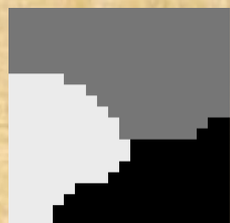


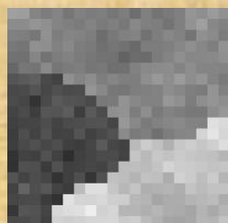


# 結果の一例

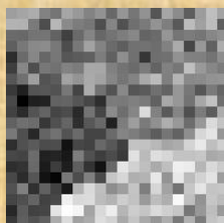
## ●人工画像



真の領域



原画像



観測画像

### 画像修復と領域分割



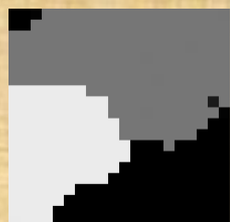
推定された領域



修復画像

#### 従来手法

ISNR=5.03dB



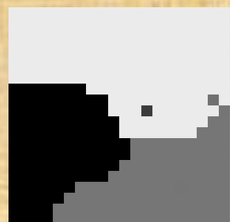
推定された領域



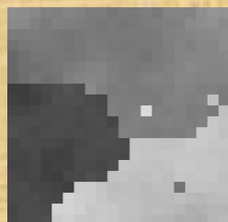
修復画像

#### 提案手法

ISNR=5.75dB



推定された領域



修復画像

#### 提案手法

(ハイパーパラメータ推定あり)

ISNR=6.71dB

## ●自然画像



原画像



観測画像

### 画像修復と領域分割



推定された領域



修復画像