			테이블 정의서			
	테이블ID	ACCOUNT	테이블명	8		
	테이블설명		지출결의서	의 지출내역	을 관리	하는 테이블
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	ACNT_NO	지출내역번호	INT	11	N	PK
2	APRV_NO	결재번호	VARCHAR	20	N	FK
3	ACNT_YMD	지출일자	DATE		N	
4	ACNT_CONTENTS	지출내용	TEXT		N	
5	ACNT_NM	거래처명	VARCHAR	50	N	
6	ACNT_AMOUNT	지출금액	INT	11	N	
7	ACNT_CREDIT_CD	지출구분코드	VARCHAR	10	N	
	Primary			Primary	y Key	
	ACCOUNT_PK	ACNT_NO				
	인덱스	인덱스키				
	ACCOUNT_PK	ACNT_NO				
FK	_ACCOUNT_APPROVAL	APRV_NO				

		테이블 정의서				
	테이블ID	APPROVAL	테이블명			
	테이블설명		결재	내역을 관리	하는 테이	이블.
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	APRV_NO	결재번호	VARCHAR	20	N	PK
2	USER_ID	사용자ID	VARCHAR	20	N	FK
3	DOC_CAT_CD	문서카테고리코드	VARCHAR	10	N	
4	APRV_TITLE	결재제목	VARCHAR	50	N	
5	APRV_CONTENTS	결재내용	LONGTEXT		N	
6	APRV_YMD	결재기안일	DATE		N	
7	RJCT_REASON	반려사유	TEXT			
8	APRV_STAT_CD	결재상태코드	VARCHAR	10	N	
9	REFERENCE	참조자	TEXT			
10	C_DATE	생성일	DATETIME		N	
11	U_DATE	수정일	DATETIME		N	
	Primary	Primary Key		/ Key		
	APPROVAL_PK	APRV_NO				
	인덱스	인덱스키				
	APPROVAL_PK	APRV_NO				
I	FK_APPROVAL_USER	USER_ID				

			테이블 정의서			
	테이블ID	APPROVAL_FILE 테이블명				
	테이블설명	결재문서 파일을 관리하				테이블.
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	APRV_FILE_NO	파일번호	INT	11	N	PK
2	APRV_NO	결재번호	VARCHAR	20	N	FK
3	ORGIN_FILENAME	파일원본이름	TEXT		N	
4	SAVE_FILENAME	파일저장이름	TEXT		N	
5	FILETYPE	파일타입	TEXT		N	
6	PATH	파일경로	TEXT		N	
	Primary			Primary	7 Key	
	APPROVAL_FILE_PK	APRV_FILE_NO				
	인덱스	인덱스키				
	APPROVAL_FILE_PK	APRV_FILE_NO				
FK_A	PPROVALFILE_APPROVAL	APRV_NO				

			테이블 정의서			
	테이블ID	APPROVAL_LINE	테이블명	5		
	테이블설명		결재문서의	l 결재라인을	을 관리히	는 테이블
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	APRV_NO	결재번호	VARCHAR	20	N	PK,FK
2	USER_ID	사용자ID	VARCHAR	20	N	PK,FK
3	APRV_STAT_CD	결재상태코드	VARCHAR	10	N	
4	APRV_SEQUENCE	결재순서코드	INT	11	N	
5	APRV_YMD	결재날짜	DATE			
	Primary			Primary	Key	
	APPROVAL_LINE_PK	APRV_NO, USER_ID				
	인덱스	인덱스키				
	APPROVAL_LINE_PK	APRV_NO, USER_ID				
FK_A	PPROVALLINE_APPROVAL	APRV_NO				
FK	_APPROVALLINE_USER	USER_ID				

