

Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)

Windows 10 で回復ドライブを作成したい

Windows 10 の回復ドライブとは？

Windows

が正常に起動しないなどのト

ラブルが発生した場合、あらかじめ**回復ドライブ**

を作成しておくことで、これを使用し

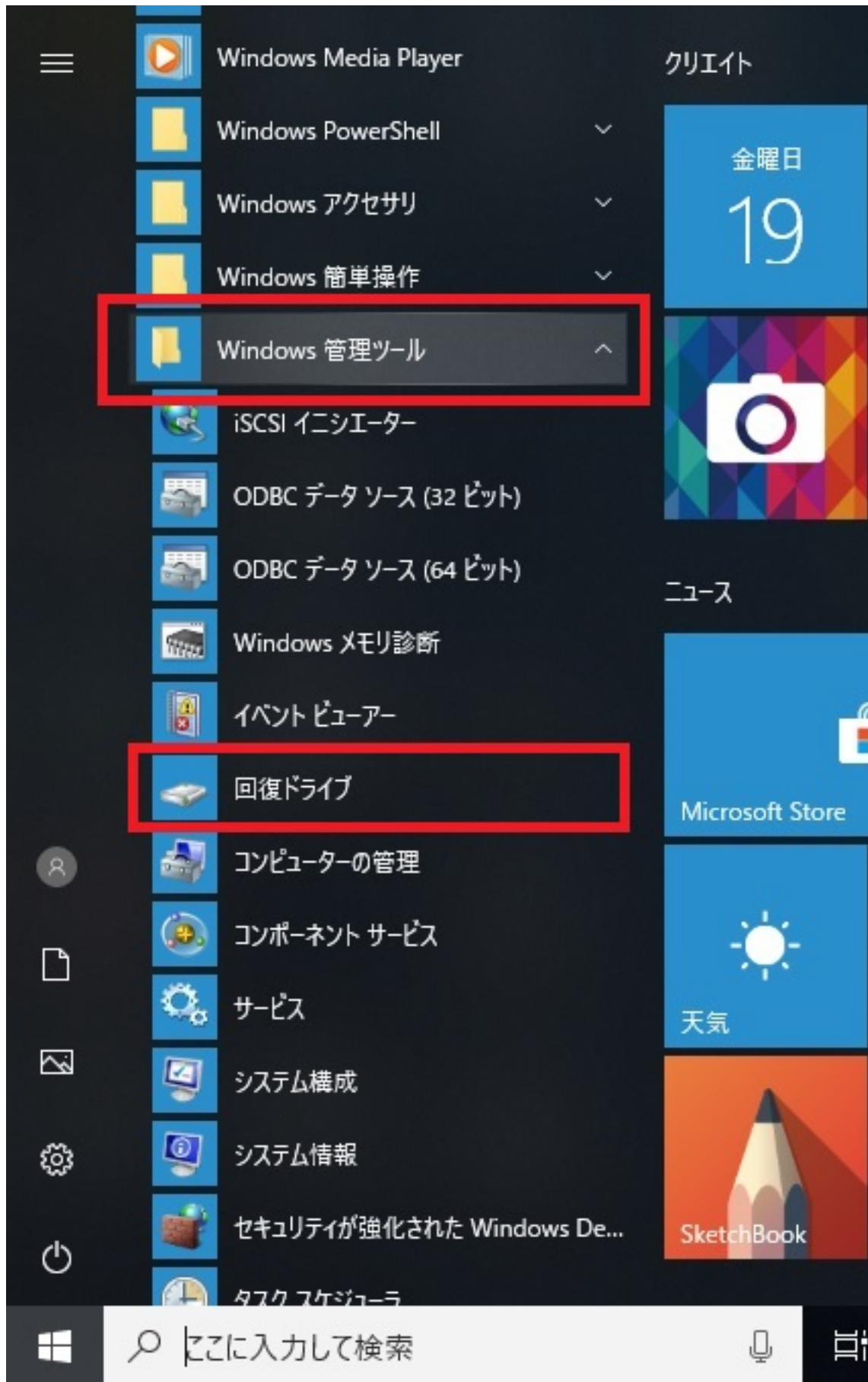
てOSの修復作業やOSのリカバリー（初期化）が行えます。

