

**舗装工事台帳・添付図面のファイル名設定の手引き(案)**  
**「帰属を行う開発行為の道路工事」編**

**令和6年 9月**

**北九州市都市整備局道路維持課**

**舗装工事台帳・添付図面のファイル名設定の手引き(案)**  
**「帰属を行う開発行為の道路工事」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	.....	4
5. ファイル名設定についての問い合わせ先	.....	4
資料:行政区記号表・図面種別記号表	.....	5

## 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、許可の必要な開発行為により帰属を行う道路の舗装新設工事です。

## 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、開発行為許可番号は、開発行為許可通知書で確認して下さい。

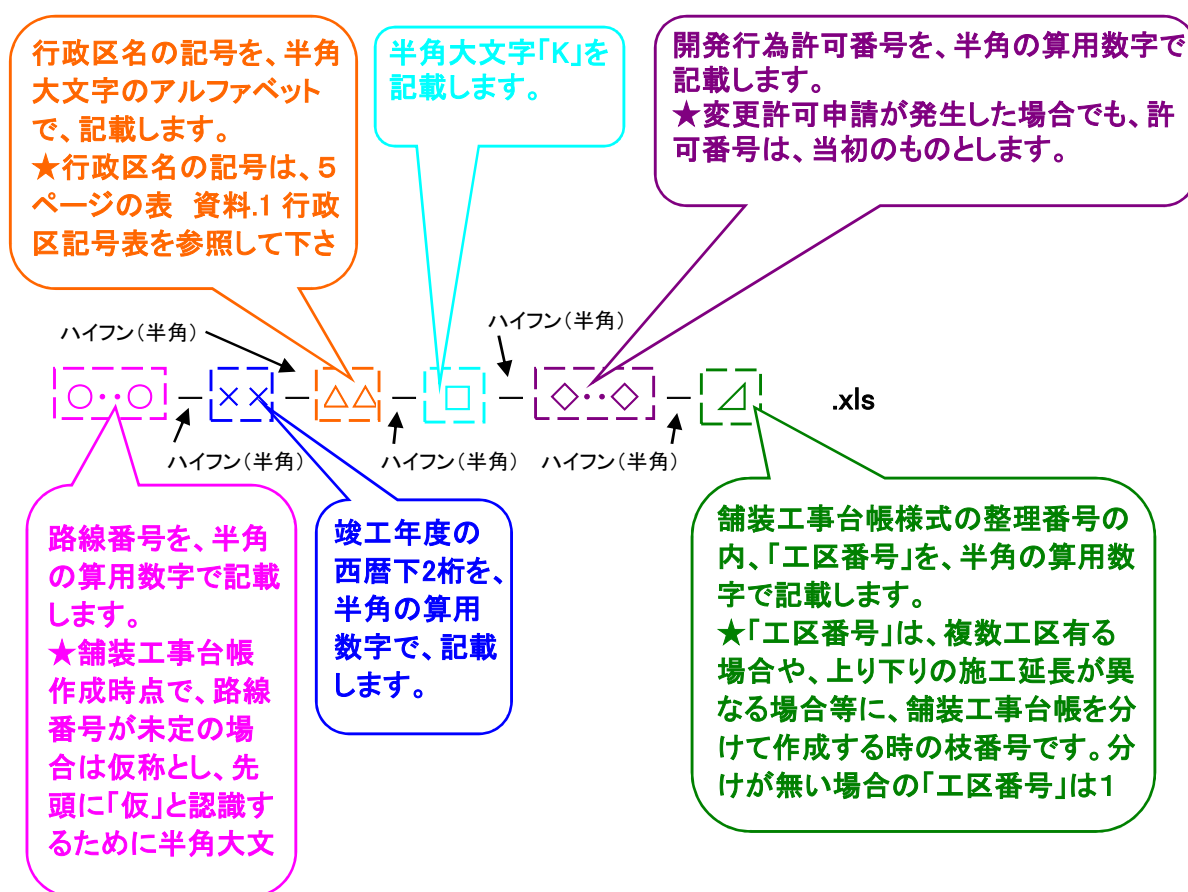
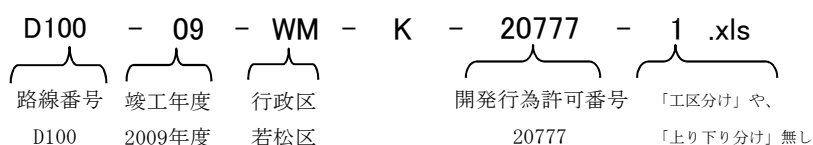


