**nexacro platform**

**nexacro studio에 Adaptor 환경세팅**

***Version 1.0***

**Nov 14, 2018**

[TOBESOFT](http://wikisecurity.net/)

All that Enterprise RIA

문서이력

1.0 2016/11/30 박시선

2.0 2018/11/14 나성진 nexacro platform 17 버전으로 내용 수정

저작권 및 면책조항

본 문서는 기술상의 부정확함 또는 글자상의 오류를 포함하고 있으며, (주)투비소프트는 여기에 관한 어떠한 책임도 지지 않습니다.

본 문서의 내용은 정기적으로 변경 또는 추가 될 수 있으며, (주)투비소프트는 사전 공지 없이 언제든지 본 문서에 기재된 제품 및 프로그램을 변경 또는 수정할 수 있습니다.

본 문서는 저작권법의 보호를 받으며, 어떠한 경우에도 (주)투비소프트의 사전승인 없이 임의로 무단 복사 또는 복제하여 배포할 수 없습니다.

# 1. 개요

본 문서는 ㈜투비소프트에서 제공하는 UI 플랫폼인 nexacro platform 공식지원 통신타입과 다른 통신방식을 사용하는 경우 이용되는 Adaptor파일을 적용하는 방법을 가이드 하는데 목적이 있습니다.

# 2. JSON Adaptor 적용

# nexacro 환경 설정

# Install module 1. 적용할 프로젝트를 nexacro studio에서 실행한 뒤 File - Install module 메뉴를 선택합니다. 2. Install Type을 Module Package로 선택하고 ‘Next’버튼을 클릭합니다. 3. 첨부로 제공된 JSONAdp.xmodule 파일을 선택하고 ‘Install’ -> ‘Finish’버튼을 클릭해서 설치를 완료합니다.

# TypeDefinition file 설정 1. TypeDefinition의 Protocols를 더블 클릭합니다.

# 2. Protocols에서 좌측의 ‘+’버튼을 클릭하여 신규 Protocol을 추가합니다. 3. Protocol ID와PrefixID를 원하는 ID로 지정하고 ‘Next’ 버튼을 클릭합니다. 4. Windows/macOS 단계는 별도 입력 없이 ‘Next’ 버튼을 클릭하여 다음 단계로 넘어갑니다. 4. ‘HTML5’ 항목을 체크하고 ClassName을 ‘nexacro.JSONAdp’라고 입력하고 ‘Finish’버튼을 클릭합니다. 5. 등록된 내용을 확인하고 이상없으면 ‘OK’버튼을 클릭합니다.

# nexacro 화면 처리 예

# Protocols에 지정한 name으로 protocol입력해서 transaction 요청 1. 직접 Protocols에 지정한 name으로 protocol입력해서 transaction 요청 예) this.transaction("search","JSONAdp://localhost/getData.jsp", "", "dsList=output", "", "callback");