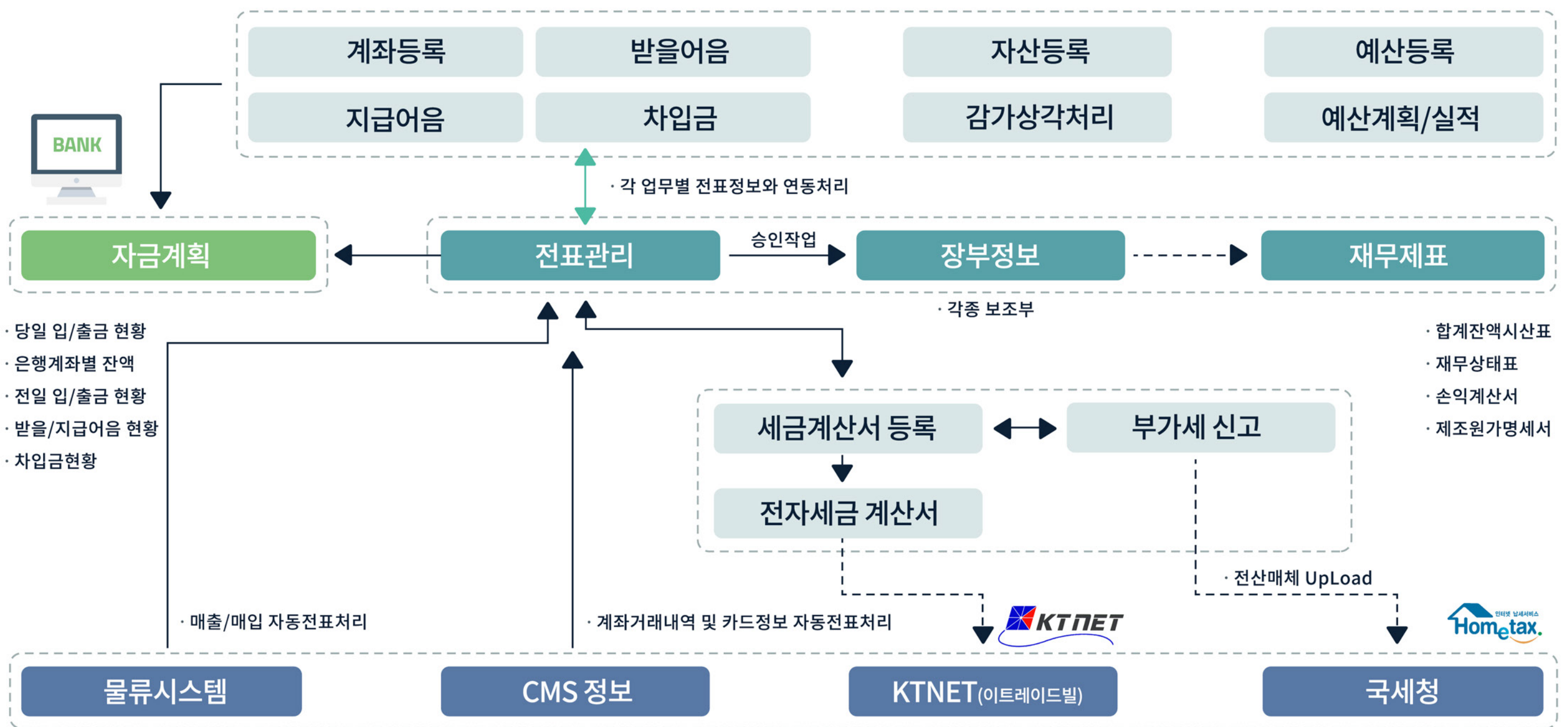


# N·Core FA 시스템

N·Core FA 시스템은 최신 JAVA 기술 기반으로 개발되어 다양한 고객의 요구에 대응할 수 있는 Customizing을 제공하며 이를 통한 회계 업무를 표준, 통합관리하고 금융 CMS 연동을 통한 무전표 기능 등 전표작성 간소화, 업무처리 속도를 개선하여 사용자편의성 향상, 경영자 의사결정지원을 위한 다양한 정보를 제공합니다.

