

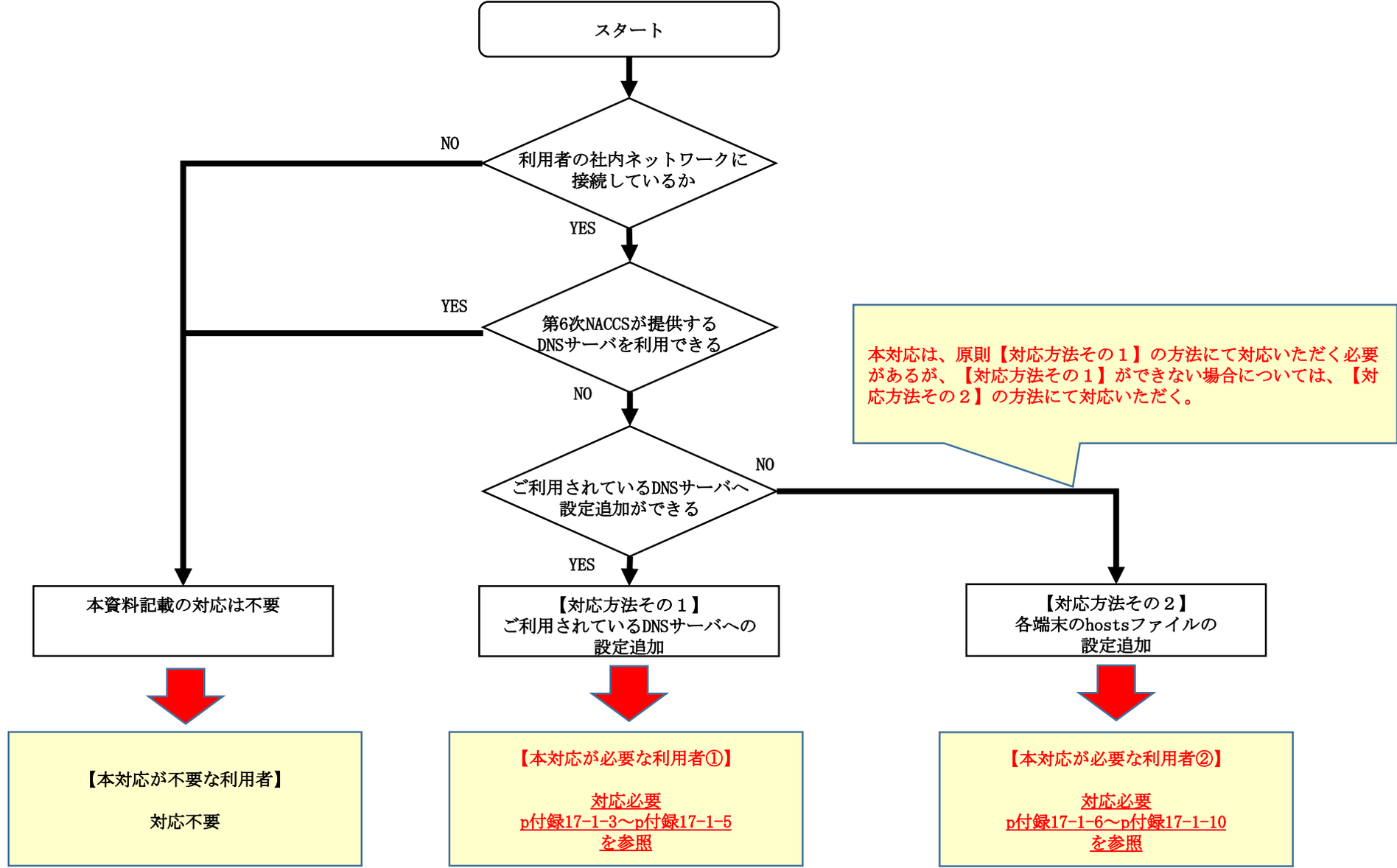
**付録17.パッケージソフト(インタラクティブ処理方式)の対応について  
(NACCS DNSを利用していない利用者向け)**

