

All@Pay™ 2.0 Manual (Version 1.0.5.5)

1.	4
1.1	4
1.2 All@Pay™	4
1.3	4
1.4	5
1.4.1	5
1.4.2	6
1.4.3 FAQ	6
1.5	7
1.5.1	7
1.5.2	8
1.5.3 FAQ	8
1.6 (가)	9
1.6.1	9
1.6.2	10
1.6.3 (가) FAQ	10
1.7 CMS(Cash Management Service)	10
1.7.1	11
1.7.2	11
1.7.3 CMS FAQ	11
1.8	12
1.8.1	12
1.8.2	13
1.8.3 FAQ	13
1.9	13
1.9.1	14
1.9.2	14
1.9.3 FAQ	15
1.10 /	15
1.11	15
1.11.1	15
1.11.2	16
1.11.3 FAQ	16
1.12 가	17
1.12.1	17
1.12.2	17

1.13 All@Pay™	18
1.13.1 Basic	19
1.13.2 Basic	20
2.	20
2.1 BeforeHTML, AfterPage, AfterHTML	20
2.2 PlugIn	21
2.3 HTTPS	21
2.4 ScriptAPI	22
2.5	22
3.	23
3.1	23
3.2	23
3.2.1 Basic	23
3.2.2 Plus	24
3.2.3 Extra EDI	25
3.3	25
3.3.1 ASP	25
3.3.2 PHP	25
3.3.3 JSP	25
3.3.4 C	25
3.3.5 ASP.NET	26
3.3.5	26
4. BeforeHTML	26
4.1	26
4.2 Basic BeforeHTML	28
4.3 Plus BeforeHTML	29
5. AfterPage	34
5.1	34
5.2	36
6.	36
7.	36
#1. Basic /	38
#2. Plus /	42
#3.	46

All@Pay™()

가

FAQ 1:1

: <http://www.allatpay.com/>

1.

1.1 ?

, 가

✓

✓

✓

✓

/

(가)

✓

✓

가

1.2 All@Pay™ ?

✓

✓

✓

✓

1.3

(2007 6 8) All@Pay™

가

	(, ,)
(가)	
CMS	
	/
/	()
	(가)
	(가)

*

가

.

1.4

(, , , ,)

.

1.4.1

.(가 .)

가 .()

,

.

,

.()

,

,

.()

.

.()

.

가

,

.

,

,

가

.

6

7

,

.



1.4.2

가

2008 1

	/ / / / / / / /
	/ / () /
ISP	BC / / () /
	/ (VISA, MASTER, JCB, DINERS)

*

*

“3D”

, ISP

“

”

1.4.3

FAQ

- 1,000 .
- , (30~45
가) . →
- ,
- 가 가 .
- 3~4 가 가 ,
가 가 .(3~4

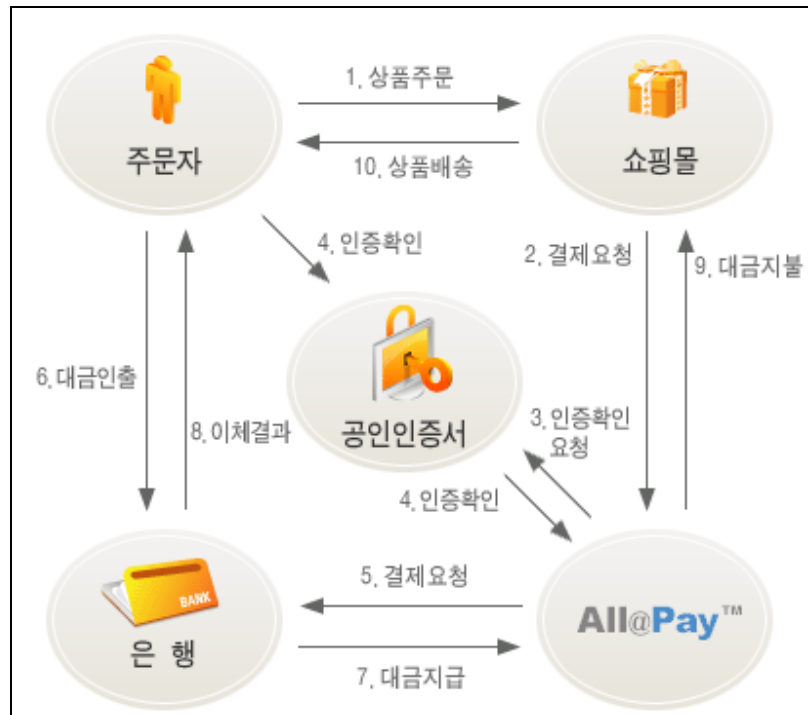
.)

- 2009 2 24 36 가 가 , 가
- , , .
- 가
- .
- 가 .
- .

1.5

1.5.1

- . (가
- .)
- 가 .
- , .
- 가 , .
- , 가 .
- . ()
- 가 , 10
- ,
- 5, 6 .
- , .



1.5.2

2가 가

가 10

(Escrow) 가

3

, 3

가

. (

D+5

.)

가

,

*

1.5.3

FAQ

1 (101)

가

- . ()
- 가 , 60
- 가 . 가
- 가 .
- , , .
- .

1.6 (가)

- . 2가 (,) ()
- . , 가
- 가
- .

1.6.1

- (가)
- . (가
- .)
- 가
- 가
- 가 (,)
- 가 가
- EDI
- .
- , , 가
- . ()
- 가 가 ,
- .
- 10 ,
- 5, 6
- .