			테이블 정의사	l		
	테이블ID	BOARD	테이블명			
	테이블설명		게시물 관리하는 티			블
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	BOARD_NO	게시글번호	INT	11	N	PK
2	USER_ID	사용자ID	VARCHAR	20	N	FK
3	BOARD_CAT_CD	게시판분류코드	VARCHAR	10	N	
4	BOARD_TITLE	제목	VARCHAR	50	N	
5	BOARD_CONTENTS	내용	TEXT		N	
6	BOARD_VIEW	조회수	INT	11	N	
7	C_DATE	생성일	DATETIME		N	
8	U_DATE	수정일	DATETIME		N	
	Primary			Primary	y Key	
	BOARD_PK	BOARD_NO				
인덱스		인덱스키				
	BOARD_PK	BOARD_NO				
	FK_BOARD_USER	USER_ID				

			테이블 정의서			
	테이블ID	BOARD_FILE	테이블명	3		
	테이블설명		게시핀	난 파일을 관	리하는	테이블.
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	BOARD_FILE_NO	파일번호	INT	11	N	PK
2	BOARD_NO	게시글번호	INT	11	N	FK
3	FILE_CAT_CD	파일분류코드	VARCHAR	10	N	
4	ORGIN_FILENAME	파일저장이름	TEXT		N	
5	SAVE_FILENAME	파일저장이름	TEXT		N	
6	FILETYPE	파일타입	TEXT		N	
7	PATH	파일경로	TEXT		N	
8	C_DATE	생성일	DATETIME		N	
9	U_DATE	수정일	DATETIME		N	
	Primary			Primar	y Key	
	BOARD_FILE_PK	BOARD_FILE_NO				
	인덱스			인덱<	스키	
	BOARD_FILE_PK	BOARD_FILE_NO				
FK	_BOARD_FILE_BOARD	BOARD_NO				
			테이블 정의서			
	테이블ID	BOOKING	테이블명			
	테이블설명		à	약을 관리히	하는 테이	블
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	BKG_NO	예약번호	INT	11	N	PK
2	USER_ID	사원번호	VARCHAR	20	N	FK
3	TRGT_NO	예약대상번호	INT	10	N	FK
4	BKG_START_YMD	예약시작날짜	DATE		N	
5	BKG_END_YMD	예약종료날짜	DATE		N	
6	BKG_START_TIME	예약시작시간	TIME		N	
7	BKG_END_TIME	예약종료시간	TIME		N	
8	BKG_STAT_CD	예약상태코드	VARCHAR	10	N	
9	BKG_PURPOSE	예약목적	TEXT		N	
10	C_DATE	생성일	DATETIME		N	
11	U_DATE	수정일	DATETIME		N	
	Primary			Primar	y Key	
	BOOKING_PK	BKG_NO				
	인덱스			인덱<	스키	
	BOOKING_PK	BKG_NO				
	FK_BOOKING_USER	USER_ID				
FK_BO	OKING_BOOKING_TARGET	TRGT_NO				
			테이블 정의서			
	테이블ID	BOOK I NG_TARGET	테이블명	3		
	테이블설명		Ċ	예약대상 관	리 테이블	클.
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	TRGT_NO	예약대상번호	INT	11	N	PK
2	TRGT_CAT_CD	예약대상분류코드	INT	10	N	
3	TRGT_NM	예약대상이름	VARCHAR	50	N	
4	TRGT_INFO	예약대상정보	TEXT		N	
5	SAVE_FILENAME	파일저장이름	TEXT		N	
6	FILETYPE	파일타입	TEXT		N	
7	PATH	파일경로	TEXT		N	
8	C_DATE	생성일	DATETIME		N	
9	U_DATE	수정일	DATETIME		N	
	Primary			Primar	y Key	
В	OOKING_TARGET_PK	TRGT_NO				
	인덱스					