## はじめに

第6次NACCSのNACCSパッケージソフト（インタラクティブ処理方式）を利用の場合において、NACCSが提供するDNSサーバを利用できない場合、**第6次NACCSの利用が出来ない。**この場合、付録17-1-2に記載のフローの指示に従い、設定追加を実施頂く必要がある。

# 利用者の構成確認

利用者の構成によって、対応いただく内容を以下のフローに示す。

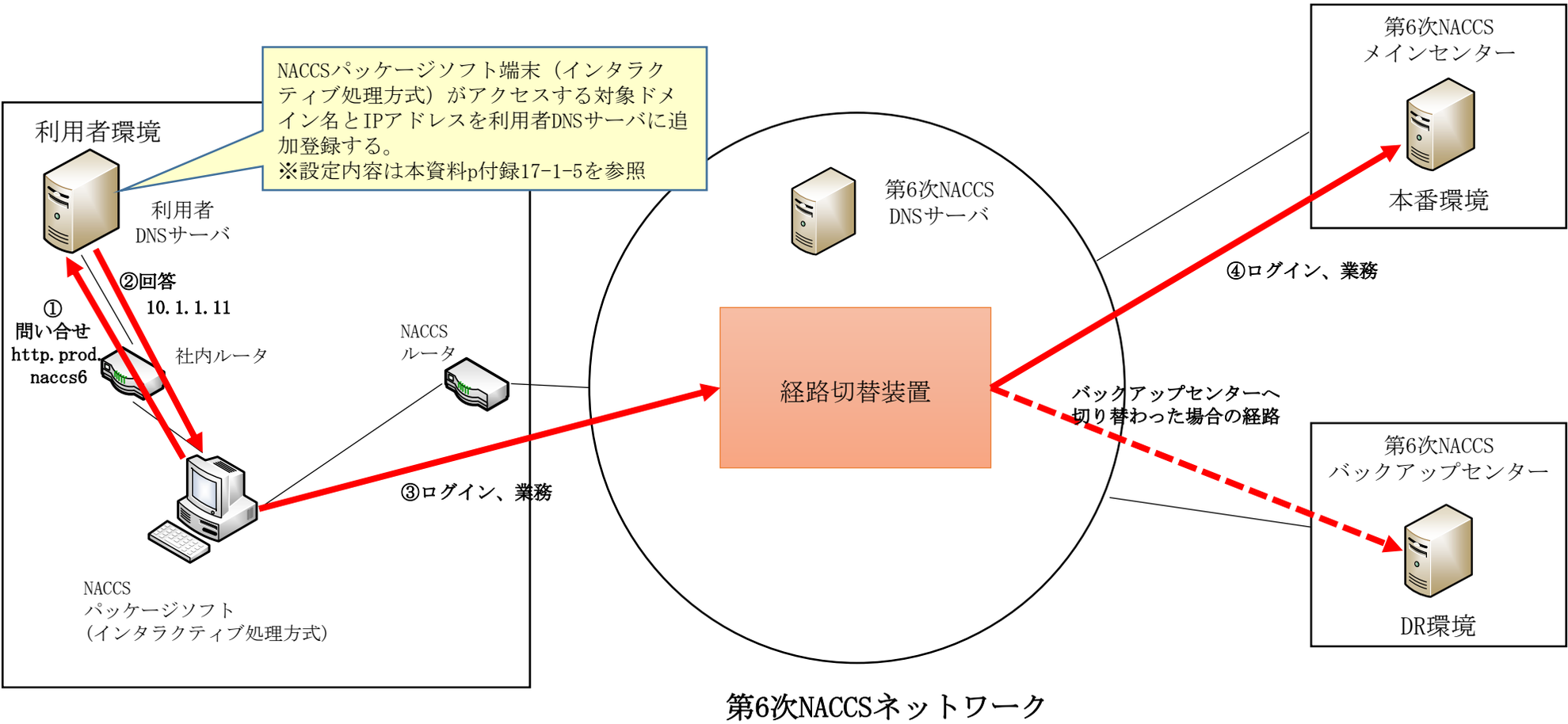


## **【対応方法その1】ご利用されているDNSサーバへの設定追加**

# 【対応方法その1】ご利用されているDNSサーバへの設定追加

## 【対応方法】

現在利用されている利用者DNSサーバに対して、p付録17-1-5に示すドメイン名とIPアドレスを追加登録する。



