

「全国鉄道乗車実績集計」データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	路線	MASTER.DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

各路線の基本データを保管している。
この「キロ程」が集計に使用される。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1	区分順	KBN	区分コード, 路線番号
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	路線番号	ROSEN_CD	A	6	*	
2	路線名称(漢字)	ROSEN_KANJI	A	30		原則2バイト文字使用
3	路線名称(カナ)	ROSEN_KANA	A	30		原則1バイト文字使用
4	所属	SHOZOKU	A	30		原則2バイト文字使用
5	区分コード	KBN_CD	A	2		
6	起点	KITEN	A	30		原則2バイト文字使用
7	終点	SHUTEN	A	30		原則2バイト文字使用
8	キロ程	KILO	N			書式(9990.0)
9	軌間	KIKAN	N			書式(9.990)
10	全線開通年月日	KAITSU_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
11	全線廃止年月日	HAISHI_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
12	電化	DENKA	A	8		選択(注1)
13	電圧1	VOLT1	N			整数(書式(9,990))
14	電圧2	VOLT2	N			整数(書式(9,990))
15	第三種事業者	SANSHU	A	30		原則2バイト文字使用
16	写真有無	PHOTO	A	4		選択(なし, あり)
17	備考1	BIK01	A	50		経由, 特定地方交通線等
18	備考2	BIK02	A	50		
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

注1 全線電化, 一部電化, 非電化, 電化鋼索。
注2 二次索引は「区分ごとの集計」実行時のために設定。

「全国鉄道乗車実績集計」データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	乗車実績	JOSHA.DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

最初に乗った年月日, 区間, キロ程を格納する。
この「乗車キロ」が集計に使用される。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1	乗車年月日順	J_DATE	乗車年月日, 路線番号
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	路線番号	ROSEN_CD	A	6	*	
2	乗車年月日	JOSHA_DATE	D		*	書式(YYYY.MM.DD)
3	乗車区間	JOSHA_KUKAN	A	50		原則2バイト文字使用
4	乗車キロ	JOSHA_KILO	N			書式(9990.0)
5	備考	BIKO	A	30		原則2バイト文字使用
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

--

「全国鉄道乗車実績集計」データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	乗車実績 2	JOSHA2.DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

「区分ごとの集計」を実行する際に作成されるもの。
画面で操作をすることはない。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1			
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	区分	KBN_CD	A	2	*	
2	路線番号	ROSEN_CD	A	6	*	
3	乗車年月日	JOSHA_DATE	D		*	書式(YYYY.MM.DD)
4	乗車キロ	JOSHA_KILO	N			書式(9990.0)
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

--

「全国鉄道乗車実績集計」 データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	開通区間	KAITSU.DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

各路線の事業免許(特許), 開通年月日ごとのデータ。
 この「キロ程」は集計には使用されない。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1			
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	路線番号	ROSEN_CD	A	6	*	
2	枝番号	EDA_NO	N		*	整数
3	区間	KUKAN	A	50		原則2バイト文字使用
4	単線複線	TANFUKU	A	4		単, 複, 単複
5	キロ程	KILO	N			書式(9990.0)
6	開通年月日	KAITSU_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
7	備考	BIKO	A	30		現在未使用
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

--

「全国鉄道乗車実績集計」データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	駅等設置状況	EKI.DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

各路線上の主として駅の位置を格納している。
 この「キロ程」は、乗車時の駅間キロ程を入力する際使用される。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1			
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	路線番号	ROSEN_CD	A	6	*	
2	キロ程(起点から)	KILO	N		*	書式(9990.0)
3	表示	HYOJI	A	2		「○」か空白
4	種類	SHURUI	A	2		(注1)
5	駅名(漢字)	EKI_KANJI	A	30		原則2バイト文字使用
6	駅名(カナ)	EKI_KANA	A	30		原則1バイト文字使用
7	標高	HEIGHT	N			現在すべて0(未使用)
8	開業年月日	KAIGYO_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
9	備考	BIKO	A	30		
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

注1 「種類」は以下から選択。
 般: 一般駅(旅客, 貨物)
 旅: 旅客専用駅
 貨: 貨物専用駅
 信: 信号場, 信号所
 河: 河川
 特: 特別地点

「全国鉄道乗車実績集計」データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	駅改廃履歴	KAIHAI.DB		2009-05-17	2009-05-30

概要

駅の改廃履歴を格納している。
現在未使用(2009-05-20)。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1			
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	路線番号	ROSEN_CD	A	6	*	
2	キロ程(起点から)	KILO	N		*	書式(9990.0)
3	改廃年月日	KAIHAI_DATE	D		*	書式(YYYY.MM.DD)
4	種類	SHURUI	A	2		(注1)
5	駅名(漢字)	EKI_KANJI	A	30		原則2バイト文字使用
6	駅名(カナ)	EKI_KANA	A	30		原則1バイト文字使用
7	移設前キロ程	MAE_KILO	N			書式(9990.0)
8	備考	BIKO	A	30		書式(YYYY.MM.DD)
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

