

【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27年12月3日 (2015.12.3)

【公表番号】特表2015-502080(P2015-502080A)

【公表日】平成27年1月19日 (2015.1.19)

【年通号数】公開・登録公報2015-004

【出願番号】特願2014-541161(P2014-541161)

【国際特許分類】

H 0 4 N 19/13 (2014.01)

H 0 4 N 19/91 (2014.01)

H 0 4 N 19/157 (2014.01)

H 0 4 N 19/176 (2014.01)

H 0 4 N 19/184 (2014.01)

H 0 4 N 19/61 (2014.01)

【 F I 】

H 0 4 N 19/13

H 0 4 N 19/91

H 0 4 N 19/157

H 0 4 N 19/176

H 0 4 N 19/184

H 0 4 N 19/61

【誤訳訂正書】

【提出日】平成27年10月13日 (2015.10.13)

【誤訳訂正 1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 0 8 9

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【 0 0 8 9 】

n = ピンインデックス

k = log2TrafoDimension-2

log2TrafoDimension = x 寸法における最後の位置の log 2 (幅)

log2TrafoDimension = y 寸法における最後の位置の log 2 (高さ)

場合によっては、(1) ~ (3) に定義された関数は、メモリに記憶され、コンテキスト割当てを参照するために利用され得る一連のテーブルを構築するために、コード化機器によって使用される場合がある。場合によっては、表は、本明細書に記載された式と規則とに基づいて予め決定され、ビデオエンコーダ 2 0 とビデオデコーダ 3 0 の両方に記憶される場合がある。