回復ドライブはUSBメモリで作成します。必要な容量はパソコンによって異なりますが、おおむね32GBのUSBメモリをご用意の上、作成してください。

Windows 10 回復ドライブの作成手順

1．スタートメニューを開いて、[Windows
管理ツール]をクリックして開き、[回復ドライブ]をクリックします。

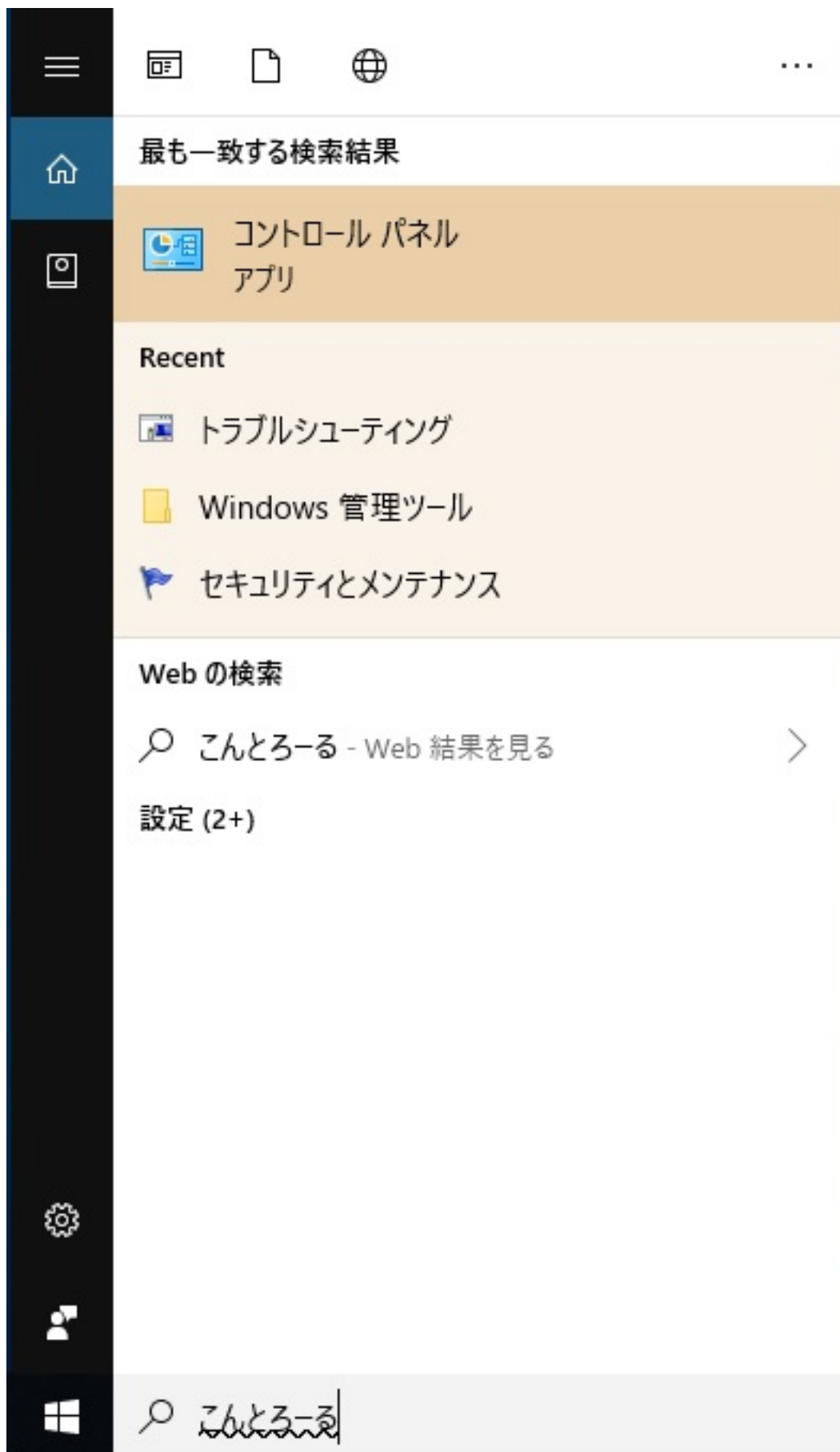
Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)



Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)

スタートメニューに[回復ドライブ]がない場合

1-1. コルタナ(Cortana)に「コントロールパネル」と入力してコントロールパネルを開きます。



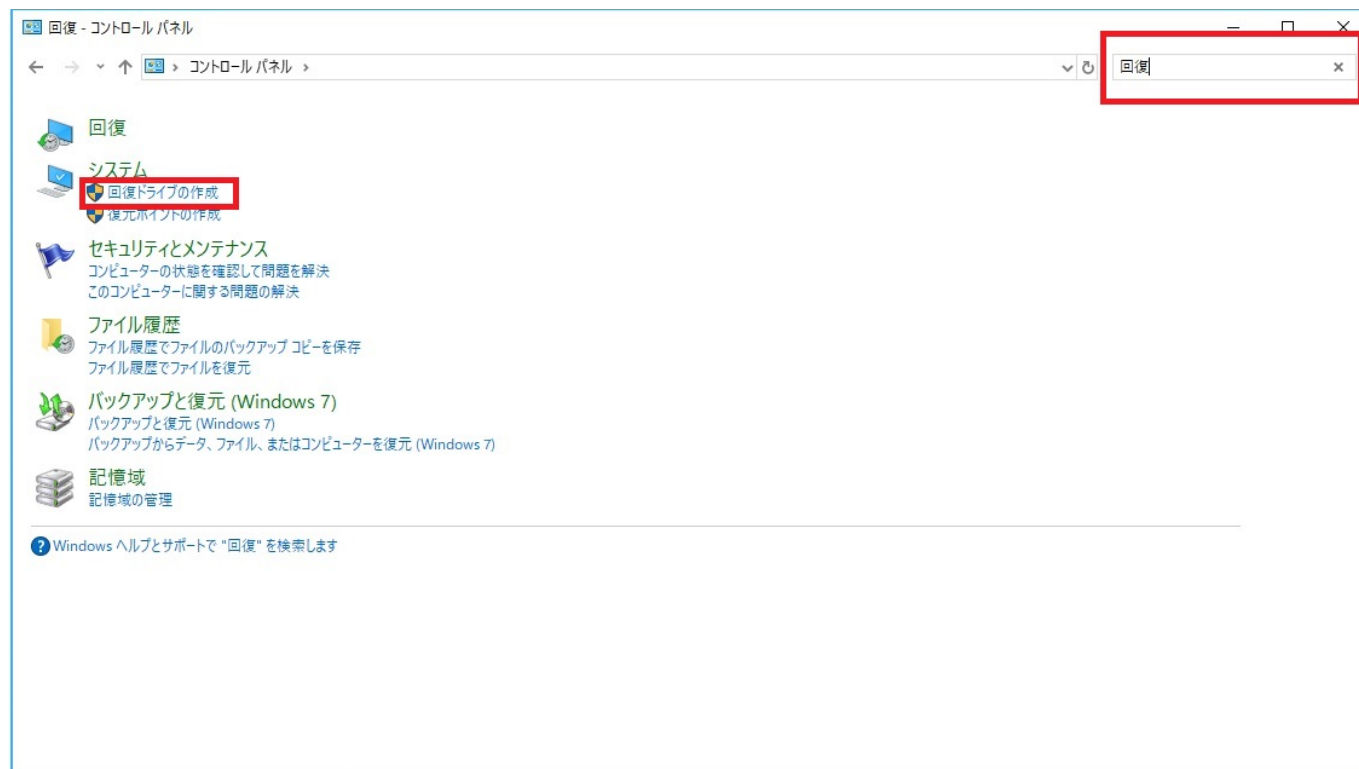
Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)

1-2.