Е	BOOKING_TARGET_PK	TRGT_NO				
			테이블 정의서			
	테이블ID	COMMENT	테이블명			
	테이블설명		<u></u> 게.	시글 댓글	관리 테이	블.
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	CMNT_NO	댓글번호	INT	11	N	PK
2	BOARD_NO	게시글번호	INT	11	N	FK
3	USER_ID	사원번호	VARCHAR	20	N	FK
4	CMNT_CONTENTS	댓글내용	TEXT		N	
5	C_DATE	생성일	DATETIME		N	
6	U_DATE	수정일	DATETIME		N	
	Primary			Primar	y Key	
	COMMENT_PK	CMNT_NO				
	인덱스					
	COMMENT_PK	CMNT_NO				
F	K_COMMENT_BOARD	BOARD_NO				
	FK_COMMENT_USER	USER_ID				
			테이블 정의서			
	테이블ID	COMMOM_CODE	테이블명	3		
	테이블설명		공통	통코드 관리	하는 테이	]블.
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	GROUP_CODE	그룹코드	VARCHAR	10	N	
2	GROUP_NM	그룹이름	VARCHAR	20	N	
3	CODE	코드	VARCHAR	10	N	
4	CODE_NM	코드이름	VARCHAR	20	N	
5	COMMENT	설명	TEXT			
	Primary			Primar	y Key	
	인덱스					
	ell el H ID	D. WORD	테이블 정의서		_	
	테이블ID	DAYOFF	테이블명			1 H
N.T.	테이블설명	크 크 뉴		가내역 관리		
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY DIA FIA
1 2	APRV_NO	결재번호 휴가날짜	VARCHAR DATE	20	N N	PK,FK PK
3	DAYOFF_YMD DAYOFF_TYPE_CD	휴가분류코드	VARCHAR	10	N	FK
3	Primary	新月世刊立三 -	VARCHAR	Primar		
	DAYOFF_PK	APRV_NO, DAYOFF_YMD		1 I IIIIai	y itey	
	 인덱스	TH RV_IVO, BRIGHT_IND				
	DAYOFF_PK	APRV_NO, DAYOFF_YMD				
F.	K_DAYOFF_APPROVAL	APRV_NO				
	IL_BITTOTT_INTTROVING	711 111 2110	테이블 정의서			
	 테이블ID	SCHEDULE	테이블명		_	
	테이블설명	Schibelli		<u>.</u> 일정 관리ㅎ	나는 테이	<u> </u>
No.	컬럼ID	 컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	SKD_NO	일정번호	INT	11	N	PK
2	USER_ID	사원번호	VARCHAR	20	N	FK
3	SKD_CAT_CD	일정분류코드	VARCHAR	10	N	
4	SKD_TITLE	제목	VARCHAR	20	N	
5	SKD_START_YMD	일정시작날짜	DATE		N	
6	SKD_END_YMD	일정종료날짜	DATE		N	
7	SKD_START_TIME	일정시작시간	TIME		N	
8	SKD_END_TIME	일정종료시간	TIME		N	
9	SKD_CONTENTS	일정내용	TEXT		N	