## N·Core FA 업무흐름도



## N·Core FA 시스템 구성도



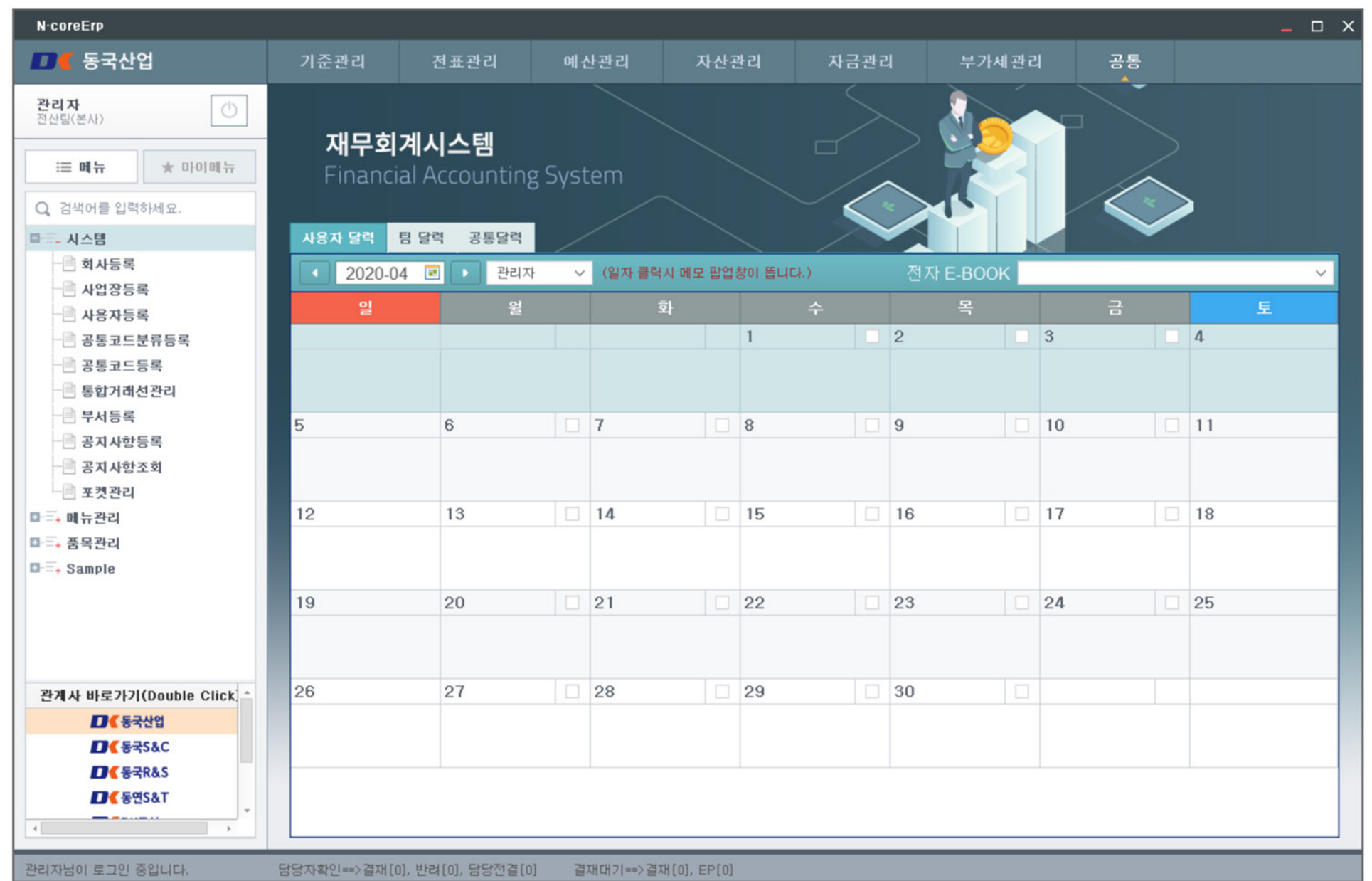


# N-Core FA 시스템장점

- JAVA 기술 기반인 Nexacro 17, 전자정부 프레임, OZ Report 등 최신 기술트렌드 적용
- 업무 표준화를 통한 전표처리 간소화 및 전표 건별로 채권/채무 관리
- 회사 레거시(Legacy)시스템, 은행CMS, 전자세금계산서등의 시스템과 연동하여 DATA 정확성 보장
- 자금계획정보를 활용하여 자금운영의 효율성 제공