1.6.2

(가)

1.6.3 (가) FAQ

- 가 가
- 가 가 6 (, , , , ,)
- 가 가 가
- 가 가
- 가
- EDI , 가
- EDI , 가

1.7 CMS (Cash Management Service)

CMS () CMS (, , , , ,)

1.7.1

CMS

. (가 .)

*

*

/



1.7.2

CMS

가

1.7.3 CMS FAQ

- CMS 가 .
- CMS 가 .
- 16 .(EDI)
- 13 . (EDI)
- EDI ,

- 가 , .

1.8

,
.

1,000 가 가 ,

1.8.1

. (가
.)

가

가

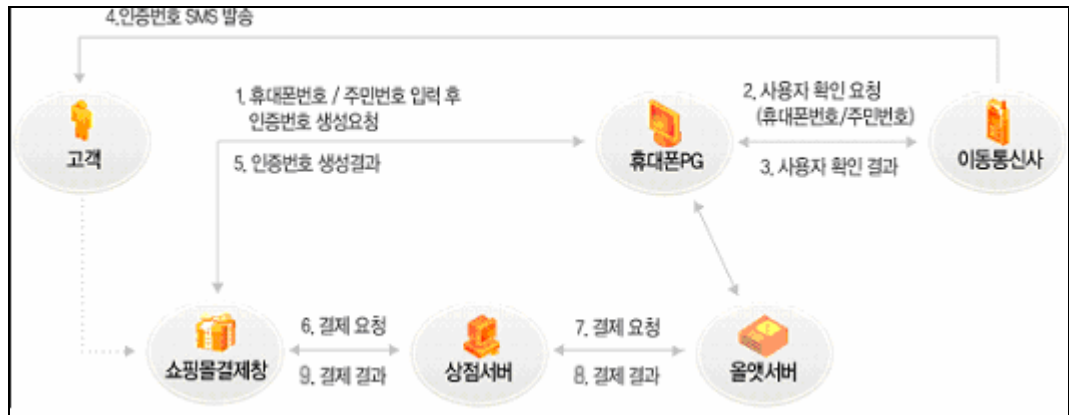
,
,
.
()

, , 가

4

5

, .



1.8.2

, 가

SMS

6

1.8.3

FAQ

-
- 1,000 가 가 .
- 가 .
- 15 .
- FAQ .
- (, , ,)
- 가 .
- 3 가 .

1.9

가

1.9.1

. (가

.)

가
가

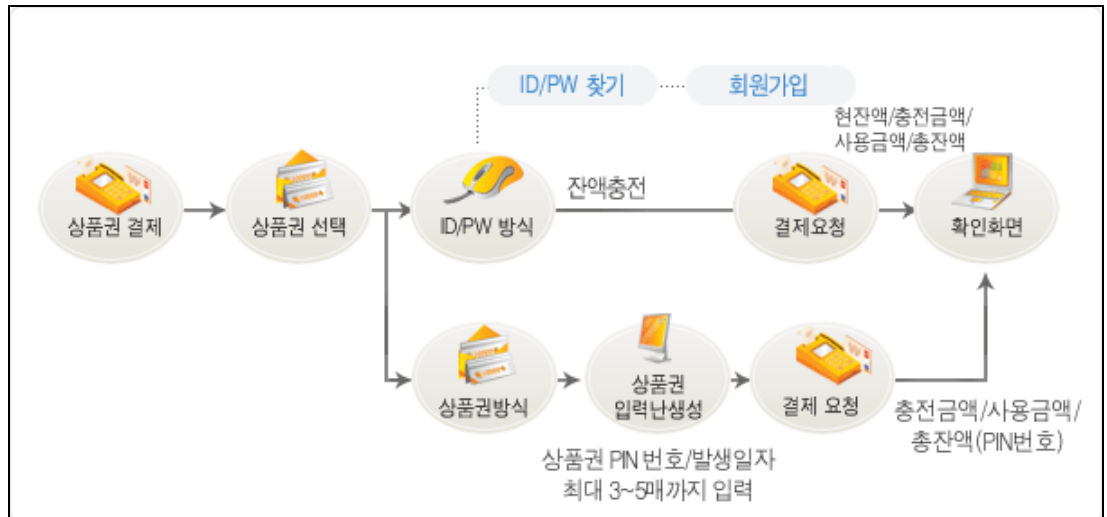
가
가

. ()

가

4

5



1.9.2

..

