

AQUA 품질지표 산출 기준



2006. 12. 12

(주)유프레스토



목 차 [目次]

- Ⅰ. 품질 지표 산출
 - 1. 서비스 분류 기준
 - 2. L4 서비스 분류 기준
 - 3. L7 서비스 분류 기준
 - 4. PAS 경유 서비스 처리 기준
 - 5. 서비스별 시도수, 성공수 산출 기준
- Ⅲ. 서비스 분석 정의
 - 1. 첫화면 접속 및 화면이동, 화면이동(SSL)
 - 2. Fimm 다운로드/스트리밍
 - 3. WIPI/BREW 화면이동/다운로드
 - 4. WIPI/BREW 온라인
- III. Call 시나리오에 따른 오류 구분
 - 1. TCP 오류 코드 설명
 - 2. HTTP/RTSP 오류 코드 설명
 - 3. PAGE 오류 코드 설명
- * 별첨 (오류코드 정의)



I. 품질 지표 산출 - 1. 서비스 분류 기준

Plat	form Type	L4 Service Type	L7 Service Type
매직엔	ME	ME, ME DOWNLOAD	
매적엔	KUN	KUN	
	VOD	VOD-WEB, VOD-스트리밍, VOD-스트리밍(멀티큐), VOD-생방송, VOD-SKYLIFE, VOD-DN, PAS-VOD, PAS-MBOX	화면 메뉴 이동
FIMM	DOSIRAK	Dosirak-WEB, Dosirak-스트리밍, Dosirak-스트리밍G/W, Dosirak- 인증서버, Dosirak-Dn, PAS-Dosirak	SSL 다운로드 스트리밍 온라인
	BREW	BREW-MACS(일반), BREW-MACS(S/W VOD), BREW-MACS(월정액), BREW-ICUP서버, BREW-ADS(Download), PAS-BREW	기타
멀티팩 	WIPI	WIPI-WICGS(일반), WIPI-WICGS(S/W VOD), WIPI-WICGS(월정액), WIPI-팝업서비스, WIPI-MARS(Download), PAS-WIPI	



Platform Type	L4 서비스구분	IP Address	Port	L7 서비스유형
	MF (1100)	128.134.98.22	7090	
ME(1000)	ME (1100)	128.134.98.22	8080	메뉴/SSL/다운로드
	매직엔 다운로드 (1200)	211.174.177.144	44965	메ㅠ/33L/ 다군도드
KUN(2000)	KUN (2100)	128.134.98.22	9090	



Platform Type	L4 서비스구분	IP Address / Domain	Port	L7 서비스유형	
	MACS(일반) (6100)	61.74.64.33	17090		
	MACS(S/W VOD) (6200)	61.74.64.34	17090	온라인	
DDEW	MACS(월정액) (6300)	61.74.64.35	17090		
BREW	ICUP 서버 (6400)	61.78.33.6	5001	기타	
	ADS(다운로드) (6500)	192.168.212.21	80	메뉴/다운로드	
	PAS-BREW (6600)	kt68dddsvr.magicn.com	-	메뉴	
	WICGS(일반) (7100)	61.78.33.66	27090		
	WICGS(S/W VOD) (7200)	61.78.33.68	27090	온라인	
	WICGS(월정액) (7300)	210.123.89.118	27090		
WIPI	팝업 서비스 (7400)	220.73.145.14	8080		
	MARS(다운로드) (7500)	61.78.33.73	26090	다운로드	
	PAS-WIPI (7600)	ktfwipidc.magicn.com ktfwipidcinfo.magicn.com ktfwipimdd.magicn.com	-	메뉴	