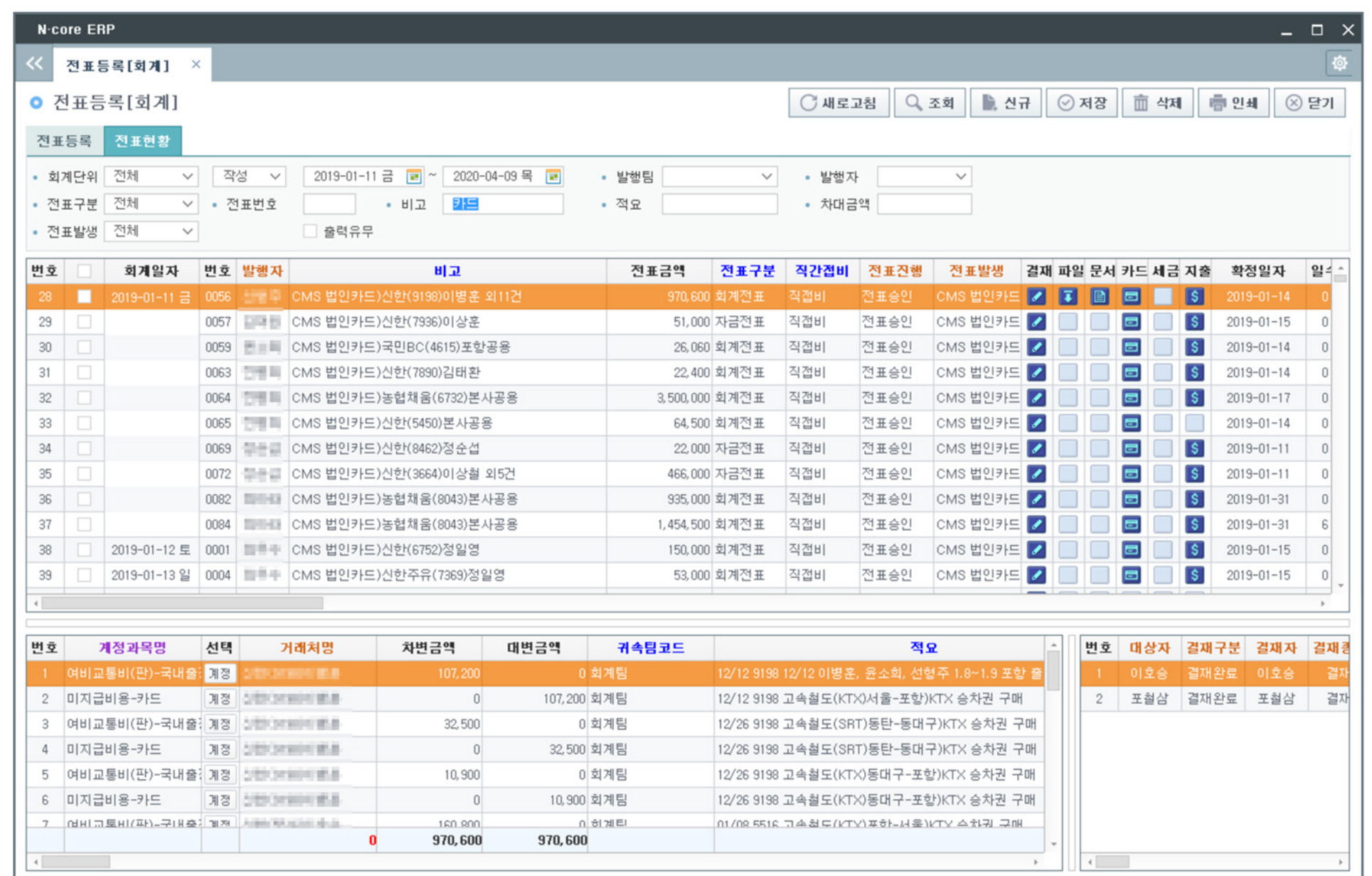
# N-Core FA 주요화면

## 주요화면 1 메인화면



- 메인화면은 프로그램메뉴, 관계사바로가기, 업무스케줄 관리 (사용자, 팀, 전사)