図 3.1 舗装工事台帳のファイル名設定形式

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、開発行為許可番号は、開発行為許可通知書で確認して下さい。

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】

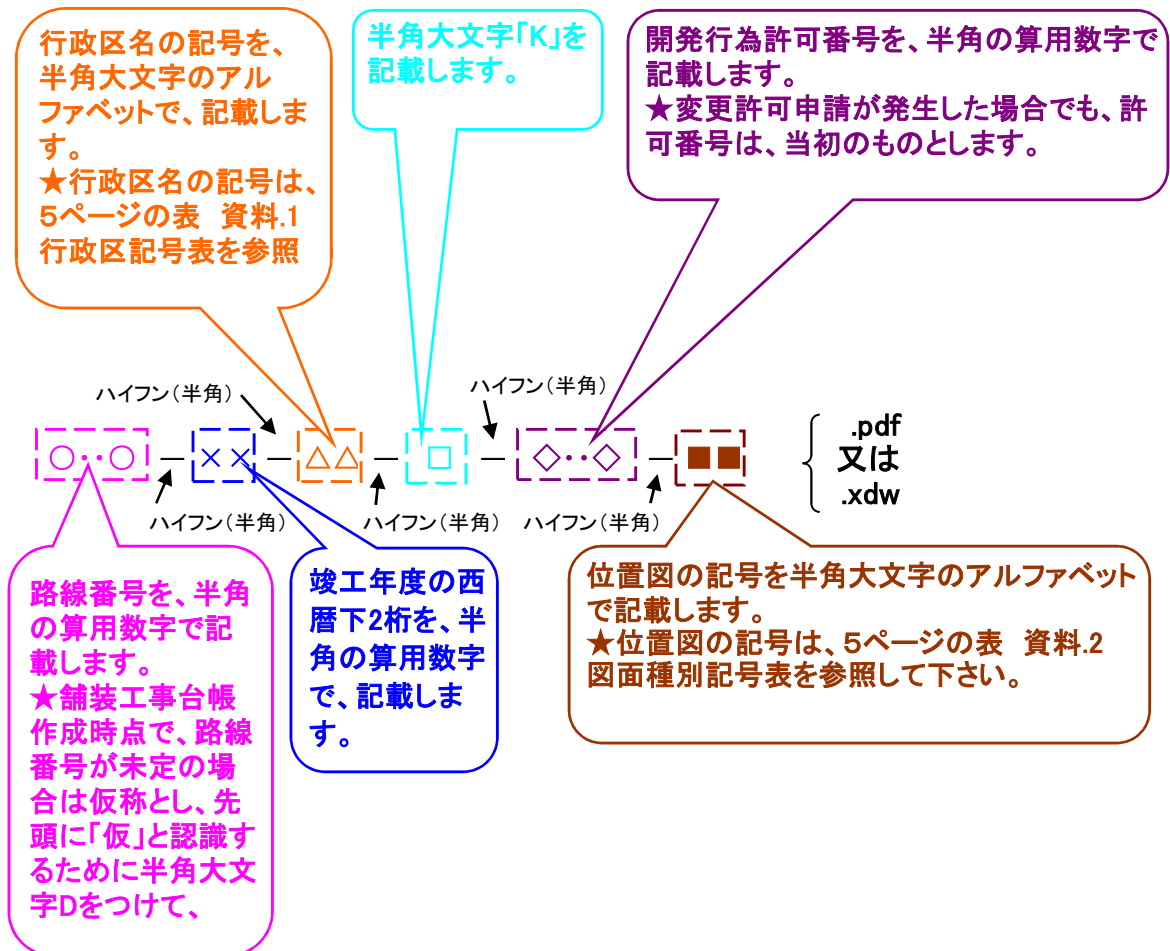
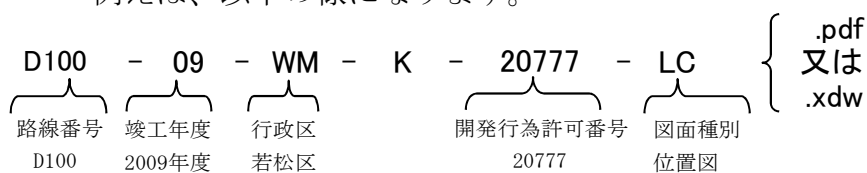


図 3.2 添付図面のファイル名設定形式(位置図)