Platform Type	L4 서비스구분	IP Address / Domain	Port	L7 서비스유형		
		61.74.66.33	80			
	VOD Web서비스 (3100)	61.74.66.1	80	메뉴/다운로드/스트리		
	VOD Webx = == (3100)	221.148.240.130	80	밍		
		128.134.98.22	9091			
	VOD 4 E 7/8/ (1/4/ 4 (2000)	61.74.66.34	TCP/554			
	VOD 스트리밍 서비스 (3200)	61.74.66.35 221.148.240.134				
	VOD 스트리밍 (멀티큐) (3300)	221.148.240.137	UDP/15000			
VOD(3000)	VOD 생방송(공중파) 서비스 (3400)	61.74.66.2 61.74.66.36 221.148.240.133	UDP/15001 UDP/15003 UDP/15005 UDP/15007	스트리밍		
	VOD 스카이라이프 서비스 (3500)	61.74.66.10 221.148.240.131 61.74.66.9 221.148.240.132	UDP/15009 UDP/*			
	VOD 다운로드 서비스 (3600)	61.74.66.4	556	다운로드		
	PAS-VOD (3700)	mvod.magicn.com mvod2.magicn.com mvod1.magicn.com fimmsearch.magicn.com	-	메뉴/다운로드/스트리 밍		
	PAS-MBOX (3800)	Wofep.hitel.net 211.62.0.127	-	메뉴/다운로드/스트리 밍		



I. 품질 지표 산출 - 2. L4 서비스 분류 기준[FIMM]

Platform Type	L4 서비스구분	IP Address / Domain	Port	L7 서비스유형
		61.74.66.33	80	
	VOD Web서비스 (3100)	61.74.66.1	80	메뉴/다운로드/스트리
	VOD WebX = (3100)	221.148.240.130	80	미
		128.134.98.22	9091	
	WOD 4 E 7/17/ 1/1/ 4 (2000)	61.74.66.34	TCP/554	
	VOD 스트리밍 서비스 (3200)	61.74.66.35 221.148.240.134		
	VOD 스트리밍 (멀티큐) (3300)	221.148.240.137	UDP/15000	
VOD(3000)	VOD 생방송(공중파) 서비스 (3400)	61.74.66.2 61.74.66.36 221.148.240.133	UDP/15001 UDP/15003 UDP/15005 UDP/15007	스트리밍
	VOD 스카이라이프 서비스 (3500)	61.74.66.10 221.148.240.131 61.74.66.9 221.148.240.132	UDP/15009 UDP/*	
	VOD 다운로드 서비스 (3600)	61.74.66.4	556	다운로드
	PAS경유 VOD 서비스 (3700)	mvod.magicn.com mvod2.magicn.com mvod1.magicn.com fimmsearch.magicn.com	-	메뉴/다운로드/스트리 밍
	PAS경유 MBOX 서비스 (3800)	Wofep.hitel.net 211.62.0.127	-	메뉴/다운로드/스트리 밍



I. 품질 지표 산출 - 2. L4 서비스 분류 기준[FIMM]

Platform Type	L4 서비스구분	IP Address / Domain	Port	L7 서비스유형	
	도시락 Web 서버 (4100)	221.148.240.138 221.148.243.7	80	메뉴/다운로드/스트리 밍	
	도시락 스트리밍 서버 (4200)	221.148.240.143	TCP/554 TCP/8000		
	±114 ======= (4200)	221.148.243.11	UDP/14000	스트리밍	
도시락(4000)	도시락 스트리밍 G/W (4300)	221.148.240.148 221.148.243.9	UDP/16000 UDP/16001 UDP/*		
	도시락 인증 서버 (4400)	221.148.243.10		기타	
	도시락 다운로드 서버 (4500)			다운로드	
	PAS경유 도시락 서비스 (4600)	m.dosirak.com mdn.dosirak.com dosiraksearch.magicn.com	-	메뉴/다운로드/스트리 밍	