10	C_DATE	생성일	DATETIME		N	
		수정일			N	
11	U_DATE	<u> </u>	DATETIME	D.		
	Primary	Primary Key				
	SCHEDULE_PK	SKD_NO				
	인덱스					
	SCHEDULE_PK	SKD_NO				
	FK_SCHEDULE_USER	USER_ID				
			테이블 정의서			
	테이블ID	USER	테이블명			
	테이블설명		사원	정보를 관리	기하는 테	이블
No.	컬럼ID	컬럼명	타입	길이	NULL	KEY
1	USER_ID	사원번호	VARCHAR	20	N	PK
2	USER_PW	비밀번호	VARCHAR	100	N	
3	USER_NM	이름	VARCHAR	20	N	
4	RANK_CD	직급코드	VARCHAR	10		
5	DEPT_CD	부서코드	VARCHAR	10		
6	USER_STAT_CD	사원상태코드	VARCHAR	10		
7	GENDER	성별	VARCHAR	10		
8	PHONE_NO	연락처	VARCHAR	20		
9	MAIL	이메일	VARCHAR	30		
10	JOIN_YMD	입사날짜	DATE			
11	LEAVE_YMD	퇴사날짜	DATE			
12	DAYOFF_CNT	연차	DOUBLE			
13	C_DATE	생성일	DATETIME		N	
14	U_DATE	수정일	DATETIME		N	
	Primary			Primary	/ Key	
	USER_PK	USER_ID				
	인덱스					
	USER_PK	USER_ID				
			테이블 정의서			
	테이블ID	USER_FILE	<b>테이블 정의서</b> 테이블명			
	테이블ID 테이블설명	USER_FILE	테이블명	!	기하는 터	이블
No.	테이블설명		테이블명 사원	파일을 관리		
No.	테이블설명 컬럼ID	컬럼명	테이블명 사원 타입	.파일을 관리 길이	NULL	KEY
1	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO	컬럼명 파일번호	테이블명 사원 타입 INT	파일을 관리 길이 11	NULL N	KEY PK
1 2	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID	컬럼명 파일번호 사원번호	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR	.파일을 관리 길이 11 20	NULL N N	KEY
1 2 3	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR	파일을 관리 길이 11	NULL N N N	KEY PK
1 2 3 4	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT	.파일을 관리 길이 11 20	NULL N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT	.파일을 관리 길이 11 20	NULL N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT	.파일을 관리 길이 11 20	NULL N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6 7	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT TEXT DATETIME	.파일을 관리 길이 11 20	NULL N N N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6	테이블설명 컬럼ID  USER_FILE_NO  USER_ID  FILE_CAT_CD  SAVE_FILENAME  FILETYPE  PATH  C_DATE  U_DATE	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT	파일을 관리 길이 11 20 10	NULL N N N N N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6 7	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT TEXT DATETIME	.파일을 관리 길이 11 20	NULL N N N N N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6 7	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT TEXT DATETIME	파일을 관리 길이 11 20 10	NULL N N N N N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6 7	테이블설명 컬럼ID  USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK 인덱스	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT TEXT DATETIME	파일을 관리 길이 11 20 10	NULL N N N N N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6 7	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT TEXT DATETIME	파일을 관리 길이 11 20 10	NULL N N N N N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6 7 8	테이블설명 컬럼ID  USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK 인덱스	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT TEXT DATETIME	파일을 관리 길이 11 20 10	NULL N N N N N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6 7 8	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK 인덱스 USER_FILE_PK	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT TEXT DATETIME	파일을 관리 길이 11 20 10	NULL N N N N N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6 7 8	테이블설명 컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK 인덱스 USER_FILE_PK	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT DATETIME DATETIME	파일을 관리 길이 11 20 10	NULL N N N N N N N N N N	KEY PK
1 2 3 4 5 6 7 8	테이블설명  컬럼ID USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK 인덱스 USER_FILE_PK TK_USER_FILKE_USER	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO USER_ID	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT DATETIME DATETIME DATETIME	파일을 관리 길이 11 20 10	NULL N N N N N N N N T Key	KEY PK FK
1 2 3 4 5 6 7 8	테이블설명 킬럼ID  USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK 인덱스 USER_FILE_PK TK_USER_FILKE_USER	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO USER_ID  USER_TIME	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT DATETIME DATETIME DATETIME	파일을 관리 길이 11 20 10	NULL N N N N N N N N T Key	KEY PK FK
1 2 3 4 5 6 7 8	테이블설명  컬럼ID  USER_FILE_NO  USER_ID  FILE_CAT_CD  SAVE_FILENAME  FILETYPE  PATH  C_DATE  U_DATE  Primary  USER_FILE_PK 인덱스  USER_FILE_PK  CK_USER_FILKE_USER  테이블ID  테이블설명  컬럼ID	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO  USER_ID  USER_TIME	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT DATETIME DATETIME DATETIME  H이블 정의서 테이블명 사원출명 타입	파일을 관리 길이 11 20 10 Primary	NULL N N N N N N N N T Key	KEY PK FK  FK
1 2 3 4 5 6 7 8 F	테이블설명  컬럼ID  USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK 인덱스 USER_FILE_PK CK_USER_FILKE_USER 테이블ID 테이블설명 컬럼ID WORK_YMD	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO USER_ID  USER_TIME	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT DATETIME DATETIME DATETIME  H이블 정의서 테이블명 사원출택 타입 DATE	파일을 관리 길이 11 20 10 Primary	NULL N N N N N N N N N N N N N N N N N N	KEY PK FK  FK  는테이블 KEY PK
1 2 3 4 5 6 7 8 8 F No. 1 2	테이블설명  컬럼ID  USER_FILE_NO  USER_ID  FILE_CAT_CD  SAVE_FILENAME  FILETYPE  PATH  C_DATE  U_DATE  Primary  USER_FILE_PK 인덱스  USER_FILE_PK  CK_USER_FILKE_USER  테이블ID  테이블설명  컬럼ID  WORK_YMD  USER_ID	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO  USER_ID  USER_TIME	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT DATETIME DATETIME DATETIME DATETIME UARCHAR UARCHAR VARCHAR VARCHAR	파일을 관리 길이 11 20 10 Primary	NULL N N N N N N N N N N N N N N N N N N	KEY PK FK  FK
1 2 3 4 5 6 7 8 8 F No. 1 2 3	테이블설명   킬럼ID  USER_FILE_NO USER_ID FILE_CAT_CD SAVE_FILENAME FILETYPE PATH C_DATE U_DATE Primary USER_FILE_PK 인덱스 USER_FILE_PK EK_USER_FILKE_USER  테이블ID 테이블설명 컬럼ID WORK_YMD USER_ID WORK_START_TIME	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO  USER_FILE_NO  USER_TIME  컬럼명 날짜 사원번호 출근시간	태이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT DATETIME DATETIME DATETIME DATETIME  UARCHAR TEXT TEXT TEXT TEXT TEXT TEXT TEXT TEX	파일을 관리 길이 11 20 10 Primary	NULL N N N N N N N N N N N N N N N N N N	KEY PK FK  FK  는테이블 KEY PK
1 2 3 4 5 6 7 8 8 F No. 1 2	테이블설명  컬럼ID  USER_FILE_NO  USER_ID  FILE_CAT_CD  SAVE_FILENAME  FILETYPE  PATH  C_DATE  U_DATE  Primary  USER_FILE_PK 인덱스  USER_FILE_PK  CK_USER_FILKE_USER  테이블ID  테이블설명  컬럼ID  WORK_YMD  USER_ID	컬럼명 파일번호 사원번호 파일분류코드 저장된파일이름 파일타입 경로 생성일 수정일  USER_FILE_NO  USER_ID  USER_TIME	테이블명 사원 타입 INT VARCHAR VARCHAR TEXT TEXT TEXT DATETIME DATETIME DATETIME DATETIME UARCHAR UARCHAR VARCHAR VARCHAR	파일을 관리 길이 11 20 10 Primary	NULL N N N N N N N N N N N N N N N N N N	KEY PK FK  FK  는테이블 KEY PK

