

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載  
 【部門区分】第7部門第3区分  
 【発行日】平成16年9月2日(2004.9.2)

【公開番号】特開2003-219211(P2003-219211A)

【公開日】平成15年7月31日(2003.7.31)

【出願番号】特願2002-15520(P2002-15520)

【国際特許分類第7版】

H 0 4 N 5/21

G 0 6 T 5/00

G 0 6 T 5/20

H 0 4 N 1/409

H 0 4 N 5/232

// H 0 4 N 101:00

【F I】

H 0 4 N 5/21 B

G 0 6 T 5/00 3 0 0

G 0 6 T 5/20 A

H 0 4 N 5/232 Z

H 0 4 N 1/40 1 0 1 C

H 0 4 N 101:00

【手続補正書】

【提出日】平成15年8月21日(2003.8.21)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0035

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0035】

本実施の形態では、水平画素方向にのみ分布するノイズ信号を扱っているが、本発明ではこれに限られない。画像信号の信号成分を垂直画素方向と水平画素方向とで入れ替える(転置する)ことで、垂直画素方向に分布するノイズ信号に対しても、以下に述べるノイズ除去処理を適用することが可能である。