



4. 상품정보XML 5. MOBILE 버전 개발

1. 네이버 공통 유입경로 스크립트 설치

2. 네이버페이 버튼 스크립트 설치

주문 V.2.1 개발

3. 주문등록

12 18





네이버 공통 유입 경로 스크립트 동작방식(1)

네이버 쇼핑, 네이버 검색광고 등 네이버 서비스에서 공통으로 사용하는 스크립트이며, 유입경로 분석을 위해서 사용됨.

네이버	
ß	





네이버 공통 유입 경로 스크립트 동작방식(2)

자동생성되는 COOKIE 값

CPAValidator

NVADID

NA_CO

●4 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1



사이트, 쇼핑 등 검색을 통해 쇼핑몰 유입시 쿠키 생성됨. 주문등록 시 NAVER_INFLOW_CODE 파라미터에 전달.

네이버 검색광고주 일때 검색광고를 통해 쇼핑몰 유입시 쿠키 생성됨. 주문등록 시 <mark>SA_CLICK_ID</mark> 파라미터에 전달.

네이버쇼핑 가맹점 중 파라미터 방식으로 CPA 트래킹을 사용. 주문등록 시 CPA_INFLOW_CODE 파라미터에 전달.

네이버 공통 유입 경로 스크립트 설치(1)

쇼핑몰의 모든 유입 페이지 內 설치하여, COOKIE 값이 생성/유지 될 수 있도록 개발하며, 네이버페이 버튼 스크립트 보다 위에 있어야 함.

공통스크립트 파일 삽입

// http 프로토콜을 지원하는 웹페이지일 경우 <script type="text/javascript" src="http://wcs.naver.net/wcslog.js"></script></script></script>

// https 프로토콜을 지원하는 웹페이지일 경우

Account ID 설정

<script type="text/javascript"></script>

if(!wcs add) var wcs add = {}; wcs_add["wa"] = "AccountId";

</script>



```
<script type="text/javascript" src="https://wcs.naver.net/wcslog.js"></script></script></script>
```



네이버 공통 유입 경로 스크립트 설치(2)

네이버페이(구 체크아웃) white list 설정

// 체크아웃 White list가 있을 경우

예) 가맹점 도메인이 NAVER.com 이고, 다수 도메인을 사용할 때

06 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1

wcs.checkoutWhitelist = ["sample1.com", "sample2.com"];



재방문시 whitelist 에 포함되어 있는경우, 네이버유입 경로 정보를 유지시킴



네이버 공통 유입 경로 스크립트 설치(3)

유입 경로 추적 함수 설정

wcs.inflow("naver.com");

최상위 도메인(TLD: Top Level Domain)을 인자로 넣어줍니다 예) www.naver.com -> "naver.com" 예) shop.naver.com -> "naver.com"

07 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1

로그수집 공통함수 설정

// wcs_do 함수 호출 wcs_do();

페이지 로딩이 끝난 시점에 로그가 전송될 수 있도록 </body>의 바로 앞에 wcs_do 함수를 호출.



네이버 공통 유입 경로 스크립트 설치(4)



〇8 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1



2

<body>

..생략..

네이버페이 버튼 스크립트 설치(상품 상세페이지 or 장바구니 페이지) ..생략..

<script>

wcs_do();

</script>

</body>

2. 네이버페이 버튼 스크립트 설치

네이버페이 버튼 스크립트(1)

상품상세페이지 및 장바구니 페이지 內 스크립트를 설치하여, [구매하기], [찜] 기능이 동작되도록 개발.