USER_TIME_PK	WORK_YMD, USER_ID
인덱스	
USER_TIME_PK	WORK_YMD, USER_ID
FK_USER_TIME_USER	USER_ID

지출내역	
<u>.</u>	
DEFAULT	비고

DEFAULT	비고
AUTO_INCREMENT	

거	-11	- 11	Ь
/=	ZH	1.H	얼

DEFAULT	비고
NULL	
NULL	

## 결재문서파일

DEFAULT	비고
AUTO_INCREMENT	

결재라인	
DEFAULT	비고
NULL	

괴	시	피

DEFAULT	비고
AUTO_INCREMENT	
0	

게시글파일	
DEFAULT	비고
AUTO_INCREMENT	
 예약	
DEFAULT	비고
AUTO_INCREMENT	
예약대상	
ना न पा ठ	
DEFAULT	비고
DEI MULT	

댓글	
DEFAULT	비고
AUTO_INCREMENT	
공통코드	
0 0	
DEFAULT	비고
DULLOUI	,
NILILI	
NULL	
- 휴가내역	
DEFAULT	비고
일정	
린 0	
DEFAULT	비고
	-
AUTO_INCREMENT	
1	

사원	
DEFAULT	비고
DEI MOLT	-1
NULL	
NULL	
NULL	
NULL	
यो श जी ठी	
사원파일	
DEFAULT	비고
	비고
DEFAULT	비立
DEFAULT AUTO_INCREMENT	비고
DEFAULT	申立
DEFAULT AUTO_INCREMENT  사원 출퇴근 시간	
DEFAULT AUTO_INCREMENT	申立
DEFAULT AUTO_INCREMENT  사원 출퇴근 시간	

