



How to configure redundant Recording and Capture Quick Guide

HIKVISION TECHNICAL SUPPORT TEAM

2016-3-27

How to configure redundant Recording and Capture

冗長記録は冗長 HDD に記録と画像を保存することができ、記録と画像の完全性を高めるためのバックアップが作成されます。

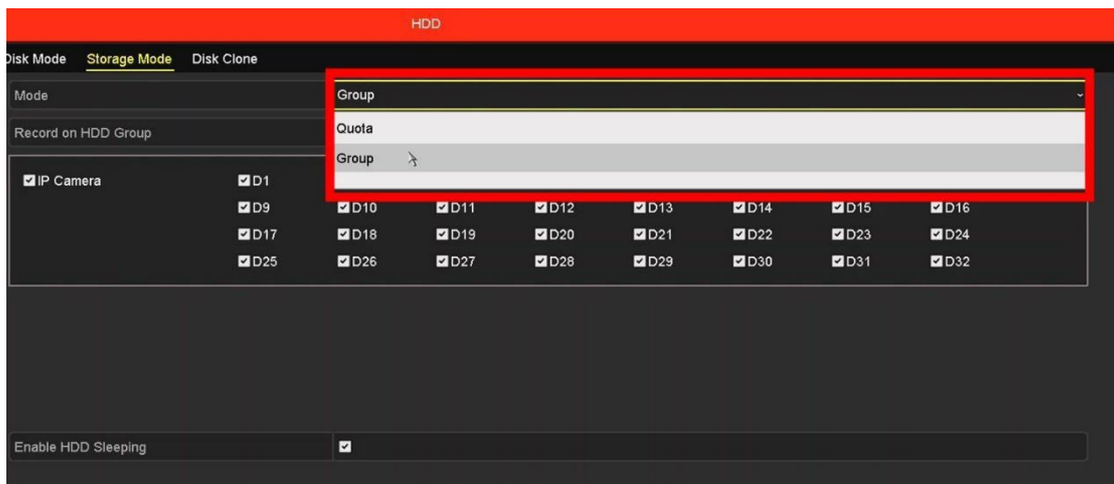
冗長録画は、ストレージモードが **Group** (グループ) に設定されている場合にのみ機能することに注意してください。

この記事では、NVR / DVR で冗長録画とキャプチャを有効にする方法を示します。

Step 1:

HDD-アドバンス - ストレージモードに移動し、ストレージモードをグループに設定します。
 ストレージモードが変更された場合、デバイスはリブートします。

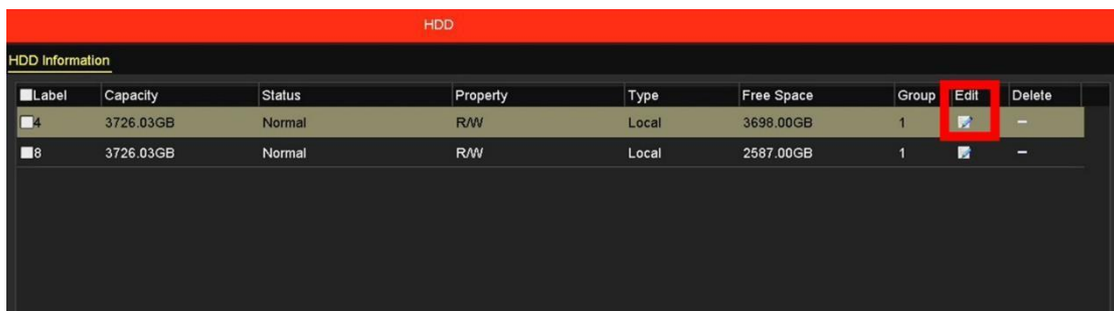
(Go to **HDD- Advance- Storage Mode**, set storage mode as **Group**, device will reboot if the storage mode is changed.)



Step 2:

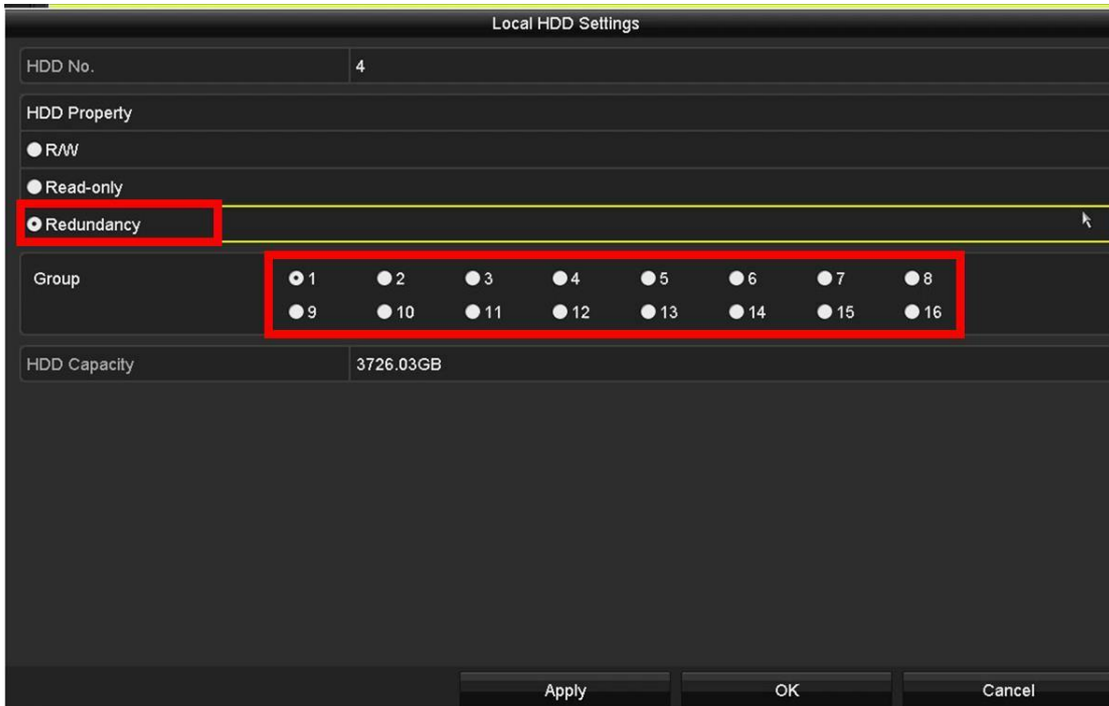
HDD 情報インターフェイスに移動し、[編集]ボタンをクリックします。冗長 HDD を設定する前に、少なくとも 1 つの R / W HDD が必要です