공통스크립트 파일 삽입

<script type="text/javascript" src="http://test-pay.naver.com/customer/js/naverPayButton.js" charset="UTF-8"></script>



2. 네이버페이 버튼 스크립트 설치

네이버페이 버튼 스크립트(2)

<script type="text/javascript" >//<![CDATA[naver.NaverPayButton.apply({ BUTTON_KEY: "111111C1-1111-D11-A11C-111FBE11111C", // 네이버페이에서 제공받은 "버튼 인증 키" 입력. TYPE: "E", // 버튼 모음 종류 설정. 모바일은 MA, MB 2가지만 사용. COLOR: 1, // 버튼 모음의 색 설정. COUNT: 2, // 쇼핑몰 상품상세(COUNT:2 사용), 장바구니(COUNT:1 사용) 페이지. ENABLE: "Y", // 품절 등의 이유로 버튼 모음을 비활성화할 때에는 "N" 입력 BUY_BUTTON_HANDLER:buy_nc, // 구매하기 버튼 이벤트 Handler 함수 등록, 품절인 경우 not_buy_nc 함수 사용 //BUY_BUTTON_LINK_URL:"naverpay_order.php", // 링크 주소 (필요한 경우만 사용) WISHLIST_BUTTON_HANDLER:wishlist_nc, // 찜하기 버튼 이벤트 Handler 함수 등록 //WISHLIST_BUTTON_LINK_URL:"zzim.php", // 찜하기 팝업 링크 주소 (필요한 경우만 사용)

}); //]]></script>



11 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1

구매불가 및 품절상품의 경우 비활성화 or 비노출 방식으로 처리

상품	·상세 페이지	
NAVER 네이버ID로 간편구매 네이버페이	N pay 구매	찜
이벤트 네이버페이		< >
NAVER 네이버 ID로 간편구매 네이버페이	ि pay नृम	찜
이벤트 네이버페이		< :

네이버페이 버튼 스크립트(3)

2. 네이버페이 버튼 스크립트 설치



장	장바구니 페이지		
NAVER 네이버 ID로 간편구 네이버페이	매 N pay 구매		
이벤트 네이터	비페이 < >		
NAVER 네이버ID로 간편구 네이버페이	매 R pay 구매		
이벤트 데이버	페이 <>		

3. 주문등록

주문 V2.1 프로세스





13 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1



상품상세페이지

3. 주문등록

```
<script type="text/javascript">//<![CDATA[
function <a href="https://www.selfunction.com">buy_nc(url</a>)
var check = checkOption(document.getElementById("opt").color, 0, "컬러") &&
checkOption(document.getElementById("opt").size, 0, "사이즈");
if ( check ) {
//주문 정보를 등록하는 가맹점 페이지로 이동.
//해당 페이지에서 주문 정보 등록 후 네이버페이 주문서 페이지로 이동.
location.href=url; // naverpay_order.php 으로 주문등록을 위한 상품 ID 등 전달.
return false;
function not_buy_nc()
  alert("죄송합니다. 네이버페이로 구매가 불가한 상품입니다.");
  return false;
//]]></script>
<script type="text/javascript" src="https://test-pay.naver.com/customer/js/naverPayButton.js" charset="UTF-8"></script>
  <script type="text/javascript" >//<![CDATA[
  naver.NaverPayButton.apply({
  BUTTON_KEY: "버튼인증키",
  TYPE: "A",
  COLOR: 1,
  COUNT: 2,
  ENABLE: "Y",
  BUY_BUTTON_HANDLER : buy_nc,
  WISHLIST_BUTTON_HANDLER : wishlist_nc,
  BUY_BUTTON_LINK_URL:"naverpay_order.php", // 링크 주소 (필요한 경우만 사용)
  "":""
  });
  //]]></script>
```



3. 주문등록

단일상품 주문등록 샘플

1

<order>

<merchantId>naver_pay</merchantId> <certiKey>11112A2A-F985-2222-TEST-4D837D879A12</certiKey> <product>

<id>100000072</id>

<ecMallProductId>100000072</ecMallProductId>

<name><![CDATA[테스트상품]]></name>

<basePrice>15000</basePrice>

<taxType>TAX</taxType>

<infoUrl><![CDATA[http://aaa.com/goods/goods_view.php?goodsNo=1000000072]]></infoUrl><imageUrl><![CDATA[http://aaa.com/data/commonimg/ico_noimg_35.gif]]></imageUrl><single>

