

9 : 数値、X : 文字、N : 漢字 () 内は桁数
 キー : レコードを特定するための項目

1. 自社情報

項目	タイプと桁数	キー	摘要
ID	9(1)	1	=1のみ
郵便番号	999-9999		定型入力で 住所1と住所2に分ける
住所 1	N(30)		住所
住所 2	N(20)		建物
社名	N(20)		
代表者肩書	N(20)		
代表者名	N(10)		

※郵便番号は定型入力、住所 1 と住所 2 に分けて保存

2. 個人情報

項目	タイプと桁数	キー	
社員番号	9(6)	1	1~999999 の範囲
在職区分	9(1)		1=在職、9=退職
郵便番号	999-9999		定型入力で 住所1と住所2に分ける
住所 1	N(30)		住所
住所 2	N(20)		建物
氏名	N(20)		
氏名かな	N(30)		氏名より自動変換
電話番号	9999-999-999		定型入力
メール	X(20)		
備考	N(50)		

※郵便番号は定型入力、住所 1 と住所 2 に分けて保存

※電話番号は定型入力

3. 契約明細

項目	タイプと桁数	キー	
社員番号	9(6)	1	1~999999 の範囲
契約日	日付(S)	2	9999/99/99 (西暦年/月/日)
契約開始日	日付(S)		9999/99/99 (西暦年/月/日)
契約終了日	日付(S)		9999/99/99 (西暦年/月/日)
就業開始時刻	時刻(S)		99:99 (時:分)
就業終了時刻	時刻(S)		99:99 (時:分)
休憩時間	時刻(S)		99:99 (時:分)
休日	X(7)		日月火水木金土順に 1:出勤、0:休日
時給単価	9(6)		
就業場所	999		100:事務所 200:食堂;300;工場
職務内容	999		101;経理、102:総務、 201:調理、202:配膳 301:製造、302:配送

※日付 (S) は、西暦年 (4桁) /月 (2桁) /日 (2桁) の型

※時刻 (S) は、時 (2桁) :分 (2桁) の型

※就業場所、職務内容は関連づけるようにコード化すると管理しやすい

4. PASSTABLE

項目	タイプと桁数	キー	摘要
ID	9(1)	1	1~9
パスワード	X(6)		

※パスワードは9件まで

※パスワードは手入力で登録

※登録後に隠しテーブルとする