

경과월과 초과일수, 채권상태는 스케줄러가 수행될 때(스케줄러의 대상은 SAP전표번호가 있고 반제완료일자 null인 데이터) 업데이트 된다.

매출확정할때 매출금액,부가세 함께 금액이 들어간다.

bond_plan

sale_sequ_num: varchar(10) (FK)
plan_yyyymm: varchar(6)
reg_dt: datetime
bond_plan_amou1: decimal(15,2)
bond_plan_date1: datetime
reg_user_id: varchar(10)
upd_dt: datetime
upd_user_id: varchar(10)
bond_plan_amou2: decimal(15,2)
bond_plan_date2: datetime
AGENT_ID: varchar(10)

정산일자, 매출마감일자, 매입마감일자, 출금
새팅된 일자로 상태에 대한 구분이 이루어

MRDELIVERY_AMOUNT

ORDE_IDEN_NUMB: varchar(13) (FK)
VENDORID: varchar(10) (FK)
REFUND_NUM: int
PAY_YN: varchar(1)
DELIVERY_AMOUNT: decimal(15,0)
BUYI_SEQU_NUMB: varchar(10) (FK)

매입확정할때 매출금액,부가세 함께 금액이 들어간다.

msbuyum

buyi_sequ_num: varchar(10)
vendor_id: varchar(10) (FK)
buyi_conf_userid: varchar(10)
buyi_conf_date: datetime
clos_buyi_date: datetime
buyi_requ_amou: decimal(15,2)
buyi_requ_vtax: decimal(15,2)
DELIVERY_AMOUNT: decimal(15,0)
buyi_tota_amou: decimal(15,2)
sap_jour_num: varchar(20)
expiration_date: datetime
tran_sap_jour_date: datetime
tran_user_id: varchar(10)
pay_amou_num: varchar(20)
pay_amou: decimal(15,2)
tran_stat_flag: varchar(10)
paym_cond_code: varchar(20)
buyi_over_month: varchar(10)
buyi_over_day: varchar(10)
buyi_pay_date: datetime
create_borgid: varchar(10)
ele_etc_date: varchar(18)
etc_expiration_date: datetime
sum_up: varchar(2000)
vtax_clas_code: varchar(10)
AGENT_ID: varchar(10)
FIRST_BUY_YN: char(1)
COST_APPLY_YN: char(1)
ERP_APPLY_YN: char(1)
SALE_SEQU_NUMB: varchar(10) (FK)

mrordtlist

orde_iden_num: varchar(13) (FK)
orde_sequ_num: varchar(3) (FK)
purc_iden_num: varchar(2) (FK)
deli_iden_num: varchar(2) (FK)
rece_iden_num: varchar(2)
orde_type_clas: varchar(10)
groupid: varchar(10) (FK)
clientid: varchar(10) (FK)
branchid: varchar(10) (FK)
orde_regi_date: datetime
deli_regi_date: datetime
rece_regi_date: datetime
deli_area_code: varchar(10)
vendor_id: varchar(10) (FK)
cons_iden_name: varchar(500)
disp_good_id: int
vtax_clas_code: varchar(10)
sale_prod_quan: decimal(7,0)
sale_prod_pris: decimal(15,4)
sale_prod_amou: decimal(15,0)
purc_prod_pris: decimal(15,4)
purc_prod_amou: decimal(15,0)
good_iden_num: bigint (FK)
good_name: varchar(200)
orde_user_id: varchar(10) (FK)
real_rece_num: varchar(10)
sale_sequ_num: varchar(10) (FK)
buyi_sequ_num: varchar(10) (FK)
org_branchid: varchar(10)
GOOD_SPEC: varchar(300)
ADD_REPRE_SEQU_NUMB: varchar(3)
REPRE_GOOD_IDEN_NUMB: bigint
LOGI_YN: char(1)
package_yn: varchar(10)
package_quan: int
COST_APPLY_YN: varchar(6)
AGENT_ID: varchar(10)
IF_SUCCESS_YN: varchar(10)
IF_FAIL_REASON: varchar(1000)
MATERIAL: varchar(20) (FK)
MATERIAL_DETL_CD: varchar(30) (FK)
VENDORID: varchar(10) (FK)