コントロールパネルの右上の検索窓に「回復」

と入力してキ

ーボードのエンターキーを押します。以下のとおり表示されたら、[回復ドライブの作成]をクリックします。

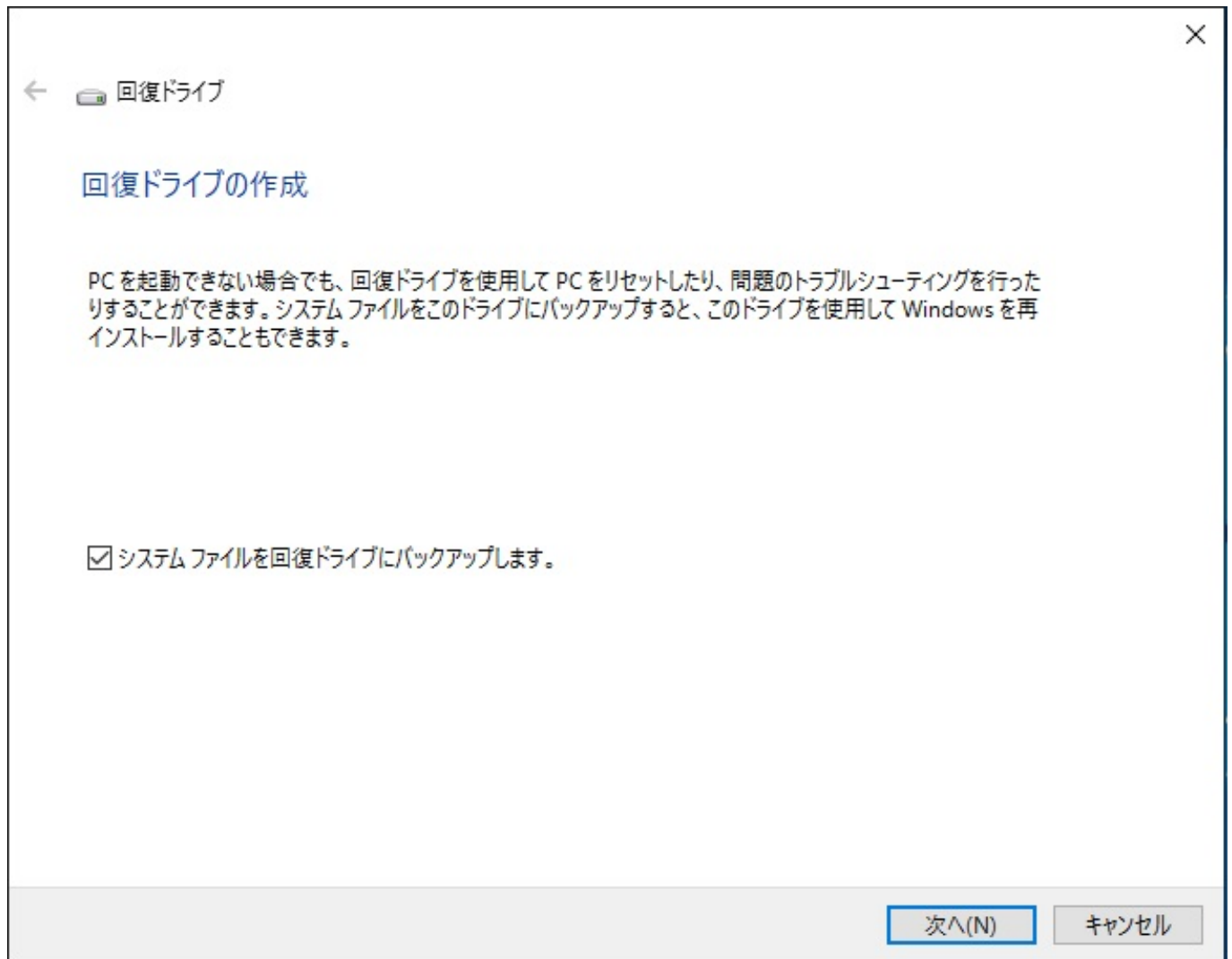


2 .

