172.22.*; 172.23.*; 172.24.*; 172.25.*;172.26.*; 172.27.*; 172.28.*; 172.29.*;172.30.*; 172.31.*; 192.168.*;

① 名前解決不可の場合は以下のIPアドレスを設定下さい。

プロキシサーバIPアドレス : 163.135.17.30

3. Proxy設定手順 (Microsoft Edgeの場合) -1

- ☞ 端末の Microsoft Edge  (以下、Edge) を起動します。
- ☞ Edgeの画面より「…」－「設定」をクリックします。



3. Proxy設定手順 (Microsoft Edgeの場合) -2

🖱️ 「システムとパフォーマンス」を選択し、「コンピューターのプロキシ設定を開く」をクリックします。

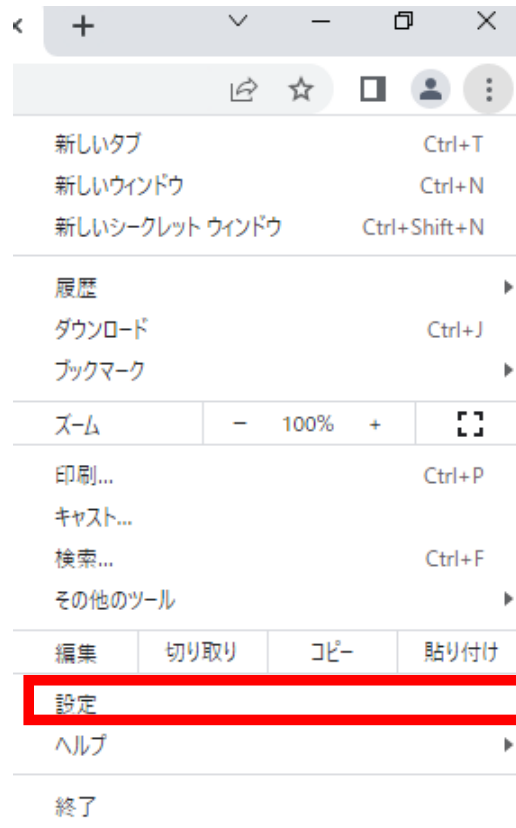


🖱️ Windowsの設定ウィンドウが起動します。

⇒ 3. Proxy設定手順 -3 へ (P.10)