<quantity>1</quantity>

</single>

<shippingPolicy>

<groupId>78</groupId> //묶음배송, 개별배송 처리

<method>DELIVERY</feePayType>

<feeType>CONDITIONAL_FREE</feeType> // 조건부무료배송 처리

<conditionalFree>

<basePrice>20000</basePrice>

</conditionalFree>

14 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1

2

<feePayType>PREPAYED</feePayType> <feePrice>5000</feePrice>

<surchargeByArea> <apiSupport>true</apiSupprot> </surchargeByArea>

</shippingPolicy>

</product>

<backUrl><![CDATA[http://aaa.com/goods/goods_view.php?goodsNo=1000000072]]></backUrl><interface>

도서산간비

연동방식 1

<salesCode></salesCode>

<cpainflowCode></cpainflowCode> <naverInflowCode></naverInflowCode>

<saClickId></saClickId>

\$_COOKIE["CPAValidator"];
\$_COOKIE["NA_CO"];
\$_COOKIE["NVADID"];

<merchantCustomCode1>1606031026193103</merchantCustomCode1> <merchantCustomCode2>2420</merchantCustomCode2>

</interface>

</order>

NAVER FINANCIAL



3. 주문등록(도서산간비 처리)

도서산간비 연동을 위한 2가지 방법

1. 도서산간 API 활용

<surchargeByArea> <apiSupport>true</apiSupprot> </surchargeByArea>

요청

http://www.aaa.co.kr/shop/additionalFee.php?productId[0]=P 001&productId[1]=P002&zipcode=463050&address1=6rK96r iw64-ElOyEseuCqOyLnCDrtoTri7nqtawg7lSc7ZiE64-Z

15 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1

응답

<additionalFees> <additionalFee> <id>P001</id> <surprice>3000</surprice> </additionalFee> <additionalFee> <id>P002</id> <surprice>3000</surprice> </additionalFee> <additionalFees>



3. 주문등록(도서산간비 처리)

도서산간비 연동을 위한 2가지 방법

2. 네이버페이 권역별 추가배송비 활용

<surchargeByArea> <splitUnit>3</splitUnit> <area2Price>3000</area2Price> <area3Price>5000</area3Price> </surchargeByArea>





3. 주문등록(도서산간비 처리)

도서산간비 연동을 위한 2가지 방법

① 도서산간비 API 활용 ② 네이버페이 권역별 배송비 활용





4. 상품정보 XML

상품정보XML 응답

네이버페이는 비주기적으로 상품정보를 업데이트하기 위해서 가맹점에서 지정해준 URL 으로 요청을 보내며, 가맹점에서는 요청받은 상품 정보를 XML 로 응답.

요청형식

· 본상품 http://www.aaa.co.kr/shop/productInfo.php?product[0][id]=1111&product[1][id]=2222

·옵션 및 추가 상품 http://www.aaa.co.kr/shop/productInfo.php?product[0][id]=111&product[0][optionManageCodes]=S_R,L_B& product[0][supplemen tlds]=333&supplementSearch=true&optionSearch=true







4. 상품정보 XML

상품정보XML 응답 - 단일상품 응답형식

1

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <products> <product> <id>1234</id> <ecMallProductId>1234</ecMallProductId> <name><![CDATA[테스트상품]]></name> <basePrice>15000</basePrice> <taxType>TAX</taxType> <infoUrl><![CDATA[http://aaa.com/goods/goods_view.php?goodsNo=1234]]></infoUrl> <imageUrl><![CDATA[http://aaa.com/data/commonimg/ico_noimg_35.gif]]></imageUrl> <status>ON_SALE</status> //거래상태 여부 체크 <stockQuantity>100</stockQuantity> //재고체크 <supplementSupport>false</supplementSupport> <optionSupport>false</optionSupport> <returnShippingFee>5000</returnShippingFee> //상품별 반품비용 <exchangeShippingFee>10000</exchangeShippingFee> //상품별 교환비용 <returnInfo> <zipcode>13561</zipcode> <address1><![CDATA[경기도 성남시 분당구 불정로 6]]></address1> <address2><![CDATA[그린팩토리]]></address2>