## 주요화면 2 전표현황

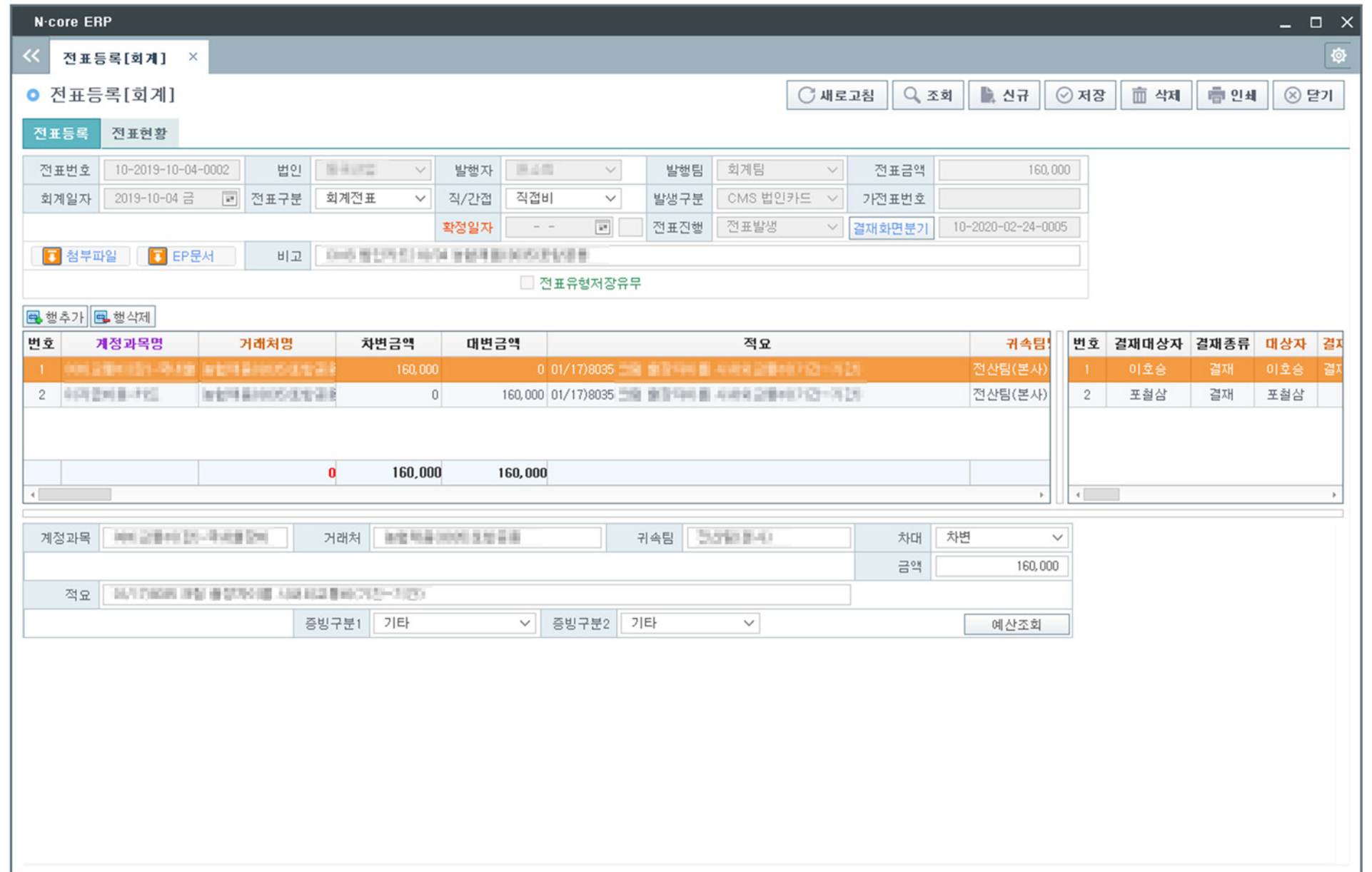


- 전표상세현황 및 전표건별로 결제, 첨부파일, 카드, 계산서, 지출현황, 문서정보를 조회한다(POPUP화면이용)