(Go to HDD information interface, click **Edit** button. At least one R/W HDD is required before setting redundant HDD.)

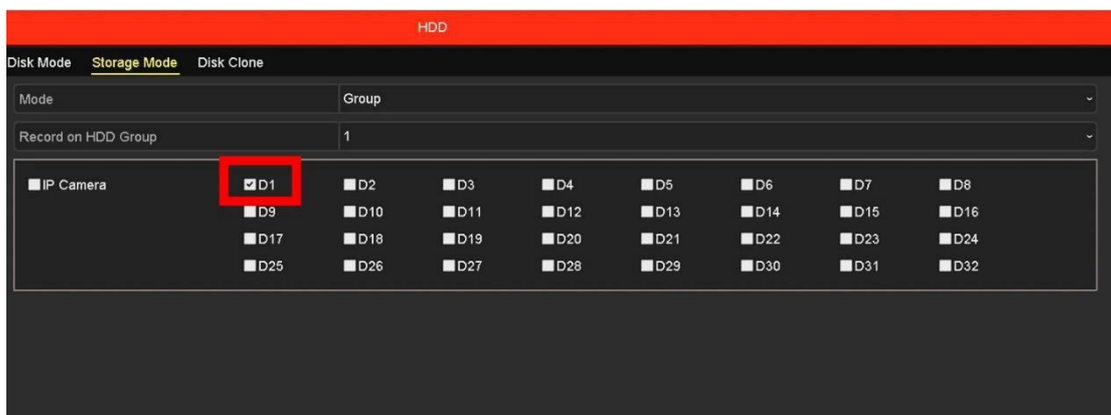


HDD プロパティを冗長に設定し、冗長 HDD のグループを選択します。R / W HDD と冗長 HDD を異なるグループに設定できることに注意してください

(Set **HDD Property** to **Redundancy**, choose a group for the redundant HDD. Notice that R/W HDD and redundant HDD can be set to different groups.)



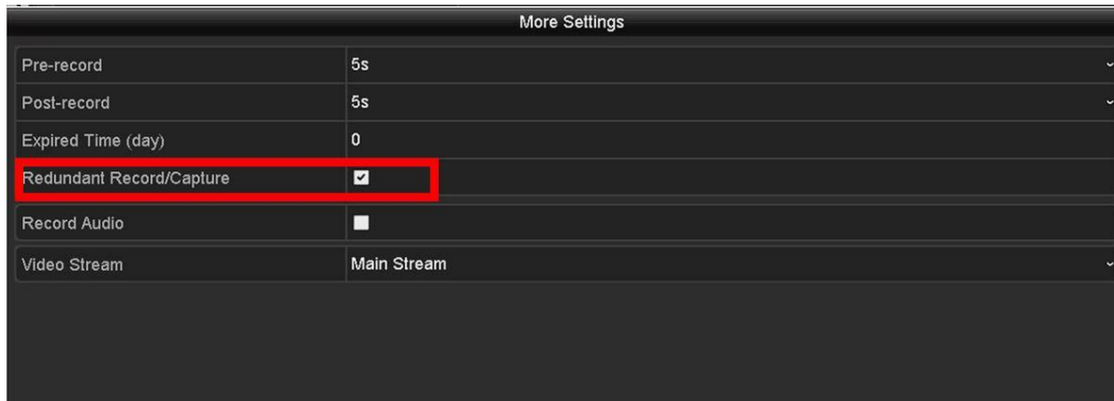
HDD-アドバンス - ストレージモードに移動し、冗長録画を有効にする IP チャンネルを選択します (Go to **HDD- Advance- Storage Mode**, choose the IP channel you want to enable redundant recording.)



Step 3:

録画 - パラメータ - その他の設定に移動し、冗長録画/キャプチャを有効にします。R / W HDD がオフラインであっても冗長 HDD は記録を続けます

(Go to **Record- Parameters- More settings**, enable **Redundant Recording/Capture**. Redundant HDD will continue to record even if the R/W HDD is offline.)



First Choice for Security Professionals Hikvision Technical Support