例えば、以下のようになります。



【平面図】

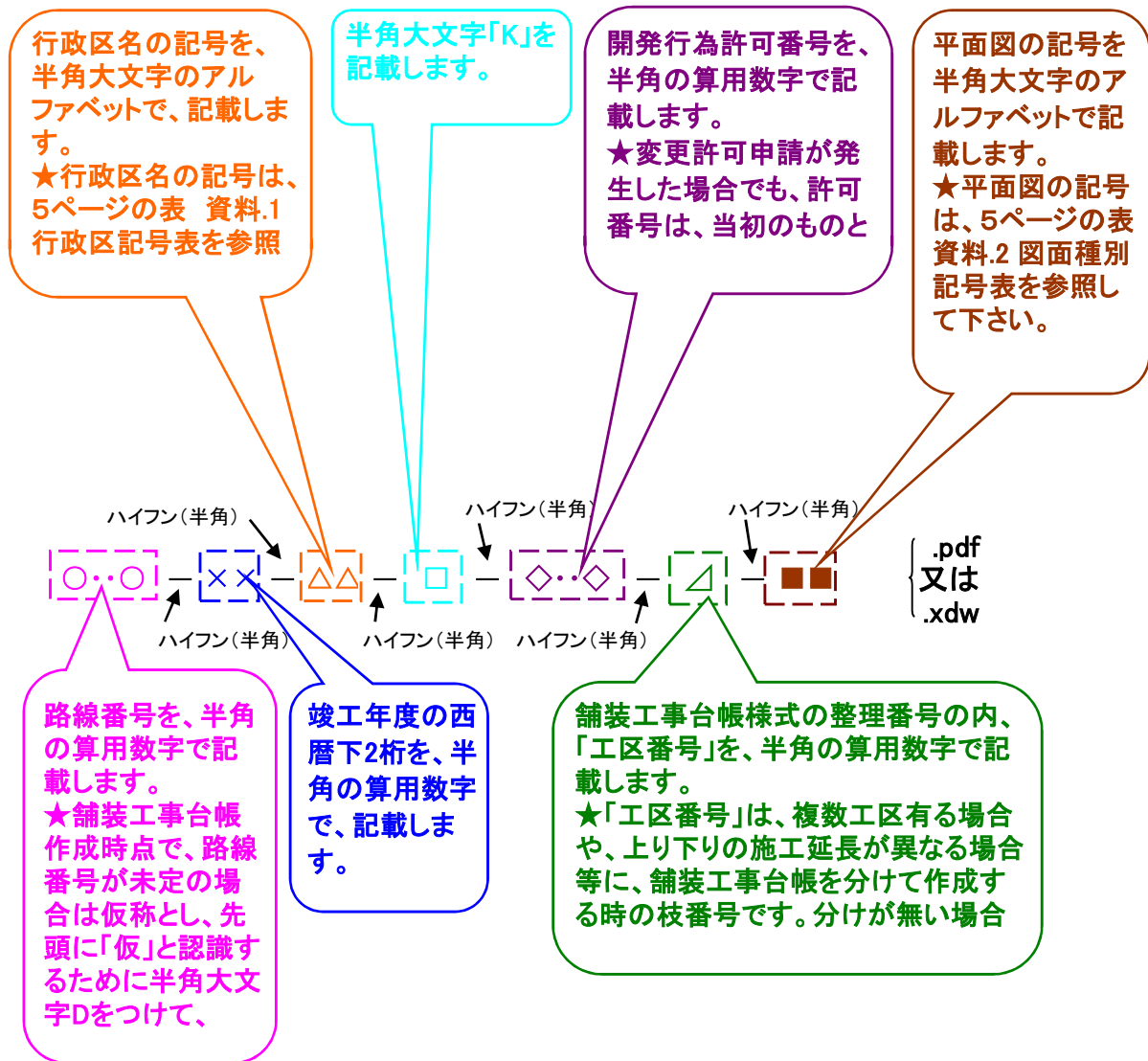


図 3.3 添付図面のファイル名設定形式(平面図)

例えば、以下のようになります。



#### 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:八幡西区、開発行為許可番号:21123、「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場合

**【舗装工事台帳のファイル名】**

D100 - 09 - YN - K - 21123 - 1 .xls

D100 - 09 - YN - K - 21123 - 2 .xls

**【添付図面(位置図)のファイル名】**

D100 - 09 - YN - K - 21123 - LC { .pdf  
または  
.xdw

**【添付図面(平面図)のファイル名】**

D100 - 09 - YN - K - 21123 - 1 - PL { .pdf  
または  
.xdw

**【添付図面(平面図)のファイル名】**

D100 - 09 - YN - K - 21123 - 2 - PL { .pdf  
または  
.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

北九州市都市整備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・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