## Channel\_KGV 테이블 명세서

		1. 회원						USER
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고
1	USER_NO	회원번호	NUMBER	10	N	PK		회원번호
2	USER_EMAIL	회원아이디	VARCHAR2	100	N			이메일 주소 = 아이디 / 최소 6자리에서 최대 16자리, 숫자, 영어(대소문자), 특수문자(_ ! @ #\$))
3	USER_PW	비밀번호	VARCHAR2	500	N			비밀번호, 6 ~ 16자리, 숫자, 영어(대소문자), 특수문자(_ ! @ #\$))
4	USER_NAME	회원이름	VARCHAR2	10	N			한글로만, 최소 2자리에서 최대 10자리
5	USER_NICKNAME	회원 닉네임	VARCHAR2	50	N			
6	USER_TEL	전화번호	NUMBER	11	N			전화번호는 - 제외 11자리 / 휴대폰 번호만 허용
7	USER_ADDR	주소	VARCHAR2	500	Υ			주소, 카카오 API에서 가져오는거 저장
8	USER_BIRTH	생년월일	DATE		Υ			생일마다 쿠폰?? 이라고 생각해 봅니다. YYYY-MM-DD hh:mm:ss
9	USER_GENDER	성별	CHAR	1	Υ			남자 / 여자 / 선택안함 중 1개만 찍히게끔
10	USER_REGDATE	가입일	DATE		Υ		SYSDATE	회원이 가입한 날이 찍히게끔, YYYY-MM-DD hh:mm:ss
11	USER_ST	회원상태	CHAR	1	N		Υ	활동중 : Y / 탈퇴 또는 휴면 : N
12	USER_IMG	회원사진	VARCHAR2	500	Υ			
13	USER_POINT	포인트	NUMBER	11	Υ		0	
14	USER_SNS	SNS 회원 여부	CHAR	1	Υ		N	
15	USER_CHANGE	회원정보 수정일	DATE		Υ			YYYY-MM-DD hh:mm:ss

		2. 찜목록					LIKE			
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고		
1	LIKE_NO	찜목록 번호	NUMBER	10	N	PK				
2	USER_NO	회원번호	NUMBER	10	N	FK		회원번호		
3	MOVIF NO	영화번호	NUMBER	10	N	FK		영화버호		

		3. 후기					REVIEW				
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고			
1	REV_NO	후기 번호	NUMBER	10	N	PK		한 영화당 리뷰 1개			
2	MOVIE_NO	영화번호	NUMBER	10	N	FK		영화번호			
3	USER_NO	회원번호	NUMBER	10	N	FK		회원번호			
4	REV_CONTENT	후기 내용	VARCHAR2	1000	N			최소 1글자, 최대 300글자			
5	REV_ST	후기 상태	CHAR	1	N		N	작성 시 Y / 미작성시 N? 별점?			
6	REV_LIKE	후기 공감	NUMBER	10	N			다른 사람이 내 후기에 좋아요			
7	REV_DATE	후기작성일	DATE		Υ		SYSDATE	YYYY-MM-DD hh:mm:ss			
8	REV_FIXED	후기수정일	DATE		Υ		SYSDATE	YYYY-MM-DD hh:mm:ss			

		4. 예매					воок				
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고			
1	BOOK_NO	예매번호	NUMBER	10	N	PK					
2	USER_NO	회원번호	NUMBER	10	N	FK		회원번호			
3	PLAY_NO	상영번호	NUMBER	10	N	FK					
4	SEAT_ID	좌석ID	NUMBER	10	N	FK					
5	BOOK_DT	예매일시	DATE		N			YYYY-MM-DD hh:mm:ss			
6	BOOK_BEFORE	할인전금액	NUMBER	10	Υ		0				
7	BOOK_DISCOUNT	할인액	NUMBER	10	Υ		0				
8	BOOK_PRICE	예매금액	NUMBER	10	N			최종 결제 금액 = 기본 금액 - 할인액			
9	BOOK_ST	예매상태	CHAR	1	N		N	결제가 된 경우 Y / 아니면 N / 취소 C			