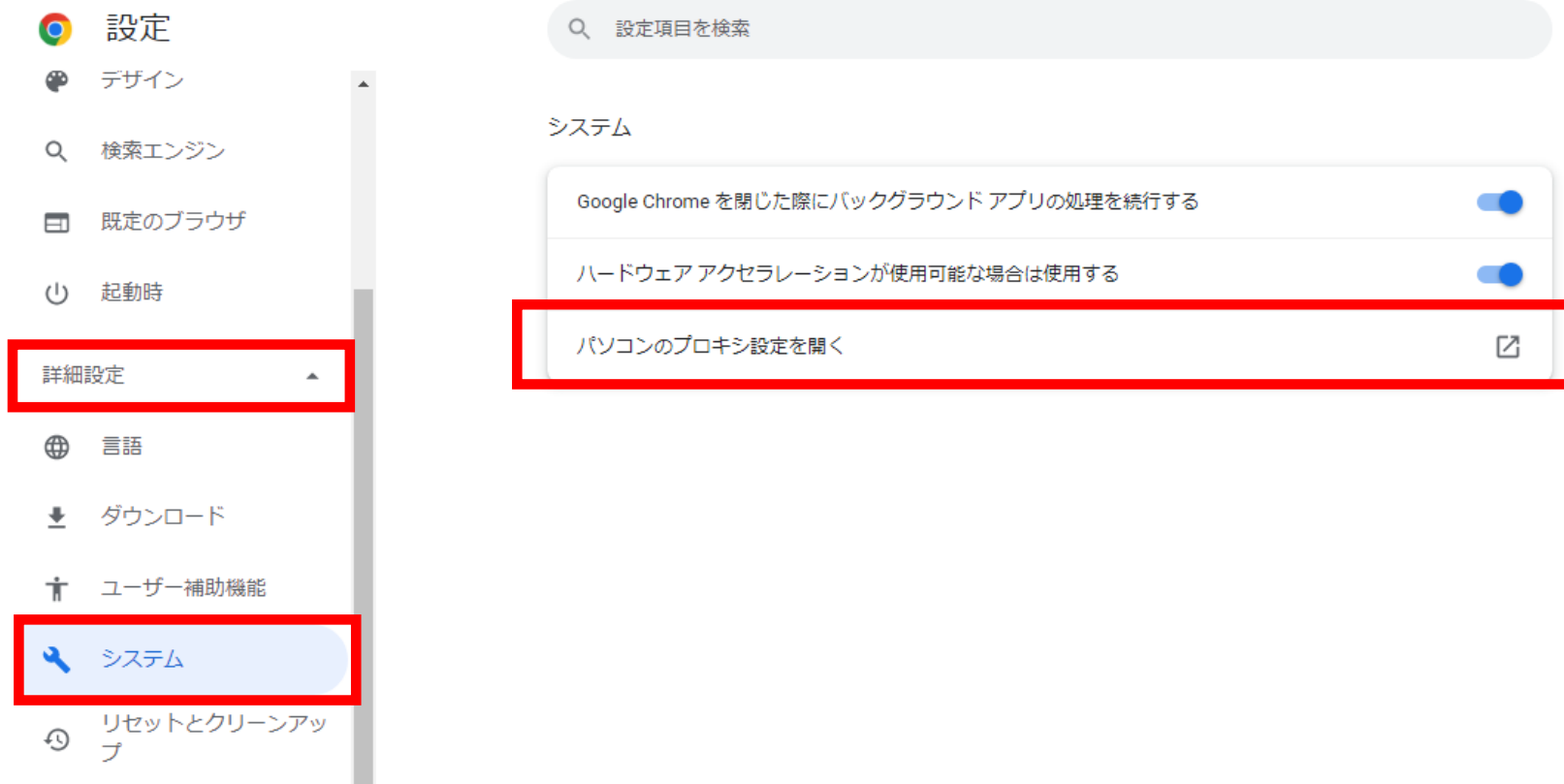
3. Proxy設定手順 (Google Chromeの場合) -1

- ☞ 端末の Google Chrome  (以下、Chrome) を起動します。
- ☞ Chromeの画面より「⋮」－「設定」をクリックします。



3. Proxy設定手順 (Google Chromeの場合) -2

🔑 「詳細設定」タブ内の「システム」を選択し、「パソコンのプロキシ設定を開く」をクリックします。



🔑 Windowsの設定ウィンドウが起動します。
⇒ 3. Proxy設定手順 -3 へ (P.10)

3. Proxy設定手順 -3

📁 手動プロキシ セットアップの下記2箇所をチェックします。

- ◆ 「プロキシ サーバーを使う」を[オン]にします。
- ◆ 「ローカル(イントラネット)のアドレスにはプロキシ サーバーを使わない」にチェックします。

📶 状態

🌐 イーサネット

📶 ダイアルアップ

🔒 VPN

🕒 データ使用状況

🌐 プロキシ

手動プロキシ セットアップ

イーサネットまたは Wi-Fi 接続にプロキシ サーバーを使います。これらの設定は、VPN 接続には適用されません。

プロキシ サーバーを使う

☒ オン

アドレス

xproxy.nttdata.co.jp

ポート

8080

次のエントリで始まるアドレス以外にプロキシ サーバーを使います。エントリを区切るにはセミコロン (;) を使います。

10.*;
202.217.50.*;

☒ ローカル (イントラネット) のアドレスにはプロキシ サーバーを使わない

保存

3. Proxy設定手順 -4

🔗 「アドレス」に下記を入力します。

➤ xproxy.nttdata.co.jp

🔗 「ポート」に下記を入力します。

➤ 8080

🔗 「次のエントリで始まるアドレス以外に～（以下略）」に下記を**追加**します。

- 10.*;
- 202.217.50.*;
- *.x-network.jp;
- *.local;
- 172.16.*; 172.17.*;172.18.*; 172.19.*;
- 172.20.*; 172.21.*;172.22.*; 172.23.*;
- 172.24.*; 172.25.*;172.26.*; 172.27.*;
- 172.28.*; 172.29.*;172.30.*; 172.31.*;
- 192.168.*;

イーサネットまたは Wi-Fi 接続にプロキシ サーバーを使います。これらの設定は、VPN 接続には適用されません。

プロキシ サーバーを使う

☒ オン

アドレス

xproxy.nttdata.co.jp

ポート

8080

次のエントリで始まるアドレス以外にプロキシ サーバーを使います。エントリを区切るにはセミコロン (;) を使います。

10.*;
202.217.50.*;

☒ ローカル (イントラネット) のアドレスにはプロキシ サーバーを使わない

保存

3. Proxy設定手順 -5

📁 アドレスをすべて追加し、「保存」をクリックしたら設定完了となります。

イーサネットまたは Wi-Fi 接続にプロキシ サーバーを使います。これらの設定は、VPN 接続には適用されません。

プロキシ サーバーを使う

☒ オン

アドレス

xproxy.nttdata.co.jp

ポート

8080

次のエントリで始まるアドレス以外にプロキシ サーバーを使います。エントリを区切るにはセミコロン (;) を使います。

10.*;
202.217.50.*;

☒ ローカル (イントラネット) のアドレスにはプロキシ サーバーを使わない

保存

3. Proxy設定手順 -6

- 🔑 コマンドプロンプトを「管理者として実行」します
- 🔑 「 netsh winhttp import proxy source=ie 」を入力し、OSのプロキシ設定をWinHTTPのプロキシ設定にインポートさせます



NTT DATA

Global IT Innovator