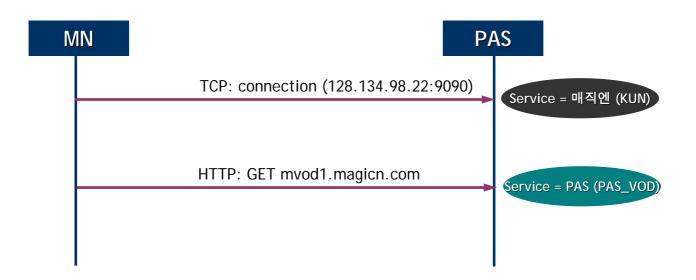


PlatformType	L7 Service Type		AQUA		
	화면메뉴이동	아래 다운로드 TYPE과 SSL TYPE이 아닌 나머지			
매직엔	SSL	НТТР	Method가 CONNECT/RESULT인 경우		
	다운로드 서비스	(Content-Type application/ndwn		
	화면 메뉴 이동	아래	다운로드 Command가 아닌 나머지		
		ADS	getFile		
멀티팩	다운로드 서비스	WIPI	1310 1330 1300 1600 1610 1640 3300		
	온라인 서비스	등록된 IP ADDRESS가 온라인으로 분류되는 경우			
	화면이동 서비스	아래 다운로드 TYPE이 아닌 나머지			
VOD	다운로드 서비스	Content Type : audio/k3g, video/k3g, audio/ak3g, video/ak3g이고, HTTP인 경우			
	스트리밍 서비스	Content Type : audio/k3g, video/k3g, audio/ak3g, video/ak3g이고, RTSP인 경우			



I. 품질 지표 산출 - 4. PAS 경유 서비스 처리 기준

- ▶ 기존 멀티팩과 FIMM 품질지표가 magicN에 편입되는 현상 방지를 위하여, <u>URL (domain) 기준으</u>로 통계 재 산출
- ▶ 서비스를 구별하는 방법
 - ▶ {IP+PORT}를 기준으로 서비스 정보와 매칭하여 서비스를 구별한다.
 - ▶ HTTP를 사용한 경우에는 도메인을 추출하여 관리하는 도메인 정보와 매칭하여, 해당 정보가 있으면 위에서 분류한 서비스 정보를 도메인의 서비스로 변경한다