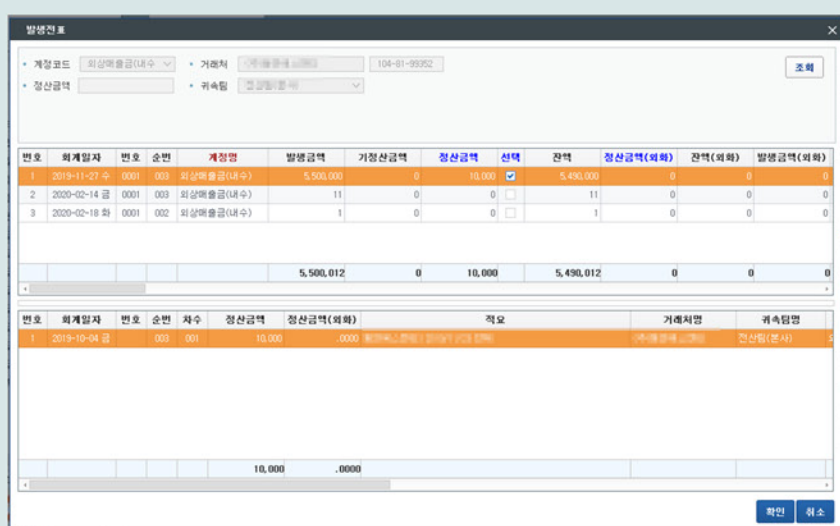
### 주요화면 3

## 전표 등록

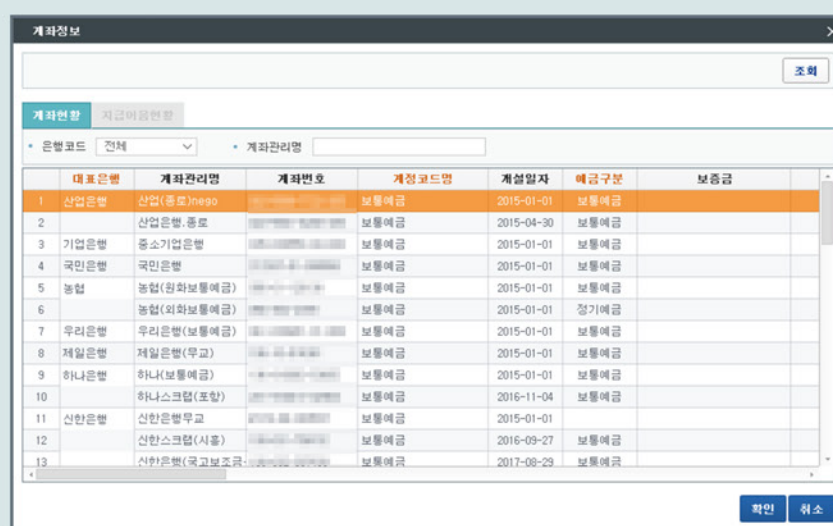


- 전표등록 화면은 전표공통, 전표명세, 결재정보로 구성 (결재정보는 회사 그룹웨어 연동지원)
- 계정별 관리항목은 입력 방식과 POPUP를 통한 선택 방식 제공
- 관리항목으로 회사별 다양한 관리방안 구현 지원 (예: 접대비, 복리후생비 - 지출결의서 작성)