1.9.3

FAQ

- 가
- 가 가
- 1,000 가 가

1.10 /

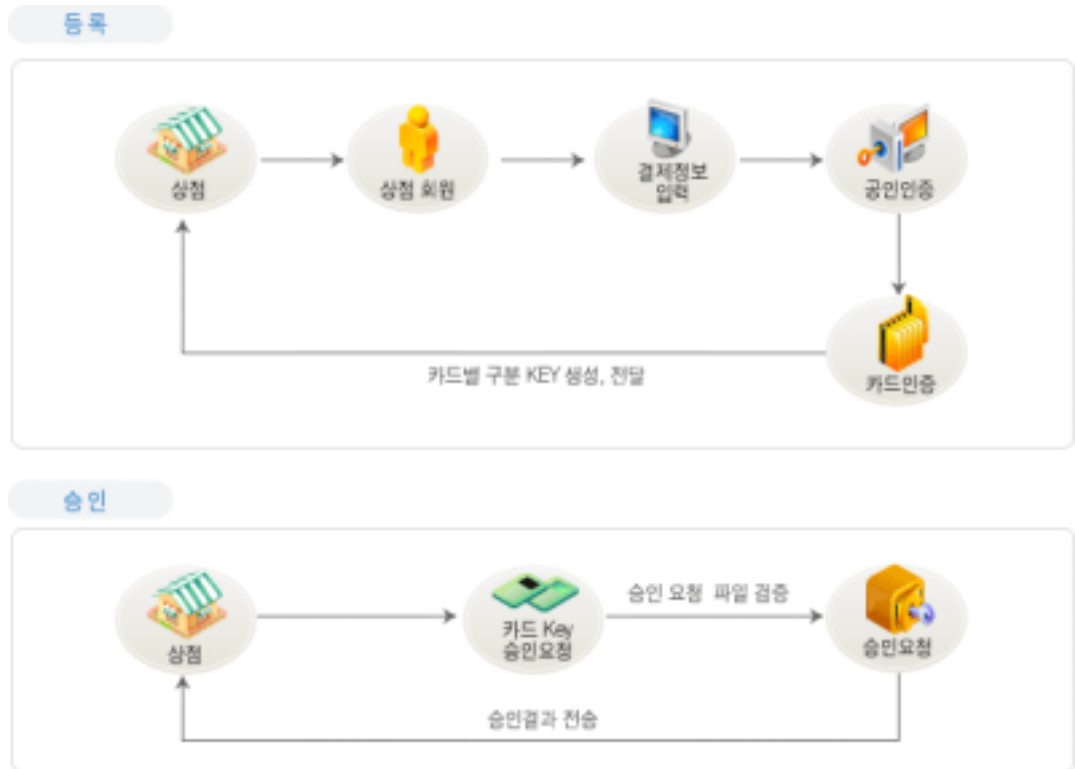
,
 ,
 /
 * ,

1.11

,
 ,
 ,
 가
 ,
 ,
 ,

1.11.1

. (가
 .)
 가
 Key
 Key
 . ()
 ,
 . ()
 . ()



1.11.2

가

가

1.11.3

FAQ

- CMS
- 가
- 가
- Extra

1.12 가

가 .

1.12.1

3 (, PG ,)가
가

.

2006 4 1 10

가 . ,

.

가

(CMS) 가 가 .

.

.()

.

,

.

.

FAQ

.

- (,) 10

.

- , ,

.

-

.

-

,

-

3

.(

5

)

-

ScriptAPI

.

1.12.2

1

.

가

(, ,)

FAQ

가

가

1.13 All@Pay™

3가

All@Pay™ Basic	- 가 가 - - - 가 - 1 가
All@Pay™ Plus	- Basic 가 - - Basic 가 -
All@Pay™ Extra	- 가 - , , - Extra 가 - 가

* EDI 가

Basic , Basic

1

1


1.13.1 Basic

3가

	(가 x)	
	400 x 590	
	650 x 340	가
	270 x 600	

→ DEMO

(, :)


<http://www.allatpay2.com>


도움말

상품명

마우스

결제금액

55,000원



▶입력하신 이메일로 결제 내역을 발송해드립니다

결제 통보 이메일:

신용카드

계좌이체

무통장

휴대폰

상품권

▶이용하실 카드를 선택해 주십시오 ▶[안전결제안내](#) ▶[안심클릭안내](#)

☒ **안전결제** 국민, BC, 우리(평화)

☐ **안심클릭** 삼성(☎), LG, 신한(☎), 현대, 외환, 하나, 롯데, 한미, 수협, 전북, 제주, 광주, 씨티, 조흥(강원), 산은

☐ **일반결제** 축협, 기타(해외)카드

▶신용카드 청구서에는 "올렛"으로 표기됩니다

확인

취소



안전, 신뢰, 기술의 또다른 이름

All@Pay™ 전자지불서비스

올렛의 전자지불 서비스는 SSLv3/TLSv1 및 RSA 등 공개 암호화 알고리즘을 채택하여 안전한 결제 서비스를 제공합니다

1.13.2 Basic

5가

- ✓
- ✓
- ✓
- ✓
- ✓

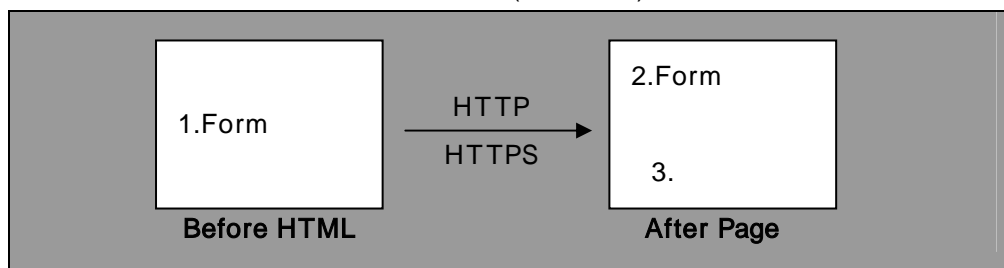
→ DEMO

2.