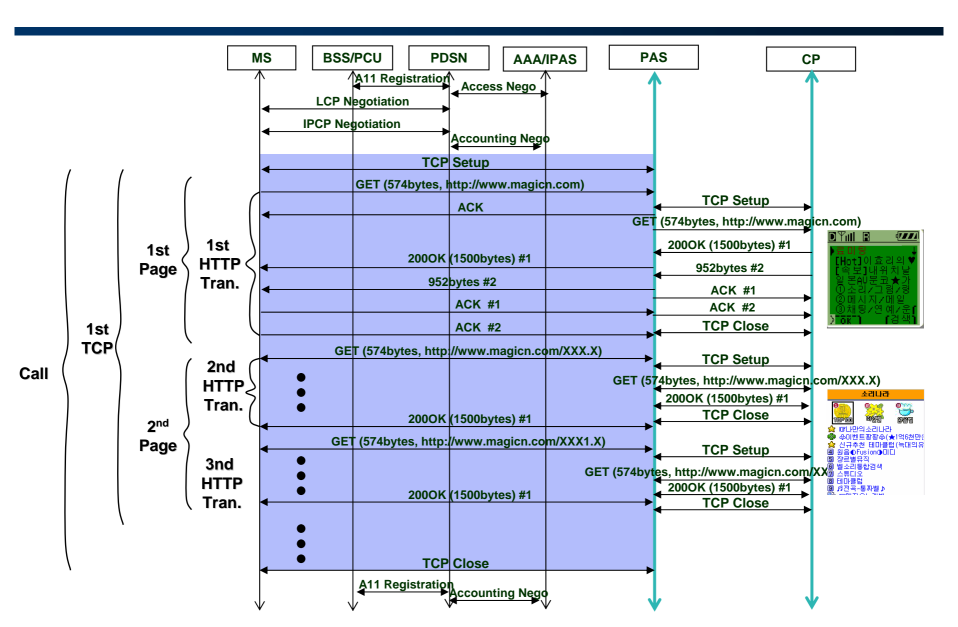


I. 품질 지표 산출 - 5. 서비스별 시도수/성공수 산출 기준

서비스	서비스 TYPE	시도 수 산출 기준	성공 수 산출 기준	비고		
매직엔	화면이동 서비스	메뉴 요청 URL 이미지, 사운드, Redirection를 1개의 시도로 산출	메뉴내의 모든 HTTP가 성공인 경우면서, 마지막 HTTP가 2xx인 경우	HTTP 성공: 데이터를 모두 받고, 응답코드가 2xx, 3xx 인 경우를 말함		
. , _	다운로드 서비스	다운로드 URL, Redirection을 포함하여 1개의 시도로 산출	상동	상동		
	화면이동 서비스	메뉴 요청 URL 이미지, 사운드, Redirection를 1개의 시도로 산출	메뉴내의 모든 HTTP가 성공인 경우면서, 마지막 HTTP가 2xx인 경우	HTTP 성공: 데이터를 모두 받고, 응답코드가 2xx, 3xx 인 경우를 말함		
멀티팩	다운로드 서비스	다운로드 CMD가 있는 경우를 1개의 시도로 산출	상동	상동		
	온라인 서비스	온라인 서비스는 TCP Connection으로 시도수 산출	TCP Connection이 정상 접속한 경우			
	화면이동 서비스	메뉴 요청 URL 이미지, 사운드, Redirection을 1개의 시도로 산출	메뉴내의 모든 HTTP가 성공인 경우면서, 마지막 HTTP가 2xx인 경우	HTTP 성공: 데이터를 모두 받고, 응답코드가 2xx, 3xx 인 경우를 말함		
Fimm	다운로드 서비스	다운로드 URL 다운로드CDU를 포함하여 1개의 시도로 산출 다운로드 URL에서 전송되는 다운로드 URL과 실제 다운로드와 다른 경우에는 각각이 시도수로 산출 (3개)	메뉴내의 모든 HTTP가 성공인 경우면서, 마지막 HTTP가 2xx인 경우	HTTP 성공: 데이터를 모두 받고, 응답코드가 2xx, 3xx 인 경우를 말함		
	스트리밍 서비스	스트리밍 URL 스트리밍 CDU를 포함하여 1개의 시도로 산출 스트리밍 URL에서 전송되는 스트리밍 URL과 실제 스트리밍과 다른 경우에는 각각이 시도수로 산출 (3개)	메뉴내의 모든 HTTP가 성공인 경우면서, 마지막 HTTP가 2xx인 경우	HTTP 성공: 데이터를 모두 받고, 응답코드가 2xx, 3xx 인 경우를 말함		