mssalm

sale_sequ_num: varchar(10)
clientid: varchar(10)
branchid: varchar(10)
sale_sequ_name: varchar(200)
crea_sale_userid: varchar(100)
crea_sale_date: datetime
sale_conf_userid: varchar(10)
sale_conf_date: datetime
clos_sale_date: datetime
sale_requ_amou: decimal(15,2)
sale_requ_vtax: decimal(15,2)
sale_tota_amou: decimal(15,2)
sap_jour_num: varchar(20)
expiration_date: datetime
tran_sap_jour_date: datetime
tran_user_id: varchar(10)
pay_amou_num: varchar(20)
pay_amou: decimal(15,2)
tran_stat_flag: varchar(10)
paym_cond_code: varchar(20)
sale_over_month: varchar(10)
sale_over_day: varchar(10)
sale_pay_date: datetime
create_borgid: varchar(10)
TRANSFER_STATUS: varchar(10)
TRANSFER_DATE: datetime
sale_invoice_chk: char(1)
sale_invoice_userid: varchar(10)
sale_invoice_date: datetime
vtax_clas_code: varchar(10)
AGENT_ID: varchar(10)
TEMP_CLOS_SALE_DATE: varchar(10)
TEMP_USERID: varchar(10)
TEMP_SAVE_DATE: datetime
purc_requ_amou: decimal(15,2)
ERP_APPLY_YN: char(1)
SELLING_YN: char(1)
CDACCT: varchar(10)

mptrec

rece_sequ_num: varchar(10)
sale_sequ_num: varchar(10)
rece_pay_amou: decimal(15,2)
creat_date: datetime
alam_date: datetime
recep_alam_id: varchar(10)
context: text
rece_user_id: varchar(10)
schedule_date: datetime
schedule_amou: decimal(15,2)
tel_user_nm: varchar(50)
rece_sale_status: varchar(10)
NO_BDOCU: varchar(20)
NO_BDOLINE: numeric(5)
AGENT_ID: varchar(10)

MSSALM_APPROVE

SALE_SEQU_NUMB: varchar(10)
APP_HANDLE: varchar(1)
APP_USER: varchar(50)
APP_DATE: datetime
RETURN_COMMENT: varchar(100)
SALE_TOTA_AMOU: decimal(15,2)

bond_manage_hist

bond_manage_id: varchar(10)
clientid: varchar(10)
reg_dt: datetime
manage_type: varchar(10)
contents: varchar(4000)
reg_id: varchar(10)
attach_seq: int
upd_id: varchar(10)
upd_dt: datetime
attach_seq2: int
attach_seq3: int
attach_seq4: int
attach_seq5: int
AGENT_ID: varchar(10)

채권관리 History

관리유형 코드 BOND_MANAGE_TYPE

b24_account

AGG_YEAR: varchar(4)
AGG_MONTH: varchar(2)
BUYI_AMOUNT: decimal(15,2)
SALE_AMOUNT: decimal(15,2)

-----매출 품의-----

1. 매출품의업체는 코드관리 CODETYPE [SALE_APP_MNG] 에서 관리
CODEVAL1 은 공사유형
CODEVAL2 은 법인코드
(X) CODEVAL1:54 -> 공사유형 [SKT 전송선로(광케이블)] 인 사업장
CODEVAL1:53, CODEVAL2:TNS -> 공사유형 [SKT A망 부속
주식회사] 인 사업장
2. 매출품의에 해당되지 않는 매출은 매출승인, 매출승인자 그리고 매출승인날짜에 [매출승인일자]가 들어감
3. 매출품의에 해당되는 매출은 매출품의사에만 매출승인, 매출승인자 그리고 매출승인날짜에 [매출승인일자]가 들어감