2.1 BeforeHTML, AfterPage, AfterHTML

, All@Pay™

(:)



가 HTML Form

Submit

Form (, DB ,)
HTML

Form

HTML

BeforeHTML ,
HTML **AfterHTML**

AfterPage , AfterPage

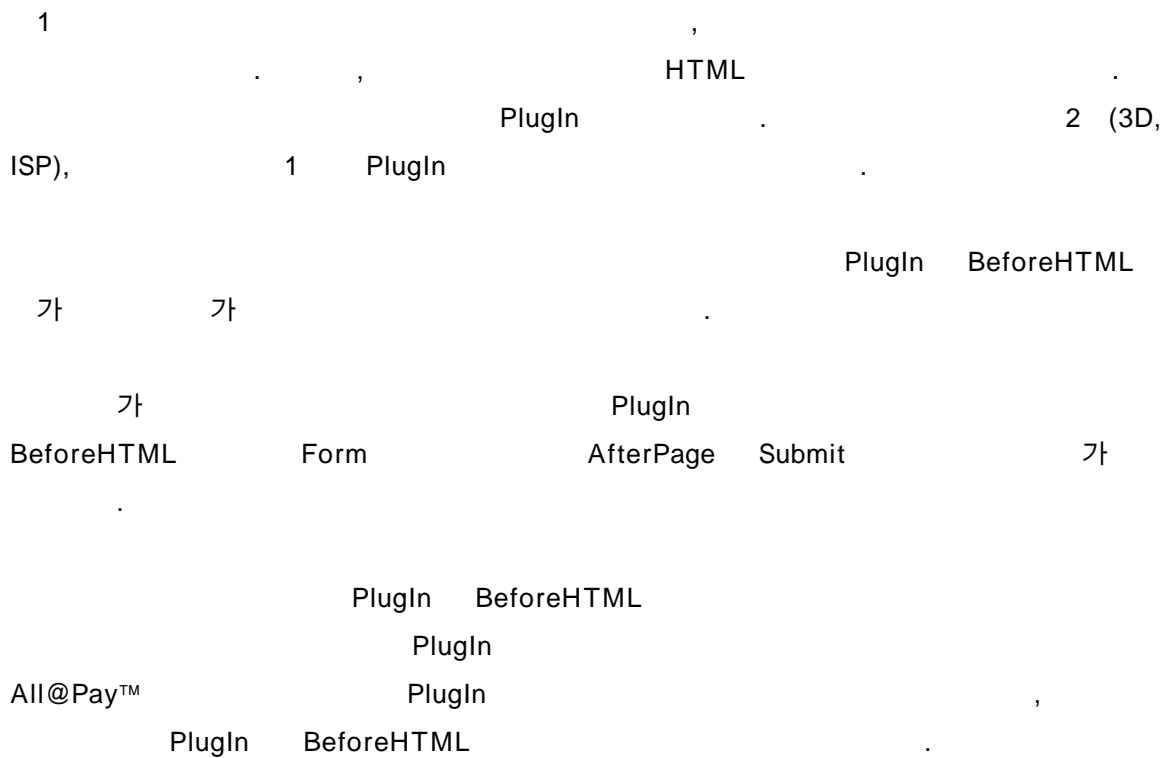
2 , BeforeHTML →

AfterHTML.

