

舗装工事台帳・添付図面のファイル名設定の手引き(案)
「北九州市所管工事」編

平成27年3月

北九州市建設局道路維持課

舗装工事台帳・添付図面のファイル名設定の手引き(案)
「北九州市所管工事」編

目 次

1. 本書の位置付け	1
2. 対象となる工事	1
3. ファイル名設定形式	1
3-1 舗装工事台帳のファイル名	1
3-2 添付図面のファイル名	2
4. 工区番号が2以上の場合のファイル名設定例	3
5. ファイル名設定についての問い合わせ先	3
資料:行政区記号表及び図面種別記号表	4

1. 本書の位置付け

本書は、舗装工事台帳及び添付図面（位置図・平面図）を作成し、CD-R等の電子媒体で市に提出するに当たり、ファイル名の設定方法について定めたものであり、舗装工事台帳の作成・収集体制の円滑な実施を支援するものです。

2. 対象となる工事

対象となる工事は、下記の（１）～（３）です。

- （１）道路管理者（建設局道路部・東西整備事務所・各区役所まちづくり整備課）が発注する舗装新設工事・舗装補修工事等
- （２）建設局河川部・東西整備事務所・上下水道局・各区役所まちづくり整備課が発注する、道路占用に伴う舗装復旧工事
- （３）学術・研究都市開発事務所、折尾総合整備事務所等、道路管理者以外の北九州市が発注する、舗装新設工事等

3. ファイル名設定形式

3-1 舗装工事台帳のファイル名

舗装工事台帳(エクセル様式)は、以下の図 3.1の形式で設定します。
なお、路線番号・設計書番号は、市監督員に確認して下さい。

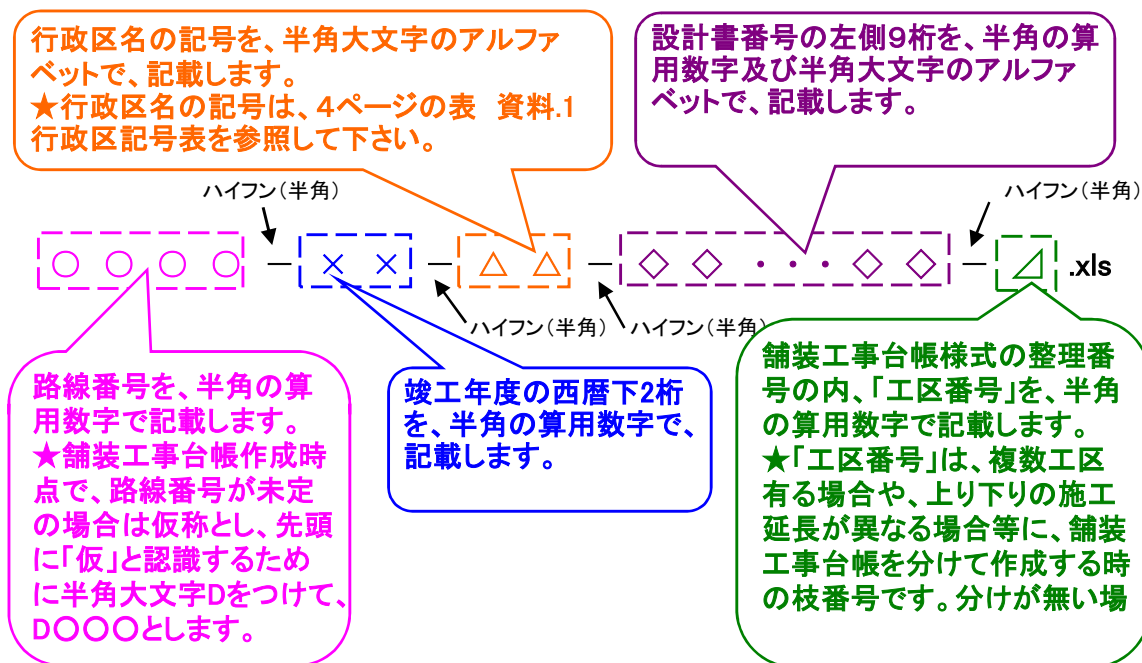


図 3.1 舗装工事台帳のファイル名設定形式

例えば、以下のようになります。



3-2 添付図面のファイル名

添付図面のうち、位置図は以下の図3.2、平面図は図3.3の形式で設定します。また、3-1同様、路線番号・設計書番号は、市監督員に確認して下さい。なお、添付図面の様式は、PDFまたはDW（ドキュワークス）となります。