注1 「種類」は以下から選択。

開:新規開業

接:他線の駅と接続開業

休:休止

移:移設

改:改称

廃:廃止

合:他駅との統合

復:休止から復旧

扱:扱いの変更(信号場⇒駅等)

「全国鉄道乗車実績集計」データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	索道	SAKUDO.DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

索道各路線の基本データを保管している。
普通索道のみ登録しており、特殊索道は現時点では登録していない。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1			
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	路線番号	ROSEN_CD	A	6	*	
2	都道府県	KEN	A	8		原則2バイト文字使用
3	事業者名	JIGYOSHA	A	50		原則2バイト文字使用
4	本社又は事務所	JIMUSHO	A	50		原則2バイト文字使用
5	区間	KUKAN	A	60		原則2バイト文字使用
6	分類(種類)	BUNRUI_SHURUI	A	4		選択(普通, 特殊)
7	分類(ロープ)	BUNRUI_ROPE	A	10		選択(注1)
8	分類(構造)	BUNRUI_KOZO	A	10		選択(注2)
9	キロ程	KILO	N			書式(9.990)
10	動力	DORYOKU	A	4		原則2バイト文字使用
11	許可年月日	KYOKA_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
12	運輸開始年月日	KAITSU_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
13	乗車年月日	JOSHA_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
14	廃止年月日	HAISHI_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
15	写真有無	PHOTO	A	4		選択(なし, あり)
16	備考1	BIK01	A	50		旅客のみ(注3)
17	備考2	BIK02	A	50		その他
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

注1 単線, 複式単線, 複線(2, 3, 4, 5線)より選択。
注2 交走式, 自動循環式, 固定循環式, 滑走式より選択。
注3 旅客のみの運送の場合, その旨記載。

「全国鉄道乗車実績集計」 データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	分類	BUNRUI.DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

旅客鉄道会社、大手私鉄についてはその会社(団体)ごと、その他の会社線については都道府県ごとに分けており、その区分けごとの集計に使用する。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1			
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	分類コード	BUNRUI_CD	A	3	*	
2	分類名称(漢字)	BUNRUI_KANJI	A	30		原則2バイト文字
3	総合計キロ程	TOTAL_KILO	N			書式(9,990.0)
4	総合計乗車キロ	TOTAL_JOSHA_KILO	N			書式(9,990.0)
5	乗車割合	JOSHA_RATIO	N			書式(990.0)
6	完乗年月日	KANJO_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

注1 分類2 (BUNRUI2.DB), 分類3 (BUNRUI3.DB), 分類S (索道/BUNRUIS.DB), 分類S2 (索道集計用/BUNRUIS2.DB), 分類S3 (索道集計用/BUNRUIS3.DB) も同様。

注2 路線番号の左から3桁が、分類コードに対応する。

「全国鉄道乗車実績集計」データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	区分	KUBUN.DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

軌道の形態，鉄道事業法，軌道法による区分けを合わせて保管。
その区分けごとの集計に使用する。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1			
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	区分コード	KBN_CD	A	2	*	
2	区分名称(漢字)	KBN_KANJI	A	30		原則2バイト文字
3	総合計キロ程	TOTAL_KILO	N			書式(9,990.0)
4	総合計乗車キロ	TOTAL_JOSHA_KILO	N			書式(9,990.0)
5	乗車割合	JOSHA_RATIO	N			書式(990.0)
6	完乗年月日	KANJO_DATE	D			書式(YYYY.MM.DD)
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

注1 区分2 (KUBUN2.DB)，区分3 (KUBUN3.DB) も同様。

「全国鉄道乗車実績集計」データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	年別	TOSHI.DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

年ごとの集計をする際使用。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1			
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	年	NEN	N		*	
2	乗車区間数	JOSHA_NO	N			整数
3	乗車キロ数	JOSHA_KILO	N			書式(9,990.0)
4	廃止区間数	HAISHI_NO	N			整数
5	廃止キロ数	HAISHI_KILO	N			書式(9,990.0)
6	備考	BIKO	A	30		原則2バイト文字
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

注. 年別2 (TOSHI2.DB) も同様。

「全国鉄道乗車実績集計」データ項目一覧 (PARADOX 4.0)

表

番号	表名/漢字	表名/記号	作成者	最終更新日	PDF作成日
-	作成	VER. DB		2009-05-16	2009-05-30

概要

データの作成年月日を格納している。

二次索引

番号	二次索引名/漢字	二次索引名/記号	利用項目名(利用順)
1			
2			
3			

項目

番号	項目名/漢字	項目名/記号	形式	桁数	一意	特記事項
1	作成年月日	VER_DATE	D		*	
2	備考	BIKO	A	30		
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						

補足事項

注. 一行のみ。