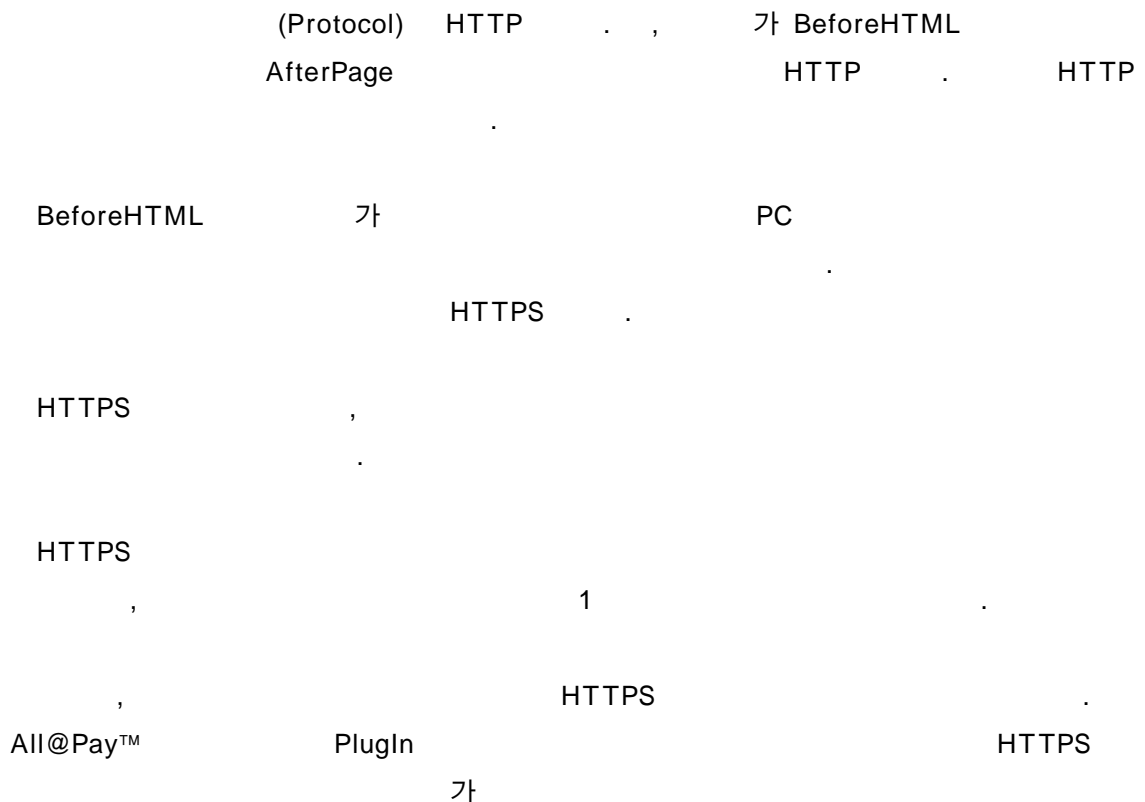
BeforeHTML → AfterPage → AfterHTML

3

2.2 PlugIn



2.3 HTTPS



PlugIn

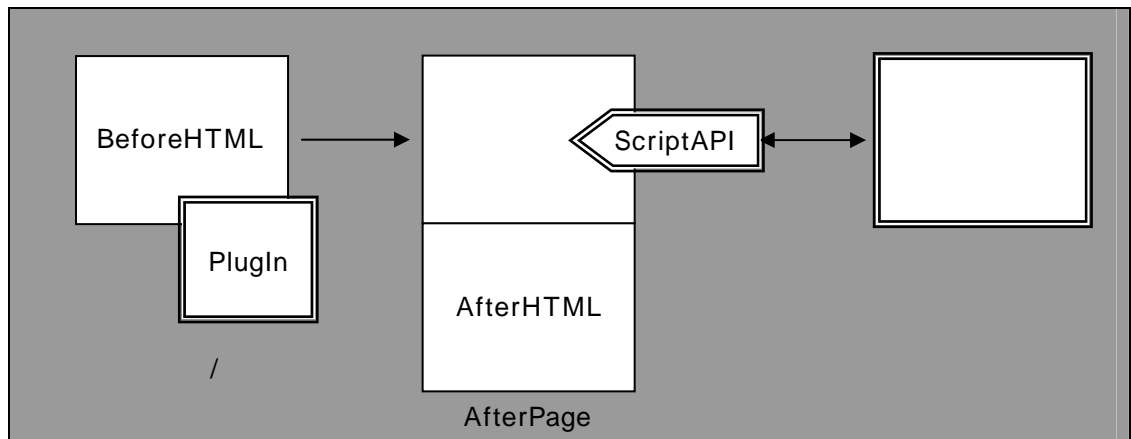
2.4 ScriptAPI

BeforeHTML AfterPage .
 AfterPage
 All@Pay™ API(Application
 Programming Interface)
 , API (Binary) , (Compile)
 (Install, Setup)
 All@Pay™ API ScriptAPI
 ScriptAPI 2004
 12

(Copy) 가 가
 ScriptAPI 가
 가

2.5

AfterPage , BeforeHTML PlugIn 가
 , AfterPage
 ScriptAPI



BeforeHTML AfterPage
All@Pay™

3.

3.1

(www.allatpay.com)

“ ” → “ ”

3.2

, html

BeforeHTML HTML
AfterPage가

BeforeHTML AfterPage

3.2.1 Basic

ASP		
	approval.html	/ / (가)

	allat_approval.asp	
	cancel.html allat_cancel.asp	
	sanction.html allat_sanction.asp	
	escrowcheck.html allat_escrowcheck.asp	
	escrowconfirm.html allat_escrowconfirm.asp	,
	cashapproval.html allat_cashapproval.asp	
	cashcancel.html allat_cashcancel.asp	
	cashregistry.html allat_cashregistry.asp	.
API	allatutil.asp	

*

*

3.2.2 Plus

PHP

	approval_plus.html allat_approval.php	
	cancel.html allat_cancel. php	
	sanction.html allat_sanction. php	
	escrowcheck.html allat_escrowcheck.php	
	escrowconfirm.html allat_escrowconfirm.php	,
	cashapproval.html allat_cashapproval. php	
	cashcancel.html allat_cashcancel. php	
	cashregistry.html allat_cashregistry. php	.

API	allatutil.php	
	ssltest.php	SSL test

* ssltest.php

PHP

*

*

3.2.3 Extra EDI

(2006 9)

Extra EDI

✓ Extra : Java, C, ASP, Delphi, VB, VC++

✓ EDI : Java, C, Delphi, VB, VC++

Extra EDI

Extra EDI

가

1:1

3.3

All@Pay™

(Install Setup)

(Copy & Paste)

가

3.3.1 ASP

API allatutil.asp

Upload

가

3.3.2 PHP

API allatutil.php

Upload

가

3.3.3 JSP

API allatutil.java

Upload

가 (BEAN)

package

가

JSP

allatutil.class

import

3.3.4 C

API allatutil.c Upload

3.3.5 ASP.NET

API AllatUtil.cs Upload
가 .

3.3.6

1:1 .

4. BeforeHTML

BeforeHTML

. BeforeHTML 가 Basic, Plus
가 .

4.1

BeforeHTML ,

Form AfterPage Submit . ,
(Tag Set, Form Input, Select) .

Form Input 가 , .
- : <input type=text>
- PlugIn : <input type=hidden>

HTML () 가

HTML Input ,
approvla.html(Basic)

approval_plus.html(Plus)

.

4.2 Basic

BeforeHTML

```

, All@Pay™ PlugIn .

, BeforeHTML PlugIn
.
PlugIn BeforeHTML
(AllatPayRE.js) HTML 가 .

<script language=JavaScript
src="https://tx.allatpay.com/common/AllatPayRE.js"></script>

* AllatPayRE.js Upgrade
BeforeHTML 가 !

PlugIn
html (approval.html) ftn_approval()

<script language=Javascript>
function ftn_approval(dfm) {
    var ret;
    ret = visible_Approval(dfm);
    if( ret.substring(0,4)!="0000" &&
        ret.substring(0,4)!="9999"){
        alert(ret.substring(4,ret.length)); //
    }
    if( ret.substring(0,4)=="9999" ){ // 가
        alert(ret.substring(8,ret.length)); //
    }
}
</script>

* approval.html visible_Approval()
PlugIn
AfterPage Submit , 가
, AllatPayRE.js