【位置図】

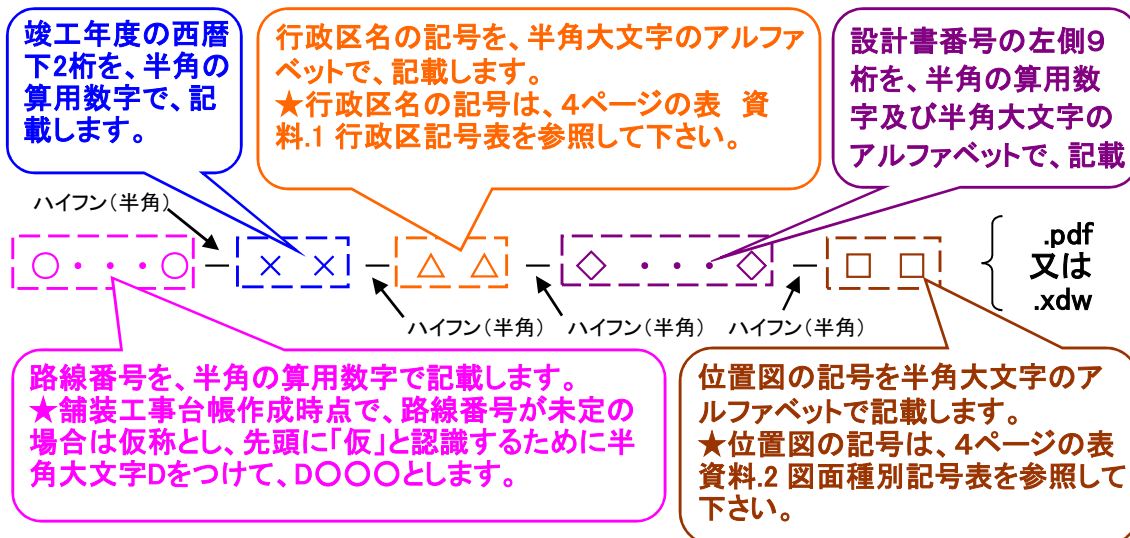
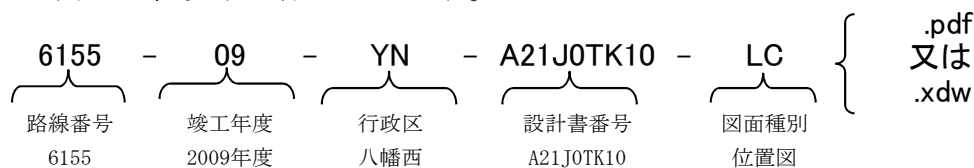


図 3.2 添付図面のファイル名設定形式(位置図)