19 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1

2

<sellername><![CDATA[네이버페이]]></sellername> <contact1>01011112222</contact1> <contact2>01011112222</contact2> </returnInfo> <shippingPolicy> <groupId>78</groupId> <method>DELIVERY</feePayType> <feeType>CONDITIONAL_FREE</feeType> <feePayType>PREPAYED</feePayType> <feePrice>5000</feePrice> <conditionalFree> <basePrice>20000</basePrice> </conditionalFree> <surchargeByArea> <apiSupport>true</apiSupprot> </surchargeByArea> </shippingPolicy> </product> </products>



MOBILE 에서 주문/찜 요청 URL 구분

네이버페이 버튼 스크립트

PC: <script type="text/javascript" src="https://test-pay.naver.com/customer/js/naverPayButton.js" charset="UTF-8"></script> MOBILE: <script type="text/javascript" src="http://test-pay.naver.com/customer/js/mobile/naverPayButton.js" charset="UTF-8"></script>

주문등록

PC / MOBILE 동일: https://test-api.pay.naver.com/o/customer/api/order/v20/register

네이버페이 버튼 스크립트

PC: https://test-order.pay.naver.com/customer/buy/인증키/가맹점번호 MOBILE: https://test-m.pay.naver.com/o/customer/buy/인증키/가맹점번호

찜등록

PC / MOBILE 동일: https://test-pay.naver.com/customer/api/wishlist.nhn

네이버페이 버튼 스크립트

PC: https://test-pay.naver.com/customer/wishlistPopup.nhn MOBILE: https://test-m.pay.naver.com/mobile/customer/wishList.nhn



MOBILE 에서 주문서/찜하기 페이지 호출 방식 MOBILE 환경에서 주문서 페이지 및 찜하기는 팝업이 아닌 화면전환의 형태로 연동해 주시기 바랍니다.



PC(팝업) window.open(url,"","scrollbars=yes,width=XXX,height=XXX");

21 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1



페이지 전환으로 호출

MOBILE(화면전환) location.href = url;



찜목록에서 상품상세페이지로 유입 MOBILE(USER-AGENT로 구분)에서 접근했으면 모바일 상품상세 페이지로 Redirect 처리.





찜목록에서 상품상세페이지로 유입

USER-AGENT 확인

PHP \$_SERVER['HTTP_USER_AGENT'] **JAVASCRIPT** navigator.userAgent

- Safari/535.19
- Mozilla/5.0 (iPhone; U; CPU iPhone OS 4_3_3 like Mac OS X; en-us) AppleWebKit/533.17.9 (KHTML, like Gecko) Version/5.0.2 Mobile/8J2 Safari/6533.18.5

23 독립몰 쇼핑몰 개발 담당자를 위한 주문형 네이버페이 서비스 연동하기 V2.1

- Mozilla/5.0 (Linux; Android 4.1.1; Nexus 7 Build/JRO03D) AppleWebKit/535.19 (KHTML, like Gecko) Chrome/18.0.1025.166



참고. 검수요청

개발 및 자체테스트

- 테스트환경에서 개발
- 상품별 주문등록 정보 확인
- 다양한 주문상황에 따른 주문등록 정보 확인
- 예) 수량, 옵션, 배송정책(선불, 착불, 무료)

개발 및 자체테스트

기술지원팀 dl_techsupport@navercorp.com 으로 아래 기본정보를 첨부하여 검수요청.

- 가맹점명
- 가맹점ID
- 주문연동버전 (1.0 or 2.1)
- 테스트페이지URL 및 개발환경에 따른 테스트방법
- 상품정보XML URL





기타 궁금한 점은 **네이버페이 가맹점 고객센터 톡톡**이나 **1:1 문의하기**로 연락 주시면 친절히 답변 드리겠습니다.