```

```

        PlugIn
    }
    </body>
}

<script language=Javascript>initCheckOB();</script>

* PlugIn
    </body>
    가
    BeforeHTML
    가
}

PlugIn
    Action
    AfterPage
    ftn_approval(dfm)
    Form
    Input
    , Submit
    html
    (
    #1
    )
    가
    ,
    (default)
    (default)
    .
    .
    ,
    ,
    PlugIn
    PlugIn
    .(
    PlugIn
    .)
    Submit
    (allat_test_yn)
    “Y”
    가
    ,
    가
    ,
    (allat_test_yn)
    N
    .
    html
    BeforeHTML
    (www.allatpay.com)
    FAQ 1:1

```

4.3 Plus BeforeHTML

Plus , 3가
1가 , (가) 1가 ,
1가 .
PlugIn Input ,
. All@Pay™
.

. PlugIn BeforeHTML
(AllatPayRE.js) 가 .

```
<script language=JavaScript
src="https://tx.allatpay.com/common/AllatPayRE.js"></script>
```

* AllatPayRE.js Upgrade
BeforeHTML 가 !

. PlugIn ID
.
<script language=JavaScript>
Allat_Init("SHOPID"); /// : Object (ID)
</script>

* ID .

. 3D X3D .
가 .

```
function use_select_card(sId){// Select Box
    var sel_id = document.getElementById(sId);
    for(var i=0;i<_allat_card_cnt;i++){
        var oOption = document.createElement("OPTION");
        sel_id.options.add(oOption);
        oOption.innerText = _allat_card_name[i];
        oOption.value = _allat_card_code[i];
    }
}
```

}

HTML

Select Box

가

```
<select name="allat_card_code" id="oSelectCard">
  <option value="NS">          </option>
</select>
<script
language=Javascript>use_select_card("oSelectCard")</script>
```

(가)

가

가

```
function use_select_box(sId){
  var sel_id = document.getElementById(sId);
  for(var i=0;i<_allat_vbank_cnt;i++){
    var oOption = document.createElement("OPTION");
    sel_id.options.add(oOption);
    oOption.innerText = _allat_vbank_name[i];
    oOption.value = _allat_vbank_code[i];
  }
}
```

HTML

Select Box

가

```
<select name="allat_vbank_cd" id="oSelect">
  <option value="NS">          </option>
</select>
<script language=Javascript>use_select_box("oSelect")</script>
```

PlugIn

sample

html

(approval_pro.html)

ftn_app()

dopay_pro(dfm)

```
<script language=Javascript>
```

```
function ftn_app(dfm) {
    var ret;

    var app_type="";
    for( i=0; i< dfm.chkapp.length; i++ ){
        if( dfm.chkapp[i].checked == true ){
            app_type = dfm.chkapp[i].value;
            break;
        }
    }

    if(app_type == "ISP"){
        dfm.allat_pay_type.value="ISP";
    }else if(app_type == "C3D"){
        if( dfm.allat_card_code_sel != null){    /// Hardcoding
            var cIndex=dfm.allat_card_code_sel.selectedIndex;
            if( cIndex == 0 ){
                alert('카드코드 선택이 필요합니다. ');
                dfm.allat_card_code_sel.focus();
                return;
            }
            fm.allat_card_code.value=
                dfm.allat_card_code_sel[cIndex].value;
        }else{
            /// Use Javascript
            if( dfm.allat_card_code == null ||
                dfm.allat_card_code.value == "NS" ||
                dfm.allat_card_code.value == "" ){
                alert('카드코드를 입력하십시오. ');
                dfm.allat_card_code.focus();
            }
        }
        dfm.allat_pay_type.value="3D";
    }else if(app_type == "NOR"){
        dfm.allat_pay_type.value="NOR";
    }else if(app_type == "ABANK"){
        dfm.allat_pay_type.value="ABANK";
    }else if(app_type == "VBANK"){
        dfm.allat_pay_type.value="VBANK";
    }else if(app_type == "HP"){
        dfm.allat_pay_type.value="HP";
    }
}
```



```

    }else{
        alert("app_type Error:"+app_type);
        return;
    }

    ret=dopay_pro(dfm); //Function submit

    if( ret.substring(0,4)!="0000" && ret.substring(0,4)!="9999"){
        alert(ret.substring(4,ret.length)); // Message 가
    }
    if( ret.substring(0,4)=="9999" ){
        alert(ret.substring(8,ret.length)); // Message 가
    }
}

* dopay_pro(dfm) Submit 가
, 가

* HTML chk_app(what) 가

PlugIn PlugIn
</body> 가

<script language=Javascript>initCheckOB();</script>

* PlugIn 가 가
</body> 가 BeforeHTML
가

PlugIn Form Action
AfterPage , Submit ftn_app()
Input html
. ( #2
)

```

5. AfterPage

BeforeHTML
가
. AfterPage
AfterPage
Basic, Plus, Extra
가
HTML

BeforeHTML

5.1

allatutil
(: allatutil.asp, allatutil.php, allatutil.cs,)
*
Bean (AllatUtil.java) CLASSPATH
AfterPage allatutil Import, Include
BeforeHTML
allat_enc_data (parameter)
ID CrossKey
Database Session,
Request
allat_shop_id, allat_enc_data, allat_cross_key 가
allat_amt Database Session
BeforeHTML

(Arguments)

, sample

“SSL”

Return Value = ScriptAPI_Function(args, “SSL”);

* “SSL”

SSL

(PHP

ssltest.php

가

) “NOSSL”

“SSL”

(Return Value)

(reply_cd)가 “0000”

,

(

“0001”

.) , Return Value

가

Value = ScriptAPI_GetValue(“name”);

“name”

,

name

“reply_msg”

Value = ScriptAPI_GetValue(“reply_msg”);

가

AfterPage

#1

BeforeHTML

AfterPage

BeforeHTML

‘Y’

가
가
1

5.2

allatutil
BeforeHTML
Database

6.