「システムファイルを回復ドライブにバックアップします。」

にチェックが入っていることを確認して、[次へ(N)]をクリックします。

Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)



3 . し

ばらくして以

下のような画面が表示されたら、USBメモリをパソコンに接続して[次へ]をクリックします。

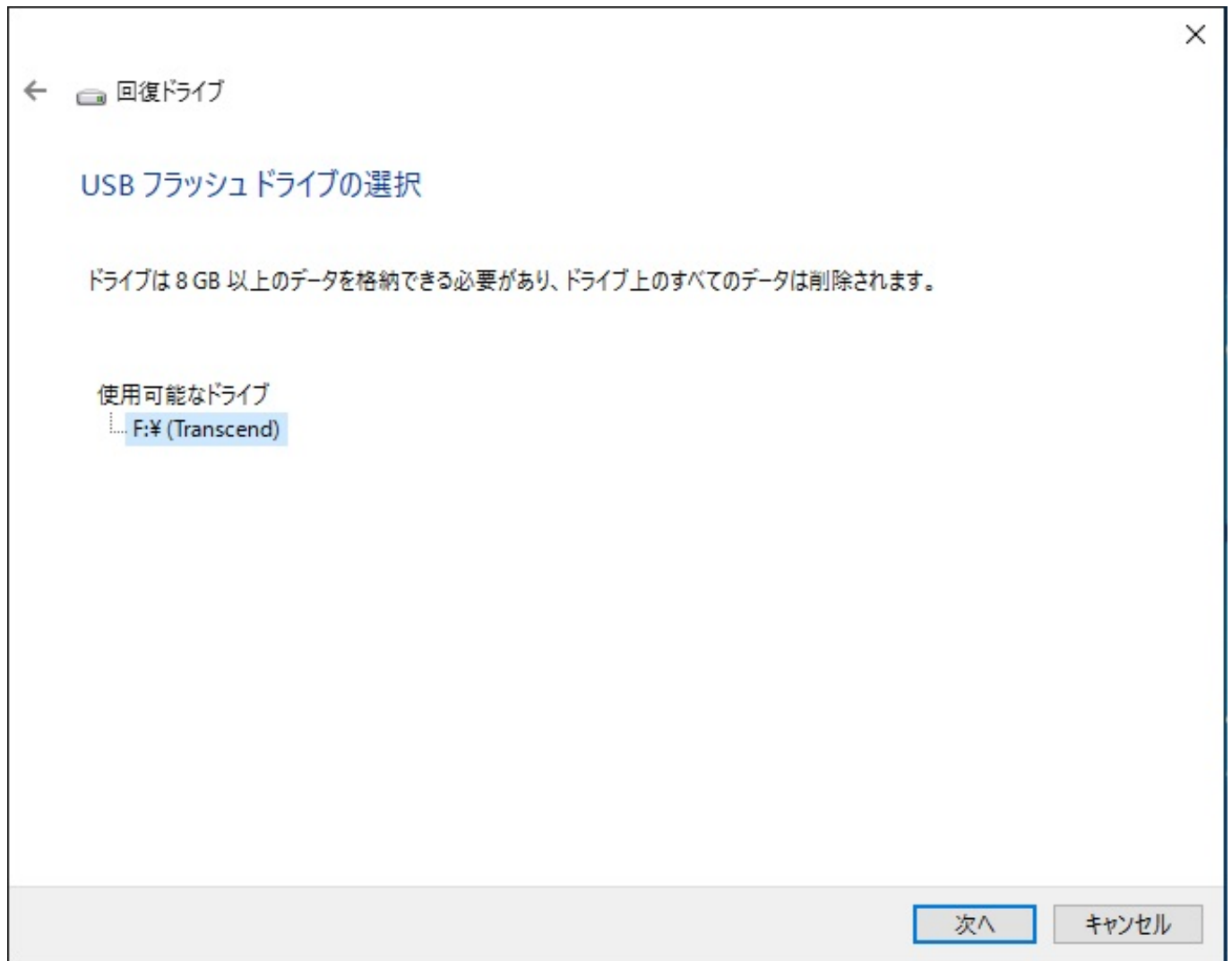
ドライブ容量の表示内容はパソコンによって異なります。

Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)



4 . USBメモリが接続されるとこのように表記が変わります。接続したUSBメモリで間違えがなければ[次へ]をクリックします。

Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)



