

# H.265/H.264ユーザーライセンスについて

2024年5月

i-PRO 株式会社

# H.265/H.264ユーザーライセンスについて

**:::i-PRO** 

## ■ はじめに

以下のライセンス数とはH.264、またはH.265デコード用「ユーザーライセンス」のことを示します。それぞれのライセンスで以下を満足ください。

### ■不足ライセンス数の計算方法

カメラは、PC1台分の「ユーザーライセンス」を1つ保有しています。

⇒同一システム内の閲覧するPC数が、カメラ数を上回る時にその不足分を追加確保する必要があります。なお、レコーダーは、PC用の「ユーザーライセンス」を保有していません。

### ■ライセンスの基本的な追加確保の方法

H.264/H.265デコード用「ユーザーライセンス」は弊社WV-XCE001W (1ライセンス)を不足分購入して、ライセンスを確保してください。

- (例) システム構成として、レコーダー:1台、H.264/H.265カメラ:2台、H.264カメラ:4台、 閲覧するPC数(ブラウザやレコーダーのUSBメモリー等のビューワー):15台の場合、
  - ①H.264のライセンス数の計算は、 $\begin{bmatrix} 2 + 4 15 = -9 \\ \end{bmatrix}$ (ライセンス) になります。
  - ②H.265のライセンス数の計算は、 $\begin{bmatrix} 2 15 = -13 \\ \end{bmatrix}$ (ライセンス)」になります。

よって、①or②の大きい方より、追加確保数はH.265ライセンスの不足分の13ライセンスとなります。