FAQ 1:1

: www.allatpay.com

7.

- * Version 1.0.5.5 (2009.10.16) – 가
- * Version 1.0.5.4 (2009.02.17) –
- * Version 1.0.5.3 (2008.02.22) – 가
- * Version 1.0.5.2 (2008.01.30) – 가
- * Version 1.0.5.1 (2007.06.05) – 가
- * Version 1.0.5.0 (2007.05.04) –
- * Version 1.0.4.1 (2007.03.22) – 가 (,)
- * Version 1.0.4.0 (2007.02.08) – 가
- * Version 1.0.3.0 (2006.09.20) – 가 Upgrade
- * Version 1.0.1.2 (2006.08.04) – 3D (X3D)
- * Version 1.0.1.1 (2006.06.19) – CMS 가
- * Version 1.0.1.0 (2006.05.10) – (가) 가
- * Version 1.0.0.6 (2006.05.10) – ISP 가
- * Version 1.0.0.5 (2006.03.28) – 가 Upgrade
- * Version 1.0.0.4 (2006.03.01) – Upgrade

- | | | |
|---------------------------------------|------|---------|
| * Version 1.0.0.3 (2006.01.25) – Plus | 가 | Upgrade |
| * Version 1.0.0.2 (2006.01.03) - | | Upgrade |
| * Version 1.0.0.1 (2005.12.20) - 2.0 | Open | |

#1. Basic

/

*

가 1

*

(1/2)

*

* BeforeHTML

가

가

■ / / / /

	Name		
ID	allat_shop_id	20	.
	allat_order_no	70	Unique ()
	allat_amt	10	()
ID	allat_pmember_id	20	
	allat_product_cd	1000	()
	allat_product_nm	1000	()
	allat_buyer_nm	20	
	allat_recv_nm	20	
	allat_recv_addr	120	
	allat_card_yn	1	(Y), (N) - :
	allat_bank_yn	1	(Y), (N) - :
(가)	allat_vbank_yn	1	(Y), (N) - :
	allat_hp_yn	1	(Y), (N) - :
	allat_ticket_yn	1	(Y), (N) - :
Key	allat_account_key	20	Key
	allat_tax_yn	1	Y(:), N()
	allat_sell_yn	1	(Y:), (N)
	allat_zerofee_yn	1	(N:), (Y)
	allat_cardcert_yn	1	(Y), (N:), (X)
	allat_bonus_yn	1	(Y), (N:)
	allat_cash_yn	1	(Y), (N) - :
Email	allat_email_addr	50	.(E-Mail)
	allat_registry_no	13	
	allat_gender	1	, (M)/ (F)
	allat_birth_ymd	8	8 , YYYYMMDD
	allat_real_yn	1	(Y), (N:)
URL	allat_product_img	256	Full URL
	allat_cardes_yn	1	(Y), (N), : ()

	allat_bankes_yn	1	(Y), (N), :	()
	allat_vbankes_yn	1	(Y), (N), :	()
	allat_hpes_yn	1	(Y), (N), :	()
	allat_ticketes_yn	1	(Y), (N), :	()
	allat_test_yn	1	(Y), (N:)

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
	allat_seq_no	10	

* . (www.allatpay.com)

■

/ / /

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
	allat_amt	10	
	allat_pay_type	6	(CARD), (ABANK), (HP), (TICKET)
	allat_seq_no	10	

* , www.allatpay.com

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
	allat_escrow_send_no	50	
	allat_escrow_express_nm	30	
	allat_pay_type	6	(ABANK), (VBANK), (CARD), (HP), (TICKET)
	allat_seq_no	10	

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
	allat_pay_type	6	(ABANK), (VBANK), (CARD), (HP), (TICKET)
	allat_seq_no	10	

■

/

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
	allat_pay_type	6	(ABANK), (VBANK)
	allat_es_return_flag	1	(C), (R)
/	allat_return_ymd	8	
	allat_custom_bank_nm	20	
	allat_custom_account_no	24	
	allat_return_amt	10	
	allat_return_addr	120	
	allat_return_express_nm	50	
	allat_return_send_no	24	
	allat_custom_tel_no	20	
	allat_seq_no	10	

■

()

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_reg_business_no	10	
	allat_apply_ymdhms	14	

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_apply_ymdhms	14	
ID	allat_shop_member_id	20	ID
	allat_cert_no	13	,
가	allat_supply_amt	10	
VAT	allat_vat_amt	10	

	allat_product_nm	100	
	allat_receipt_type	10	ABANK(),VBANK(가 ,NBANK()
	allat_seq_no	10	:
	allat_reg_business_no	10	ID ()

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_cash_bill_no	10	
가	allat_supply_amt	10	
VAT	allat_vat_amt	10	
	allat_reg_business_no	10	ID ()

(Key)

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
ID	allat_pmember_id	20	ID
	allat_amt	20	()
	allat_product_nm	100	(‘, “)
Email	allat_email_addr	50	
	allat_registry_no	13	

(Key)

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
Key	allat_fix_key	24	()

/

#2. Plus

/

* 가 1 .
 * (1/2)
 *
 * BeforeHTML 가 가 .