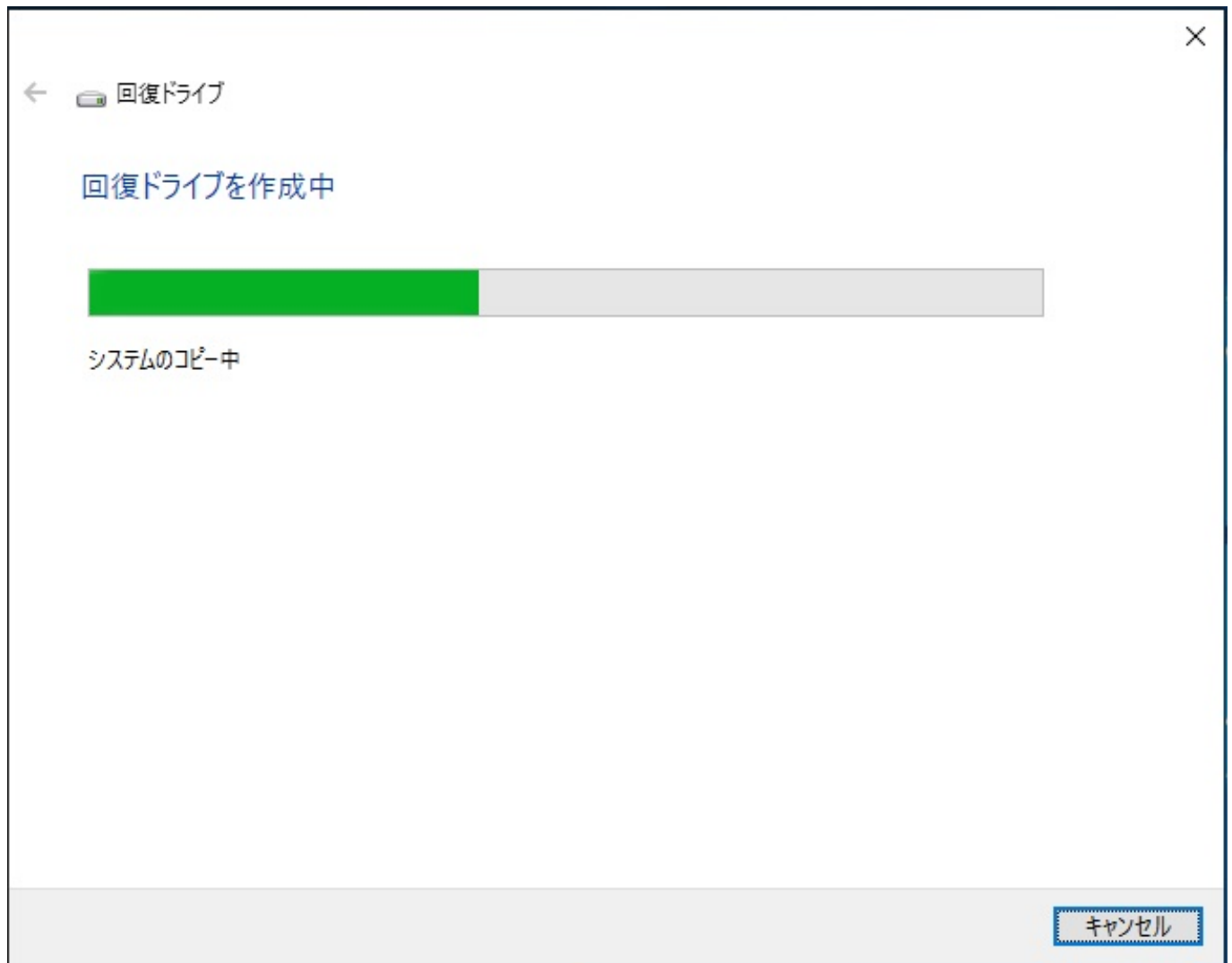
5 . 内容を確認し、問題がなければ[作成]をクリックします。

Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)