## 【対応方法その1】ご利用されているDNSサーバへの設定追加

現在利用されている利用者DNSサーバに追加設定が必要なドメイン名とIPアドレスを以下に示す。  
記載のドメイン名とIPアドレスが1対1となるよう全て追加設定が必要となる。

付表17-1 【利用者様DNSサーバに追加設定するドメイン名とIPアドレス一覧】

ドメイン名	IPアドレス
http.prod.naccs6	10.1.1.11
kanri.prod.naccs6	10.1.1.12
portps.prod.naccs6	10.1.1.17
bbs.prod.naccs6	10.1.7.100

## **【対応方法その2】hostsファイル設定追加登録手順**

**※本手順は対応方法その1が実施できない場合の手順である。  
対応方法その1が実施できる場合は対応は不要である。**

## 【対応方法その2】hostsファイル設定追加登録手順

hostsファイルへの設定追加方法を以下に示す。記載はWindows10の画面例である。

### ①メモ帳の起動

- ・Windowsデスクトップ画面左下の検索画面よりメモ帳を検索して選択。
- ・メモ帳を起動する際は、メモ帳を選択し、右クリック「管理者として実行」を選択。

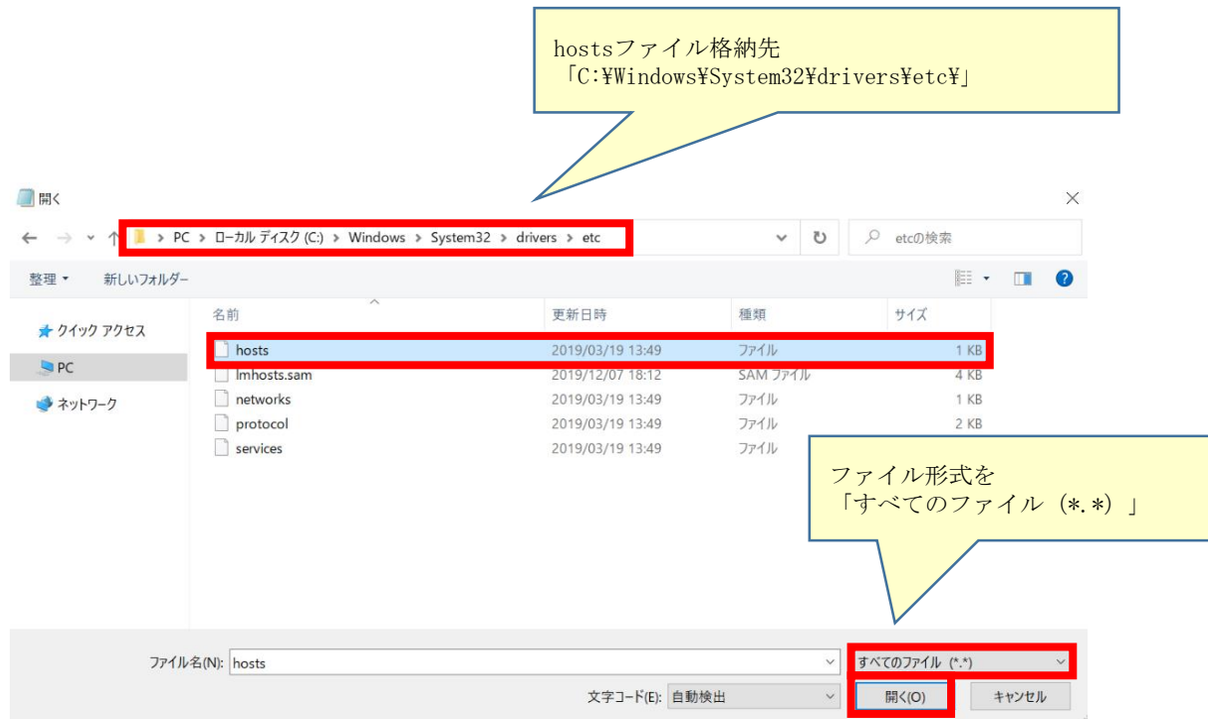
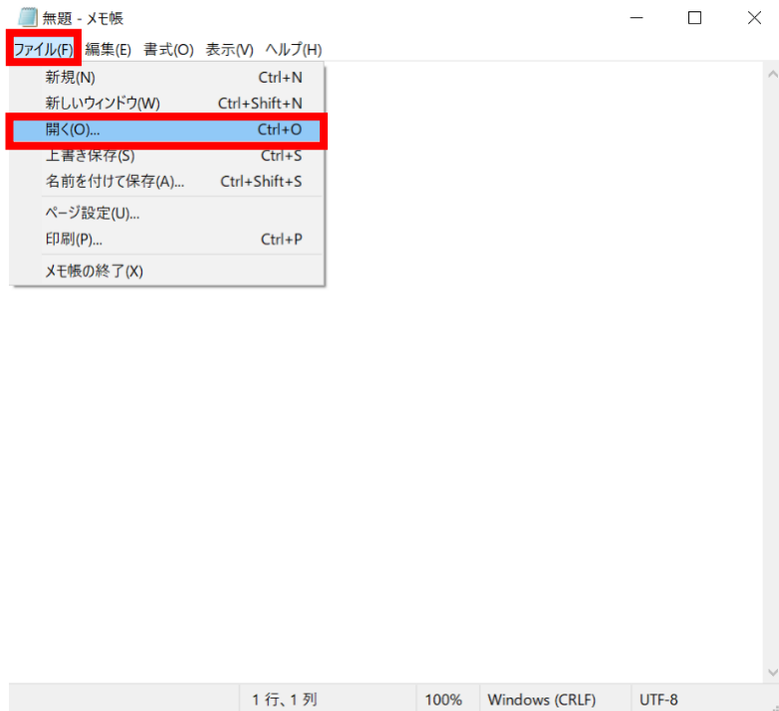