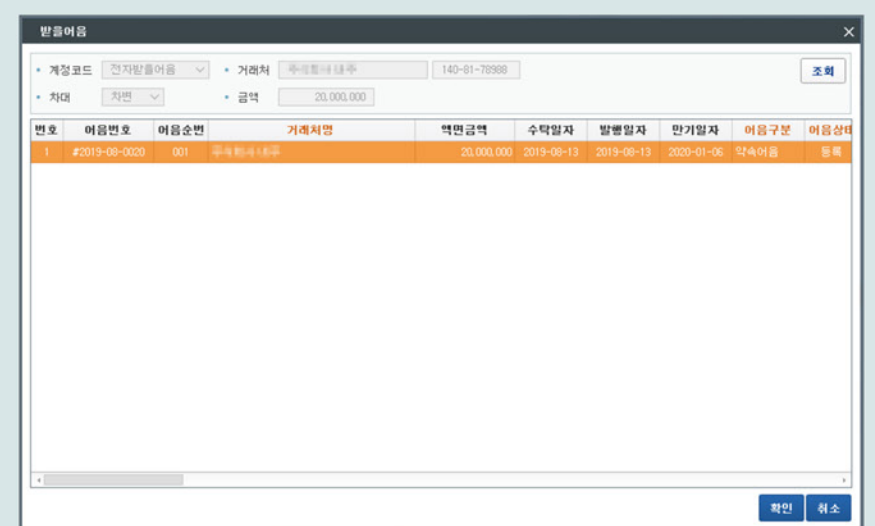
## 계정별 관리항목 POPUP



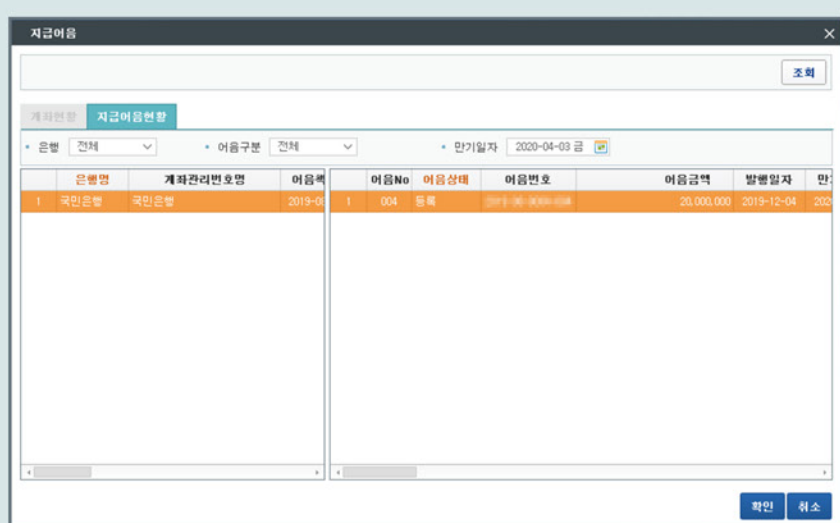
발생전표 선택



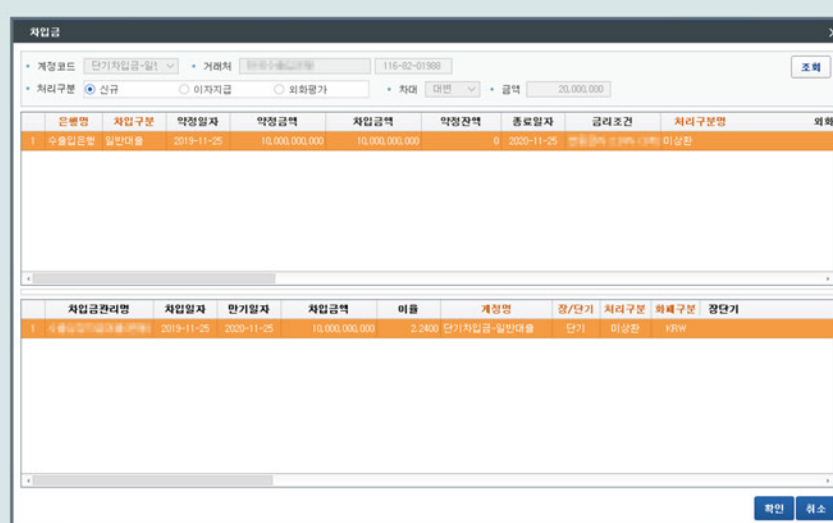
계좌번호 선택



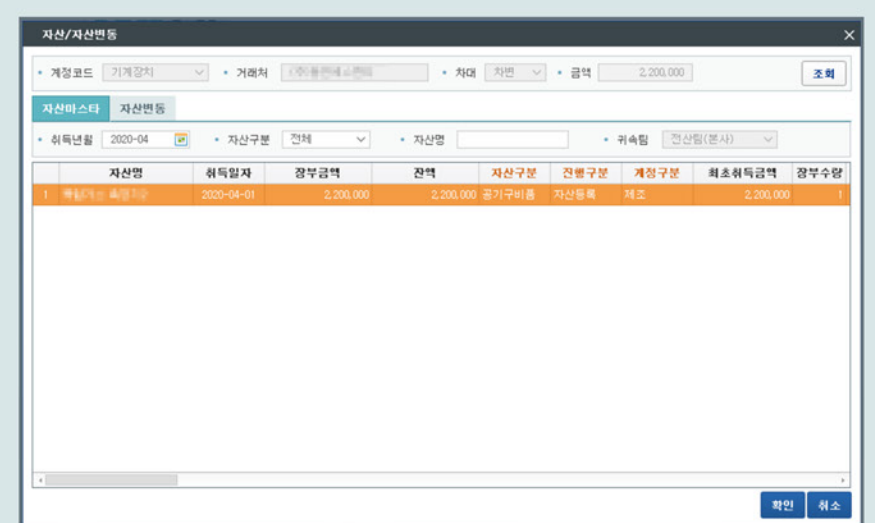
받을어음 선택



지급어음 선택



차입금 선택



고정자산 선택











주요화면 8  
보조부

The screenshot displays the '계정별 보조부' (Account-wise Subsidiary) interface in N-core ERP. It features a top navigation bar with search and refresh buttons. Below, there are filter sections for '기준일자' (Reference Date), '회계단위' (Accounting Unit), and '계정코드' (Account Code). The main area is divided into several sub-ledger panels:

- 계정별 보조부**: A table with columns for '번호' (No.), '계정명' (Account Name), '회계일자' (Accounting Date), '입수' (Debit/Credit), '거래처명' (Counterparty Name), '차변금액' (Debit Amount), '대변금액' (Credit Amount), '잔액' (Balance), '적요' (Remarks), '귀속팀명' (Responsible Team Name), and '발행일' (Issue Date).
- 거래처별 보조부**: A table with columns for '번호' (No.), '계정명' (Account Name), '거래처명' (Counterparty Name), '회계일자' (Accounting Date), '차변금액' (Debit Amount), and '대변금액' (Credit Amount).
- 은행별 보조부**: A table with columns for '번호' (No.), '계정명' (Account Name), '은행명' (Bank Name), '계좌관리명' (Account Management Name), '계좌번호' (Account Number), '외화' (Foreign Currency), '회계일자' (Accounting Date), and '입수' (Debit/Credit).
- 프로젝트별 보조부**: A table with columns for '번호' (No.), '프로젝트명' (Project Name), '거래처명' (Counterparty Name), '계약금액' (Contract Amount), '선금금잔액' (Advance Payment Balance), and '선수' (Advance).

