

【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2部門第7区分

【発行日】平成23年1月27日(2011.1.27)

【公表番号】特表2010-515638(P2010-515638A)

【公表日】平成22年5月13日(2010.5.13)

【年通号数】公開・登録公報2010-019

【出願番号】特願2009-545556(P2009-545556)

【国際特許分類】

B 6 5 H 26/00 (2006.01)

B 6 5 H 23/18 (2006.01)

【F I】

B 6 5 H 26/00

B 6 5 H 23/18 Z

【手続補正書】

【提出日】平成22年12月1日(2010.12.1)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

細長いウェブの位置を求める方法であって、

前記ウェブ上で長手方向に配置された、1つ以上の実質連續的な基準マークを検知する工程と、

前記基準マークに基づいて前記ウェブの長手方向位置を求める工程と、を含み、

前記1つ以上の実質連續的な基準マークを検知する工程は、前記ウェブ上に長手方向に配置される正弦基準マーク及び余弦基準マークを検知することを含む、方法。

【請求項2】

細長いウェブの位置を求めるための装置であって、

前記ウェブ上に長手方向に配置される1つ以上の実質連續的な基準マークを検知し、前記基準マークに対応する信号を発生するように構成された1つ以上のセンサと、

前記センサの信号を受信し、前記センサの信号を使用して前記ウェブの長手方向位置を求めるように構成された位置検出器と、を含み、

前記1つ以上の実質連續的な基準マークは、正弦基準マーク及び余弦基準マークを含む、方法。