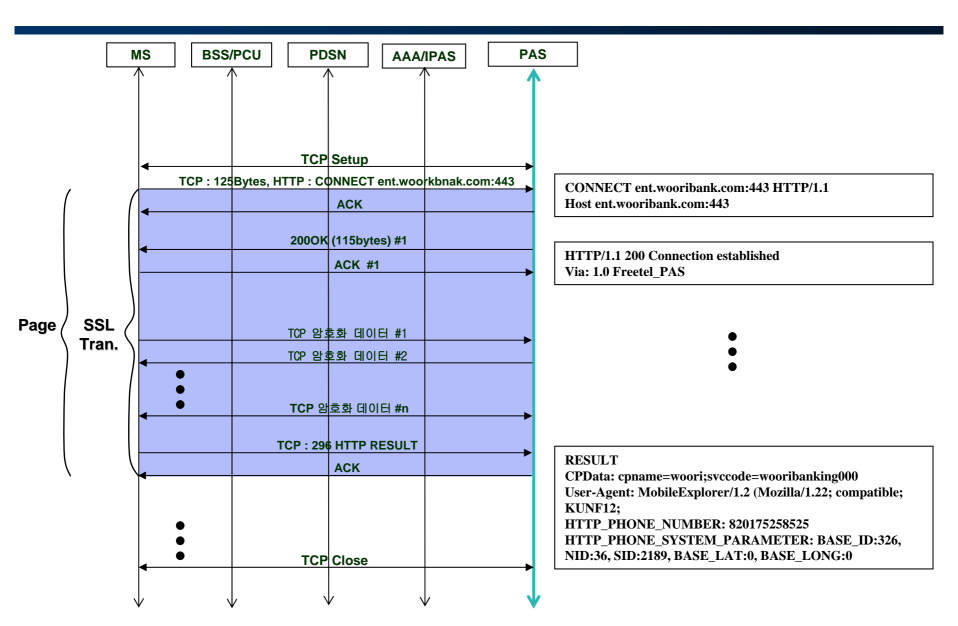


Ⅱ. 서비스 분석 정의 - 1. 첫 화면 접속 및 화면 이동



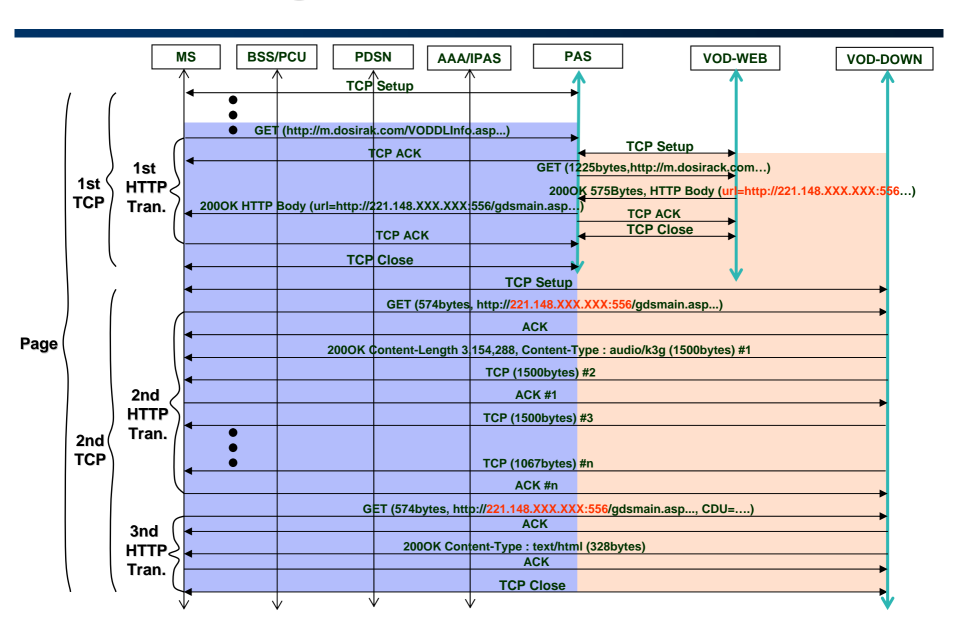


II. 서비스 분석 정의 - 화면이동(SSL)



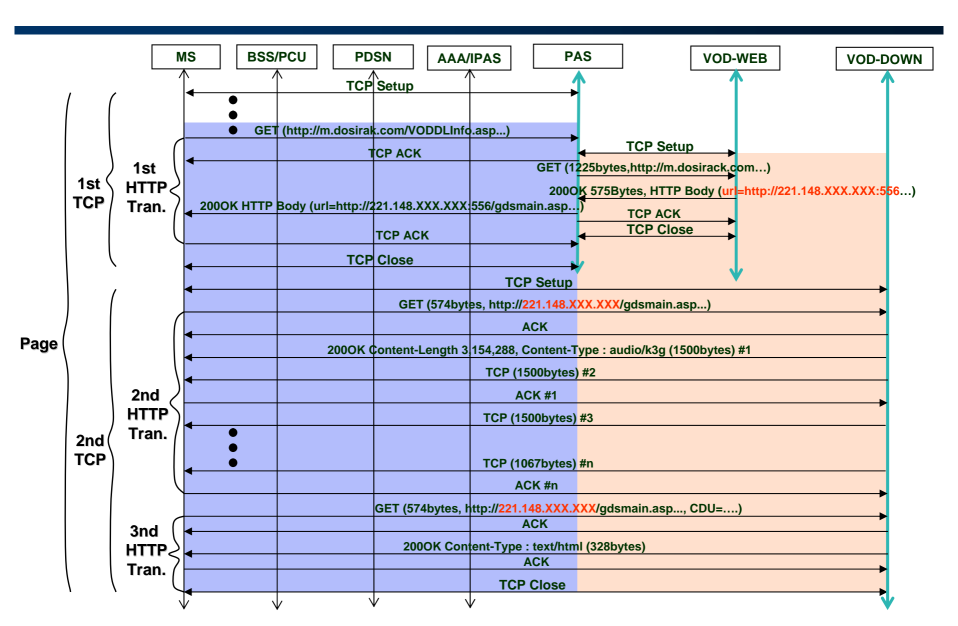


II. 서비스 분석 정의 - Fimm 다운로드 (URL동일)



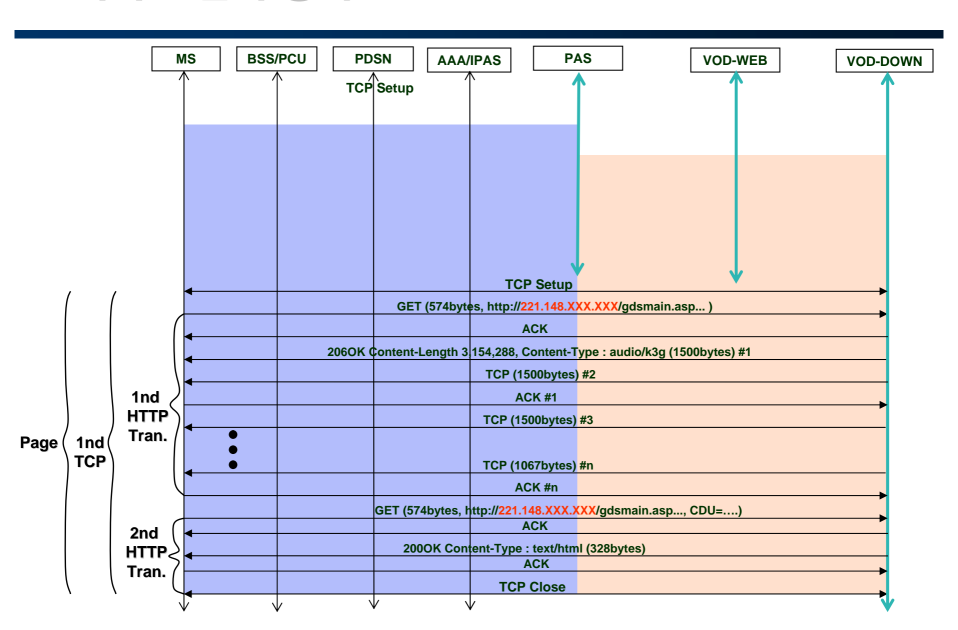