## 【対応方法その2】hostsファイル設定追加登録手順

hostsファイルへの設定追加方法を以下に示す。記載はWindows10の画面例である。

### ②hostsファイルを開く

- ・メモ帳のメニュータブより「ファイル」→「開く」を選択。
- ・フォルダパス「C:¥Windows¥System32¥drivers¥etc¥」を選択。
- ・ファイル形式を「すべてのファイル (\*.\*)」を選択。
- ・中央画面に表示される「hosts」を選択。
- ・「開く」を選択。



## 【対応方法その2】hostsファイル設定追加登録手順

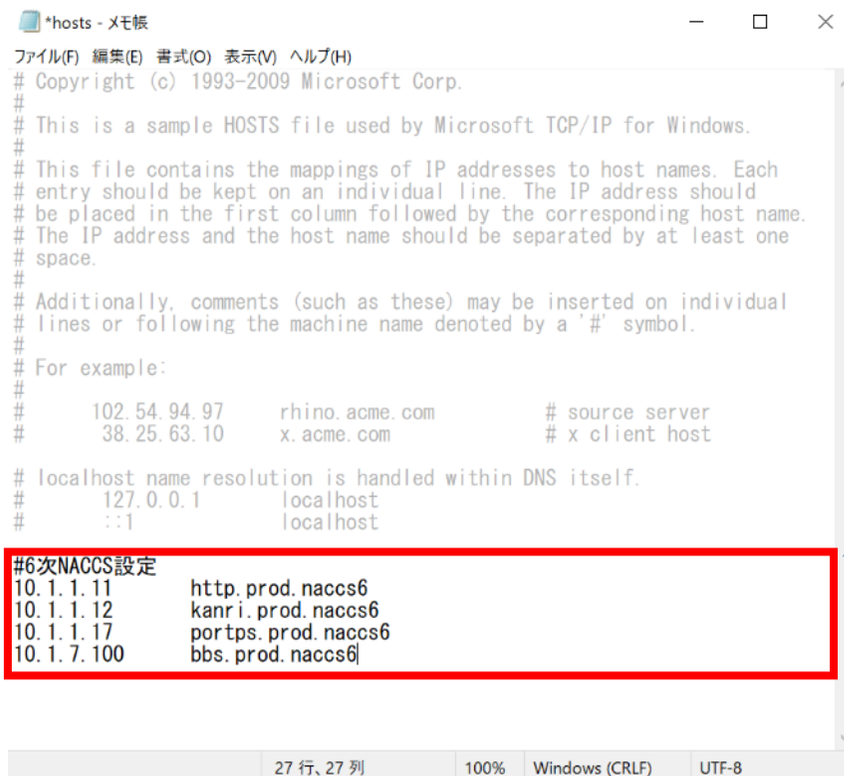
hostsファイルへの設定追加方法を以下に示す。記載はWindows10の画面例である。

### ③hostsファイルの修正

- hostsファイルが開かれたことを確認する。
- 付録17-1-10に記載の設定内容を下記右の画面赤枠の通り追加登録する。

### ④hostsファイルの保存

- メモ帳のメニュータブより「ファイル」→「上書き保存」を選択し、保存する。



```
*hosts - メモ帳
ファイル(F) 編集(E) 書式(O) 表示(V) ヘルプ(H)
# Copyright (c) 1993-2009 Microsoft Corp.
#
# This is a sample HOSTS file used by Microsoft TCP/IP for Windows.
#
# This file contains the mappings of IP addresses to host names. Each
# entry should be kept on an individual line. The IP address should
# be placed in the first column followed by the corresponding host name.
# The IP address and the host name should be separated by at least one
# space.
#
# Additionally, comments (such as these) may be inserted on individual
# lines or following the machine name denoted by a '#' symbol.
#
# For example:
#
#       102.54.94.97    rhino.acme.com    # source server
#       38.25.63.10   x.acme.com       # x client host
#
# localhost name resolution is handled within DNS itself.
#       127.0.0.1     localhost
#       ::1           localhost
#6次NACCS設定
10.1.1.11    http.prod.naccs6
10.1.1.12    kanri.prod.naccs6
10.1.1.17    portps.prod.naccs6
10.1.7.100   bbs.prod.naccs6
```

hostsファイルの最後尾から以下を追記

#### #6次NACCS設定

```
10.1.1.11    http.prod.naccs6
10.1.1.12    kanri.prod.naccs6
10.1.1.17    portps.prod.naccs6
10.1.7.100   bbs.prod.naccs6
```

「#」で記載している内容はコメント内容のため、記載は任意。

## 【対応方法その2】hostsファイル設定追加登録手順

hostsファイルに追加登録が必要なドメイン名とIPアドレスを以下に示す。  
記載のドメイン名とIPアドレスが1対1となるよう全て追加設定が必要となる。

付表17-2 【hostsに追加設定するドメイン名とIPアドレス一覧】

ドメイン名	IPアドレス
http.prod.naccs6	10.1.1.11
kanri.prod.naccs6	10.1.1.12
portps.prod.naccs6	10.1.1.17
bbs.prod.naccs6	10.1.7.100

## 対応における留意事項

## 対応における留意事項

対応における留意事項を以下に示す。

### 【対応方法その1】

#### ■利用者DNSサーバへの設定追加方法について

利用者によってDNSサーバの環境は異なるため、DNSサーバに対する詳細な設定方法については、利用者のシステム管理者へ確認いただく必要がある。

### 【対応方法その2】※対応方法その1が実施できない場合

#### ■hostsファイルへの設定追加時について

hostsファイルの設定変更については、管理者権限が必要となるため、権限不足により設定変更ができない場合は、利用者のシステム管理者へ確認いただく必要がある。