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	.
	allat_order_no	70	Unique ()
	allat_amt	10	
ID	allat_pmember_id	20	
	allat_product_cd	1000	()
	allat_product_nm	1000	()
	allat_buyer_nm	20	
	allat_pay_type	10	
	allat_escrow_yn	1	(Y), (N) -> :
	allat_escrow_no	10	
	allat_real_yn	1	(Y)
	allat_recp_nm	20	
	allat_recp_addr	120	
Email	allat_email_addr	50	
	allat_test_yn	1	(Y), (N:)
	allat_gender	1	, (M)/ (F)
	allat_birth_ymd	8	8 , YYYYMMDD

■

가

	Name		
	allat_account_nm	30	
	allat_tax_yn	1	Y(:), N()
	allat_cash_yn	1	(Y), (N) - :
	allat_cert_no	13	, ,
	allat_reg_business_no	10	

■

(가)

	Name		
	allat_account_nm	30	
	allat_tax_yn	1	Y(:), N()

	allat_cash_yn	1	(Y), (N) - :
	allat_cert_no	13	,
	allat_reg_business_no	10	
	allat_vbank_cd	2	
	allat_income_expect_ymd	8	
Key	allat_account_key	20	Key Key

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
	allat_seq_no	10	

*

. (www.allatpay.com)

■

/ / /

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
	allat_amt	10	
	allat_pay_type	6	(CARD), (ABANK) (HP), (TICKET)
	allat_seq_no	10	

*

, www.allatpay.com

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
	allat_escrow_send_no	50	
	allat_escrow_express_nm	30	
	allat_pay_type	6	(ABANK), (VBANK), (CARD), (HP), (TICKET)
	allat_seq_no	10	

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	

	allat_pay_type	6	(ABANK), (VBANK), (CARD), (HP), (TICKET)
	allat_seq_no	10	

■ /

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_order_no	70	
	allat_pay_type	6	(ABANK), (VBANK)
/	allat_return_ymd	8	
	allat_custom_bank_nm	20	
	allat_custom_account_no	24	
	allat_return_amt	10	
	allat_return_addr	120	
	allat_return_express_nm	50	
	allat_return_send_no	24	
	allat_custom_tel_no	20	
	allat_seq_no	10	

■ ()

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_reg_business_no	10	
	allat_apply_ymdhms	14	

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_apply_ymdhms	14	
ID	allat_shop_member_id	20	
	allat_cert_no	13	, ,
가	allat_supply_amt	10	
VAT	allat_vat_amt	10	
	allat_product_nm	50	
	allat_receipt_type	10	ABANK(),NBANK() ,VBANK(가)

	allat_seq_no	10	:
	allat_reg_business_no	10	ID ()
	allat_test_yn	1	(Y), (N)

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_cash_bill_no	10	
가	allat_supply_amt	10	
VAT	allat_vat_amt	10	
	allat_reg_business_no	10	

■

(Key)

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
	allat_reg_business_no	10	
ID	allat_pmember_id	20	
	allat_amt	20	()
	allat_product_nm	100	(‘, “)
Email	allat_email_addr	50	
	allat_registry_no	13	

■

	Name		
ID	allat_shop_id	20	
Key	allat_fix_key	24	()

#3.

- * (1/2)
- * 가 “0000” ,
- * 가 .



	Name		
	reply_cd	4	
	reply_msg	400	
	order_no	70	
	Amt	10	
	pay_type	10	
	approval_ymdhms	14	
	seq_no	10	
	escrow_yn	1	Y(), N()

*



	Name		
	approval_no	10	
ID	card_id	2	(:C1,61,62,.....)
	card_nm	20	(: , ,)
	sell_mm	2	(03, 04,)
	zerofee_yn	1	Y(), N()
	cert_yn	1	Y(), N(), X()
가	contract_yn	1	Y(3 가), N(가)

* : 3D, ISP, NOR



	Name		
ID	bank_id	2	
	bank_nm	50	
	cash_bill_no	10	
	cash_approval_no	10	

* : ABANK

■ (가)

	Name		
ID	bank_id	2	
	bank_nm	50	
	cash_bill_no	10	
	account_no	24	가
	income_account_nm	20	가
	account_nm	30	
	income_limit_ymd	8	YYYYMMDD
	income_expect_ymd	8	YYYYMMDD
	cash_yn	1	Y(), N()

* : VBANK

■

	Name		
	hp_id	3	SKT/KTF/LGT

* : HP

■

	Name		
ID	ticket_id	2	HA()/BO()
	ticket_name	50	/
	ticket_pay_type	3	ID()/PIN(PIN)

* : TICKET

■ /

	Name		
	sanction_ymdhms	14	

■

	Name		
	cancel_ymdhms	14	
	part_cancel_flag	1	
	remain_amt	10	
	pay_type	10	(CARD), (ABANK) (HP), (TICKET)

* : : (0), (1), : (0), (2), (3)

■

	Name		
	escrow_check_ymdhms	14	

■ /
가

■ 가 .

■

	Name		
	approval_no	10	
	cash_bill_no	10	()

■

	Name		
	cancel_ymdhms	14	
	part_cancel_flag	1	0(), 1()
	remain_amt	10	

■

	Name		
	fix_key	24	Key ()
	apply_ymd	14	Yyyymmddhh24miss

■

	Name		
	fix_key	24	Key ()
	apply_ymd	14	Yyyymmddhh24miss