例えば、以下の様になります。



【平面図】

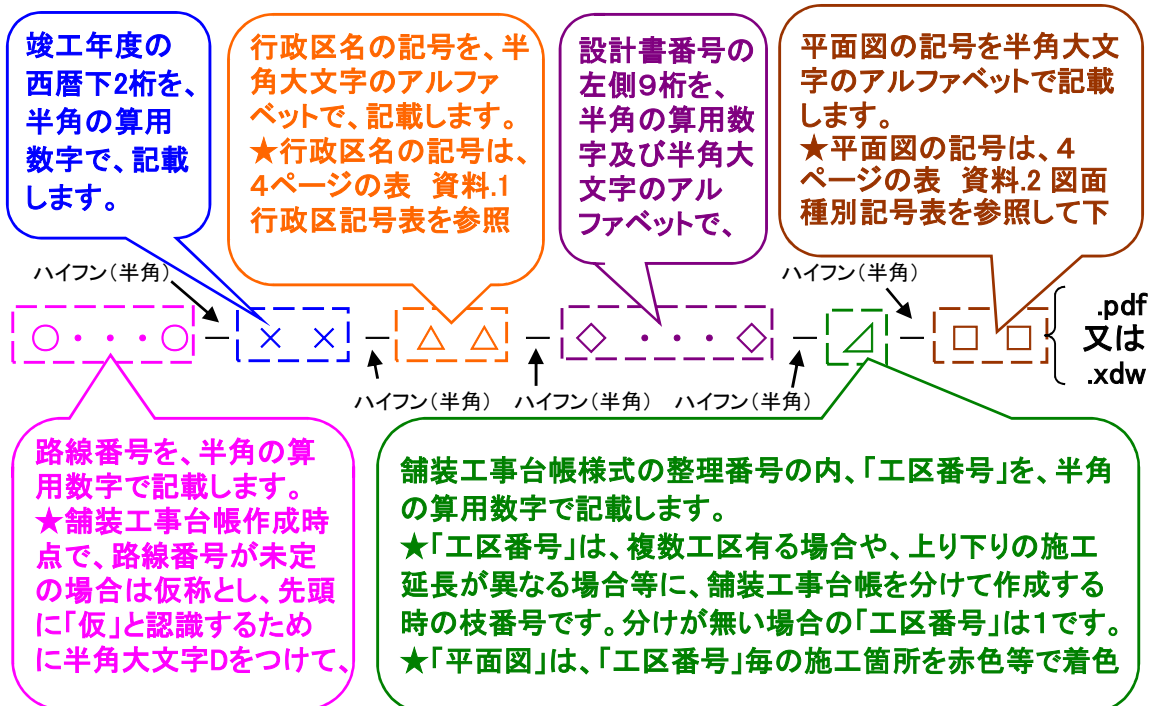
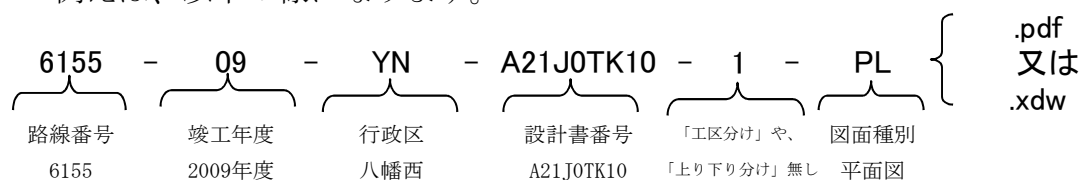


図 3.3 添付図面のファイル名設定形式(平面図)

例えば、以下の様になります。



4. 工区番号が2以上の場合のファイル名設定例

ファイル名の設定例は、以下、図4.1を参照して下さい。

路線番号:D100、竣工年度:2009年度、行政区:若松区、設計書番号(左側9桁):
A21J0TK20、「工区分け」や「上り下り分け」等:「上り」と「下り」の2つに分けて、舗
装工事台帳を作成する の場合

【舗装工事台帳のファイル名】

D100 - 09 - WM - A21J0TK20 - 1 .xls
D100 - 09 - WM - A21J0TK20 - 2 .xls

【添付図面(位置図)のファイル名】

D100 - 09 - WM - A21J0TK20 - LC } .pdf
又は
.xdw

【添付図面(平面図)のファイル名】

D100 - 09 - WM - A21J0TK20 - 1 - PL } .pdf
又は
.xdw
D100 - 09 - WM - A21J0TK20 - 2 - PL } .pdf
又は
.xdw

図 4.1 工区番号が2以上の場合のファイル名設定例

なお、「上り」と「下り」、どちらを1、2としても、構いません。

5. ファイル名設定についての問い合わせ先

北九州市建設局道路部道路維持課 舗装工事台帳担当

Tel (093) 582-2274

Fax (093) 582-2792

資料:行政区記号表及び図面種別記号表

行政区名の記号は、表 資料.1で該当するものを、図面種別の記号は、表 資料.2で該当するものを、記載して下さい。

表 資料.1 行政区記号表

行政区	記号
門司	MJ
小倉北	KK
小倉南	KM
戸畑	TB
八幡東	YH
八幡西	YN
若松	WM

表 資料.2 図面種別記号表

図面種別	記号
位置図	LC
平面図	PL