- 계정과목 관리항목별로 다양한 보조부 현황을 제공하며 세부정보는 계정/관리항목별 이월금액, 월계, 합계로 구성됨

주요화면 9  
재무재표

The screenshot displays the '재무상태표' (Financial Statement) interface in N-core ERP. It includes filter sections for '기준년월' (Reference Year/Month), '회계단위' (Accounting Unit), and '집계사업장' (Consolidated Business Unit). The main area is divided into several report panels:

- 재무상태표**: A table with columns for '번호' (No.), '자산' (Assets), '금액' (Amount), '부채와 자본' (Liabilities and Equity), '금액' (Amount), '회계년월' (Accounting Year/Month), '출력구분' (Output Division), 'FR 계정코드' (FR Account Code), 'TO 계정코드' (TO Account Code), 'FR 계정코드' (FR Account Code), 'TO 계정코드' (TO Account Code), and '계정그룹' (Account Group).
- 잔액시산표**: A table with columns for '번호' (No.), '합계' (Total), and '잔액' (Balance).
- 손익계산서**: A table with columns for '번호' (No.), '양식명1' (Form Name 1), and '당월금' (Monthly Amount).
- 제조원가명세서**: A table with columns for '번호' (No.), '양식명1' (Form Name 1), '당월금액' (Monthly Amount), '누계금액' (Cumulative Amount), and '양식코드1' (Form Code 1).

- 잔액시산표, 재무상태표, 손익계산서, 제조원가명세서 현황 제공
- 각 재무제표 양식 Double Click시 계정별 보조부 화면으로 분기되어 업무 효율성 증대



주요화면 10

# 자금계획



· 당일 입/출금정보, 외화예금, 당일 입출금계획, 전일 입출금실적, 받을/지급어음 현황, 차입금현황 정보등...

주요화면 11

# 자금일보



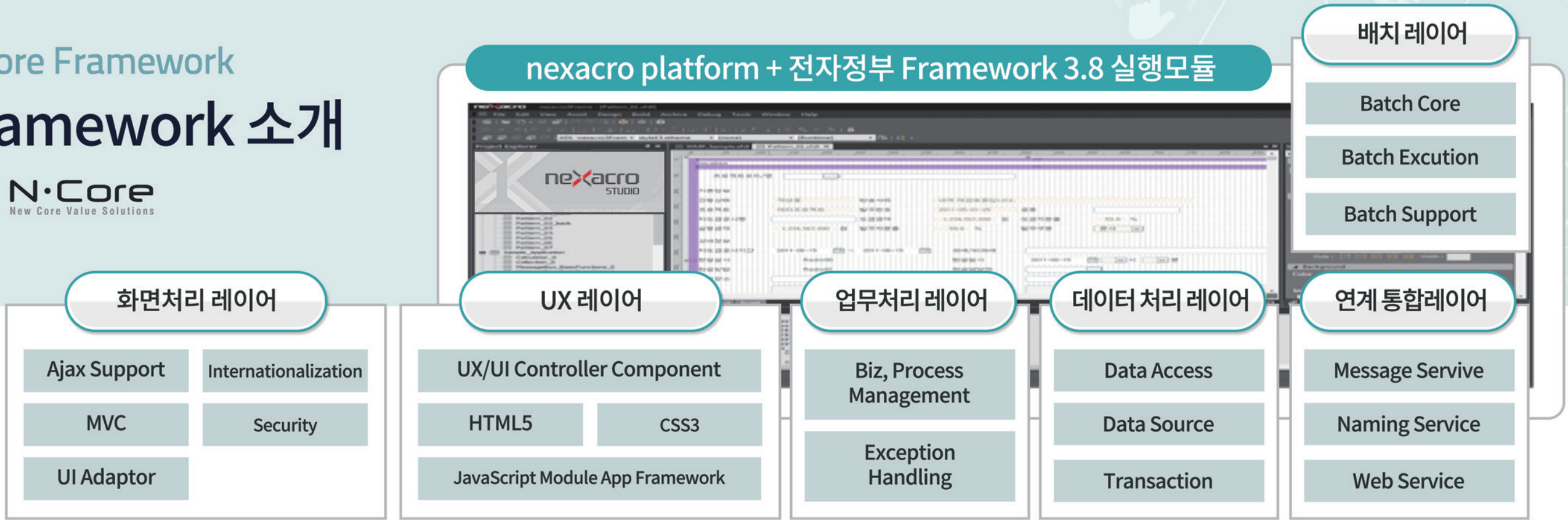
· 당일 시재현황(가용자금), 입출금현황, 어음잔액, 차입금잔액, 약정한도 운용현황 등 제공



