

【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4部門第1区分

【発行日】平成30年3月29日(2018.3.29)

【公表番号】特表2017-507266(P2017-507266A)

【公表日】平成29年3月16日(2017.3.16)

【年通号数】公開・登録公報2017-011

【出願番号】特願2016-570922(P2016-570922)

【国際特許分類】

*E 01 C 23/20 (2006.01)*

【F I】

*E 01 C 23/20*

【手続補正書】

【提出日】平成30年2月14日(2018.2.14)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0053

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0053】

これらの要件すべてに対処する先行技術はない。そのため、道路標示産業では、より少ない手作業で、作業者の安全性を向上させ、今日利用可能な現在の道路メンテナンス・ストライピング技術より正確で効率的かつ廉価な道路標示メンテナンス・ストライピング機器が必要とされている。

この出願の発明に関連する先行技術文献情報としては、以下のものがある（国際出願日以降国際段階で引用された文献及び他国に国内移行した際に引用された文献を含む）。

(先行技術文献)

(特許文献)

(特許文献1) 独国特許出願公開第102011119478号明細書

(特許文献2) 独国特許出願公開第102011119312号明細書

(特許文献3) 米国特許第5,169,262号明細書

(特許文献4) 米国特許第5,203,923号明細書

(特許文献5) 米国特許第5,296,256号明細書

(特許文献6) 米国特許第5,828,585号明細書

(特許文献7) 米国特許第6,330,503号明細書

(特許文献8) 米国特許第8,467,968号明細書

(特許文献9) 米国特許第8,935,057号明細書

(特許文献10) 米国特許第9,230,117号明細書

(特許文献11) 米国特許第9,298,991号明細書

(特許文献12) 米国特許第9,784,843号明細書

(特許文献13) 米国特許出願公開第2001/0160595号明細書

(特許文献14) 米国特許出願公開第2004/160595号明細書

(特許文献15) 米国特許出願公開第2007/0081695号明細書

(特許文献16) 米国特許出願公開第2008/0091315号明細書

(特許文献17) 米国特許出願公開第2013/0167385号明細書

(特許文献18) 米国特許出願公開第2013/0190981号明細書