II. 서비스 분석 정의 - Fimm 다운로드 (URL틀림)



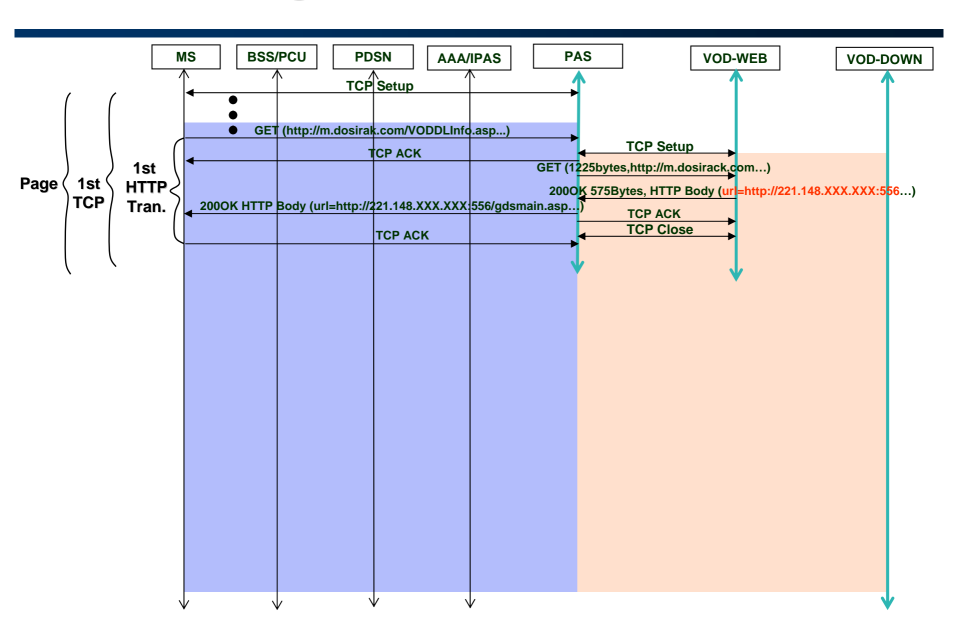


II. 서비스 분석 정의 - Fimm 다운로드 (이어받기)



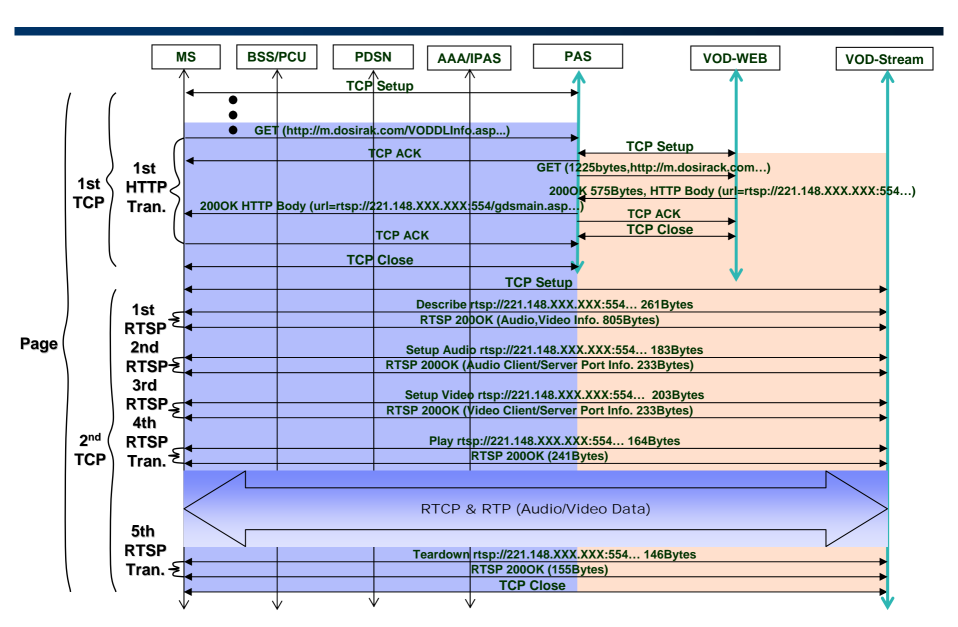


II. 서비스 분석 정의 - Fimm 다운로드 (웹접속 후 취소)



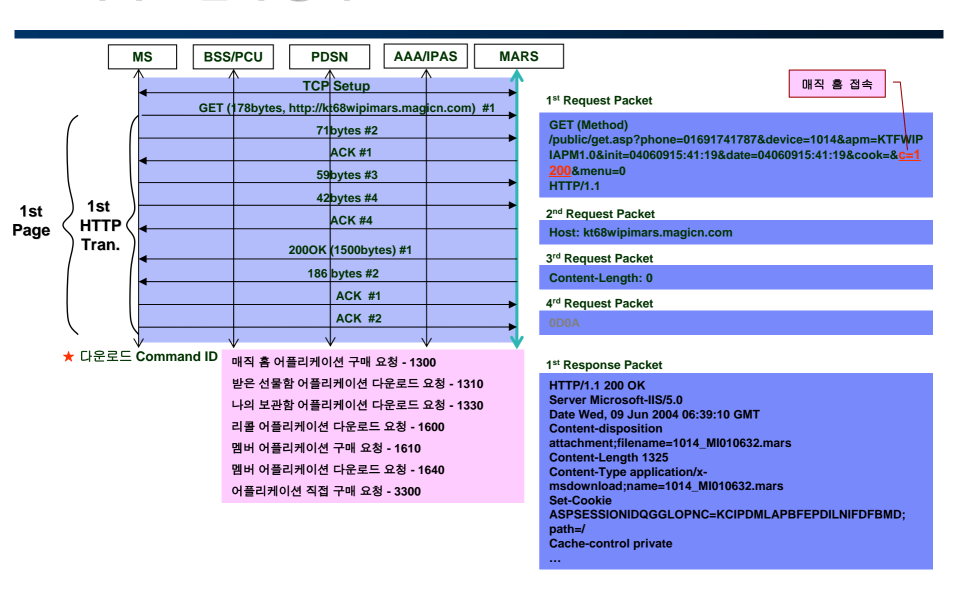


II. 서비스 분석 정의 - Fimm 스트리밍/생방송