# N-Core Framework Framework 소개



nexacro platform + 전자정부 Framework 3.8 실행모듈

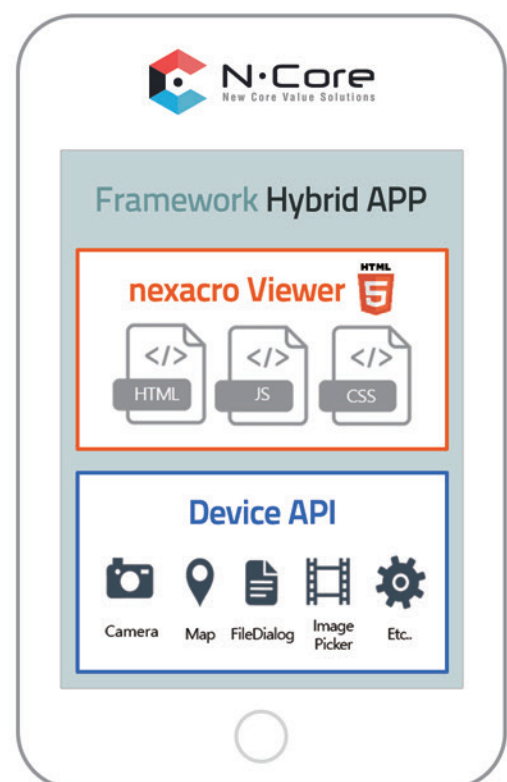


전자정부 Framework 3.8 공통기반 (3.5.1 이상 가능)

AOP	Cache	Compress/Decompress	Encryption/Decryption	Excel	File Handling	File Upload/Download
FTP	Hot-Deploy	ID Generation	IoC Container	Logging	Mail	Marshalling Unmarshalling
Object Pooling	Property	Resource	Scheduling	String Util	XML Manipulation	

Linux, Tomcat9 WAS 서버 (Tomcat7 이상)

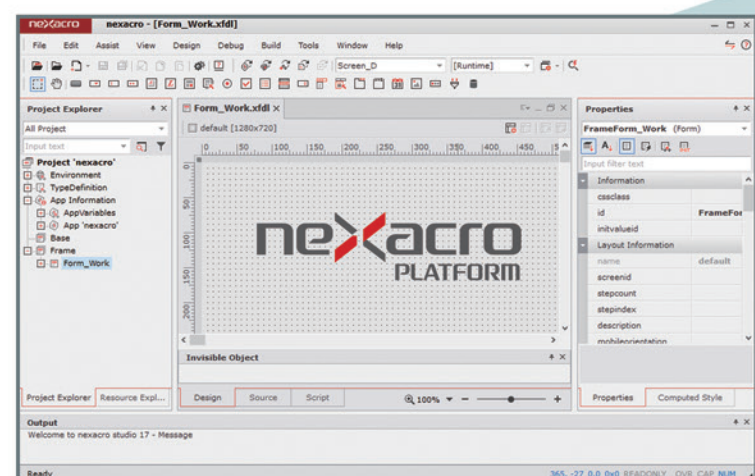
# N-Core Framework Hybrid APP 구성 및 특징



- N.Core Framework의 Component를 이용한 4GL 수준의 빠른 Mobile UI 개발
- 통합 개발 도구인 nexacro Studio를 이용한 개발 및 유지보수 용이
- QR코드 스캔, 지도서비스 등 약 20가지의 Device API 제공
- Hybrid 방식의 외부 장비 및 모듈 연동으로 Anroid, iOS 통합개발 가능
- Nexacro 내장 브라우저를 이용한 WebView 파편화 방지

nexacro platform Hybrid Apps (Full Functionalities & High Performance)

# N-Core Framework 다양한 실행 환경 지원



Desktop



Tablet



Mobile



nexacro Browser & Hybrid App.



부산광역시 동래구 온천동 154-68 혜원빌딩 7층  
TEL 051-550-5061 dysnt@dkpia.com http://www.dysnt.co.kr