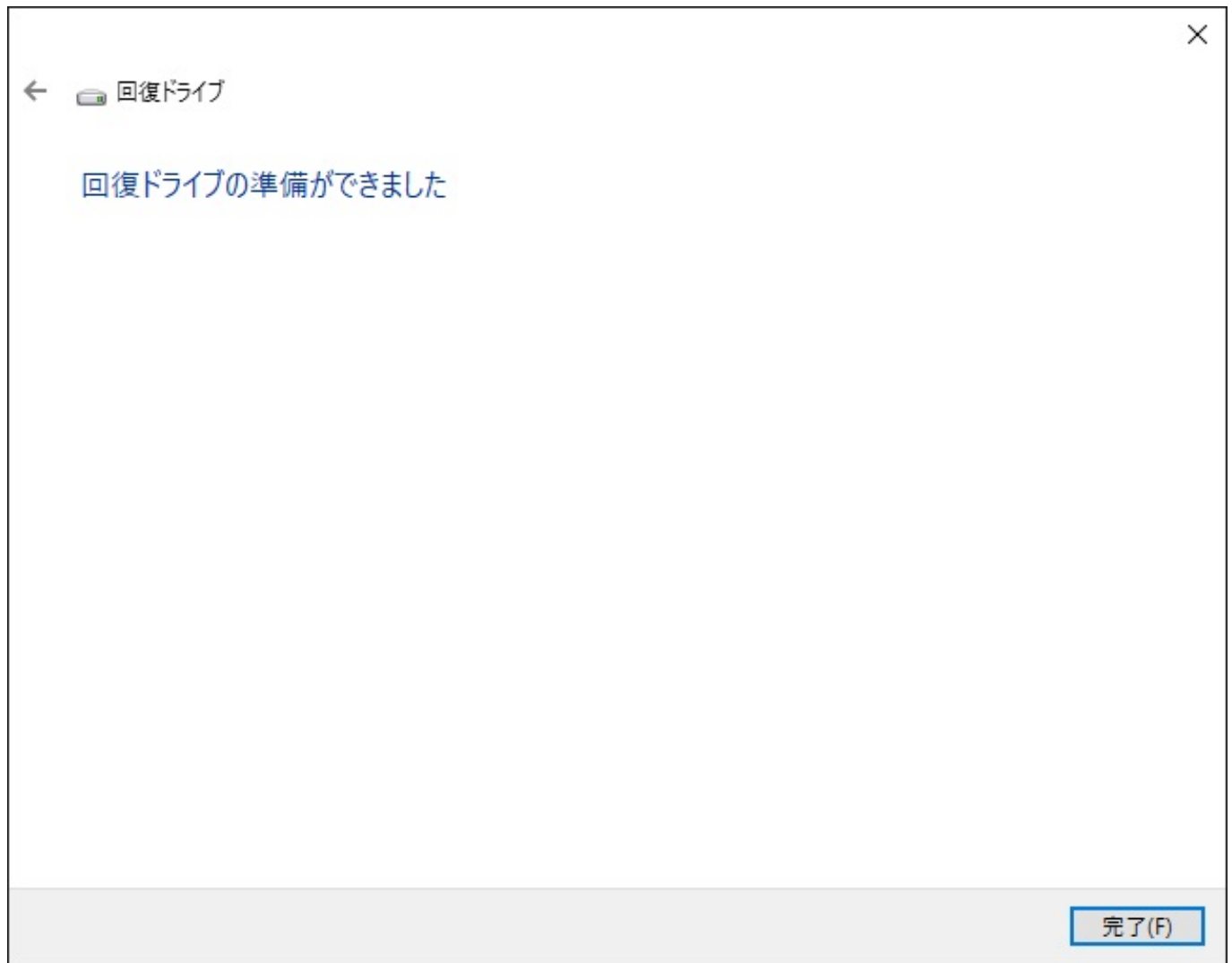
6 . 回復ドライブの作成画面となります。しばらく時間がかかりますのでこのまま待ちます。
(1時間 ~ 数時間)

Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)



7. 以下のような画面が表示された回復ドライブの作成は完了です。[完了(F)]をクリックして終了します。

Windowsが正常に起動できない(復元・修復の方法)



一意的なソリューション ID: #1296

製作者: k.kogawa

最終更新: 2019-07-19 20:14