		5. 영화						MOVIE
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고
1	MOVIE_NO	영화번호	NUMBER	10	N	PK		영화번호
2	MOVIE_RUNTIME	영화상영시간	VARCHAR2	50	N			
3	MOVIE_TITLE	영화제목	VARCHAR2	100	N			
4	MOVIE_NATION	영화제작국가	VARCHAR2	100	N			
5	MOVIE_OPEN	영화개봉일	DATE		N		SYSDATE	YYYY-MM-DD hh:mm:ss
6	MOVIE_GRADE	관람등급	VARCHAR2	20	N			전체이용가/12세/15세/18세/제한
7	MOVIE_CONTENT	영화줄거리	VARCHAR2	5000	N			영화 줄거리 최대 300자까지 저장?
8	MOVIE_IMG	영화이미지	VARCHAR2	500	N			
9	MOVIE_PLAYED	누적상영회차	NUMBER	11	N			
10	MOVIE_WATCHED	누적관객수	NUMBER	11	N			
11	MOVIE_REGDATE	영화 등록일	DATE		Υ		SYSDATE	YYYY-MM-DD hh:mm:ss
12	MOVIE_UPLOADER	영화 등록자	VARCHAR2	50	Υ			
13	MOVIE_FIXDATE	영화 수정일	DATE		Υ		SYSDATE	YYYY-MM-DD hh:mm:ss
14	MOVIE_CHANGER	영화 수정자	VARCHAR2	50	Υ			
15	GENRE_CODE	장르코드	NUMBER	10	N			A001, A002

		6. 장르					GENRE	
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고
1	GENRE_NO	장르번호	NUMBER	10	N	PK		
2	GENRE_CODE	장르코드	NUMBER	10	N			A001, A002
3	GENRE_NAME	장르명	VARCHAR2	50	N			

		7. 스크린 / 상영	관				SCREEN		
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고	
1	SCREEN_NO	스크린번호	NUMBER	10	N	PK			
2	SCREEN_NAME	스크린이름	VARCHAR2	500	N				
3	SCREEN_STYLE	스타일	VARCHAR2	50	N			3D/좌식/입식/와식/석식/중식/양식/한식	
4	SCREEN_SEAT	스크린좌석	NUMBER	3	N			좌석 수	

		8. 현재상영중인 영	향				PLAY	
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고
1	PLAY_NO	상영번호	NUMBER	10	N	PK		
2	MOVIE_NO	영화번호	NUMBER	10	N	FK		영화번호
3	SCREEN_NO	스크린번호	NUMBER	10	N	FK		
4	PLAY_START	상영시작시간	DATE		N			YYYY-MM-DD hh:mm:ss
5	PLAY_END	상영종료시간	DATE		N			YYYY-MM-DD hh:mm:ss

6	PLAY_REGDATE	상영영화 등록일	DATE		Υ	SYSDATE	YYYY-MM-DD hh:mm:ss
7	PLAY_UPLOADER	상영영화 등록자	VARCHAR2	50	Υ		
8	PLAY_FIXDATE	상영영화 수정일	DATE		Υ	SYSDATE	YYYY-MM-DD hh:mm:ss
9	PLAY CHANGER	상영영화 수정자	VARCHAR2	50	Y		

		9. 좌석					SEAT			
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고		
1	SEAT_ID	좌석ID	NUMBER	10	N	PK				
2	SEAT_NUMBER	좌석번호	VARCHAR2	10	N			84		
3	SEAT_TYPE	좌석종류	VARCHAR2	50	N			일반석 / 커플석 / 장애인석		
4	SCREEN_NO	스크린번호	NUMBER	10	N	FK				
5	SP_NO	가격번호	NUMBER	10	N	FK				
6	DA_NO	할인 ID	NUMBER	10	N	FK				

		10. SNS					SNS			
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고		
1	SNS_NO	SNS_번호	NUMBER	4	N	PK		SEQ		
2	USER_NO	회원번호	NUMBER	10	N	FK		회원번호		
3	SNS_CAT	SNS_카테고리	VARCHAR2	50	Υ			카카오/네이버		
4	SNS_ID	SNS_아이디	VARCHAR2	100	Υ			abc@naver.com		

		11. 이벤트					EVENT				
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고			
1	EVENT_NO	아벤트번호	NUMBER	4	N	PK					
2	USER_NO	회원번호	NUMBER	10	N	FK		회원번호			
3	BOOK_NO	예매번호	NUMBER	4	N	FK					
4	EVENT_TITLE	이벤트 제목	VARCHAR2	500	Υ						
5	EVENT_CONTENT	이벤트 내용	VARCHAR2	500	Υ						
6	EVENT_START	이벤트 시작일	DATE		Υ			YYYY-MM-DD hh:mm:ss			
7	EVENT_END	이벤트 종료일	DATE		Υ			YYYY-MM-DD hh:mm:ss			
8	EVENT STATUS	이벤트 상태	CHAR	1	N			등록 Y / 숨기기 N			

		12. 문의				ASK		
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고
1	ASK_NO	문의번호	NUMBER	4	N	PK		
2	USER_NO	회원번호	NUMBER	4	N	FK		회원번호
3	ASK_TITLE	문의 제목	VARCHAR2	100	N			
4	ASK_CONTENT	문의 내용	VARCHAR2	5000	N			
5	ASK_FILE	문의 첨부파일	VARCHAR2	1000	Υ			

		13. 자주 찾는 질	문				FREQ		
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고	
1	FREQ_NO	자주찾는질문 번호	NUMBER	4	N	PK			
2	FREQ_TITLE	자주찾는질문 제목	VARCHAR2	100	N				
3	FREQ_CONTENT	자주찾는질문 내용	VARCHAR2	5000	N				
4	FREQ_FILE	자주찾는질문 첨부파일	VARCHAR2	500	Y				
5	FREQ_REGDATE	자주찾는질문 작성일	DATE		Υ			YYYY-MM-DD hh:mm:ss	
6	FREQ_UPLOADER	자주찾는질문 작성자	VARCHAR2	100	Υ				
7	FREQ_FIXDATE	자주찾는질문 수정일	DATE		Υ			YYYY-MM-DD hh:mm:ss	
8	FREQ_CHANGER	자주찾는질문 수정자	VARCHAR2	100	Υ				
9	FREQ_STATUS	자주찾는질문 상태	CHAR	1	N		Y	등록 Y / 숨기기 N	

14. 좌석 가격								SEAT_PRICE		
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고		
1	SP_NO	가격번호	NUMBER	10	N	PK				
2	SP_TITLE	좌석가격명	VARCHAR2	50	N			일반석 / 커플석 / 장애인석		
3	SP_RATE	좌석할인율	NUMBER	2	N			숫자 / %는 제외		

		15. 공지사항					NOTICE		
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고	
1	NOTICE_NO	공지사항번호	NUMBER	4	N	PK			
2	NOTICE_TITLE	공지사항 제목	VARCHAR2	100	N				
3	NOTICE_CONTENT	공지사항 내용	VARCHAR2	5000	N				
4	NOTICE_FILE	공지사항 첨부파일	VARCHAR2	500	Y				
5	NOTICE_REGDATE	공지사항 작성일	DATE		Υ			YYYY-MM-DD hh:mm:ss	
6	NOTICE_UPLOADER	공지사항 작성자	VARCHAR2	100	Υ				
7	NOTICE_FIXDATE	공지사항 수정일	DATE		Υ			YYYY-MM-DD hh:mm:ss	
8	NOTICE_CHANGER	공지사항 수정자	VARCHAR2	100	Υ				
9	NOTICE_STATUS	공지사항 상태	CHAR	1	N		Y	등록 Y / 숨기기 N	

		16. 할인					DISCOUNT		
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고	
1	DISCOUNT_NO	할인번호	NUMBER	4	N	PK			
2	BOOK_NO	예매번호	NUMBER	10	N	FK			
3	DISCOUNT_DAY	할인요일	VARCHAR2	20	Υ			월 ~ 일 까지 모두 넣기	
4	DISCOUNT_TIME	할인시간대	DATE		Υ			YYYY-MM-DD hh:mm:ss	
5	DISCOUNT_DATE	할인날짜	DATE		Υ			YYYY-MM-DD hh:mm:ss	
6	DISCOUNT_RATE	할인율	NUMBER	2	N				

		17. 추가 할인					DISCOUNT_ADD		
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고	
1	DA_NO	할인 ID	NUMBER	10	N	PK			
2	DA_TITLE	할인명	VARCHAR2	50	N			청소년, 경로, 우대	
3	DA_RATE	할인율	NUMBER	2	N			% 또는 숫자	

		18. 관리자				MANAGER		
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명	데이터 타입	크기	Null허용	키	기본값	비고
1	MANAGER_NO	관리자번호	NUMBER	4	N	PK		
2	MANAGER_ID	관리자아이디	VARCHAR2	100	N			
3	MANAGER_PW	관리자 비밀번호	VARCHAR2	500	N			
4	MANAGER_NAME	관리자이름	VARCHAR2	20	N			
5	MANAGER PROFILE	관리자 이미지	VARCHAR2	500	Υ			

19.	시퀀스 테이블	SEQ
번호	물리 칼럼명	논리 칼럼명
1	SEQ_USER_NO	회원시퀀스
2	SEQ_LIKE_NO	찜목록시퀀스
3	SEQ_REV_NO	후기시퀀스
4	SEQ_BOOK_NO	예매시퀀스
5	SEQ_MOVIE_NO	영화시퀀스
6	SEQ_TYPE_NO	장르시퀀스
7	SEQ_PLAY_NO	상영시퀀스
8	SEQ_SEAT_NO	좌석시퀀스
9	SEQ_SNS_NO	SNS시퀀스
10	SEQ_EVENT_NO	이벤트시퀀스
11	SEQ_SCREEN_NO	스크린시퀀스
12	SEQ_ASK_NO	문의시퀀스
13	SEQ_FREQ_NO	자주찾는질문시퀀스
14	SEQ_SP_NO	좌석가격시퀀스
15	SEQ_NOTICE_NO	공지사항시퀀스
12	SEQ_DISCOUNT_NO	할인시퀀스
13	SEQ_DA_NO	추가할인시퀀스
14	SEQ_MANAGER_NO	관리자시퀀스