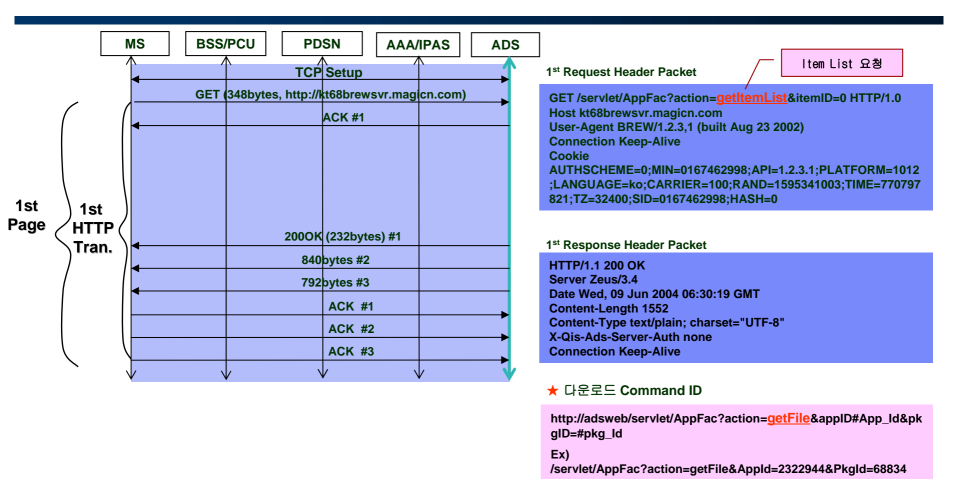


II. 서비스 분석 정의 - WIPI MARS 화면이동/다운로드



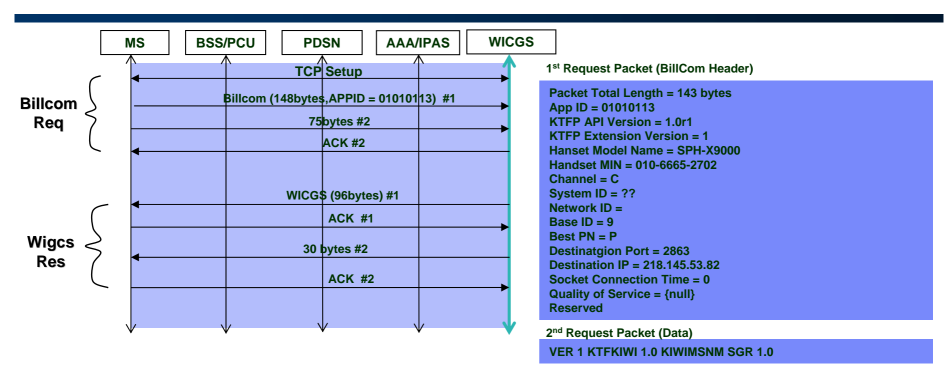


II. 서비스 분석 정의 - BREW ADS 화면이동/다운로드





II. 서비스 분석 정의 - WIPI WICGS 온라인



1st Response Packet (WICGS Header)

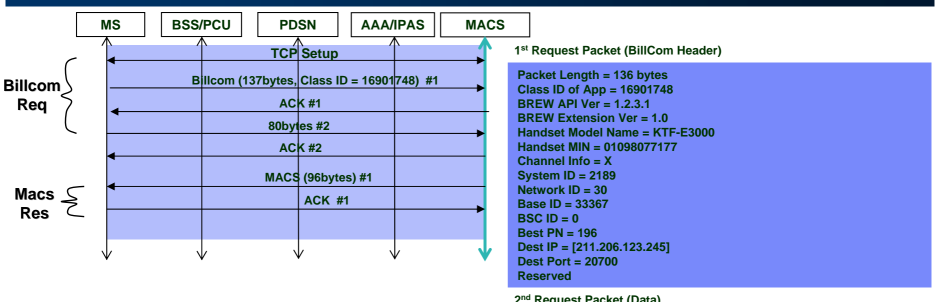
Magic Code = 0xF00FF00F
Contents ID = 00436
MIN = 010-6665-2702
Signal Management Flag = 0x00000000
Reserved
Data Length = 30 bytes
Service Type = KCSP (KTF Platform Contents Start Point)

2nd Request Packet (Data)

XFR 1 218.145.53.82:2864 0 0



II. 서비스 분석 정의 - BREW MACS 온라인



2nd Request Packet (Data)

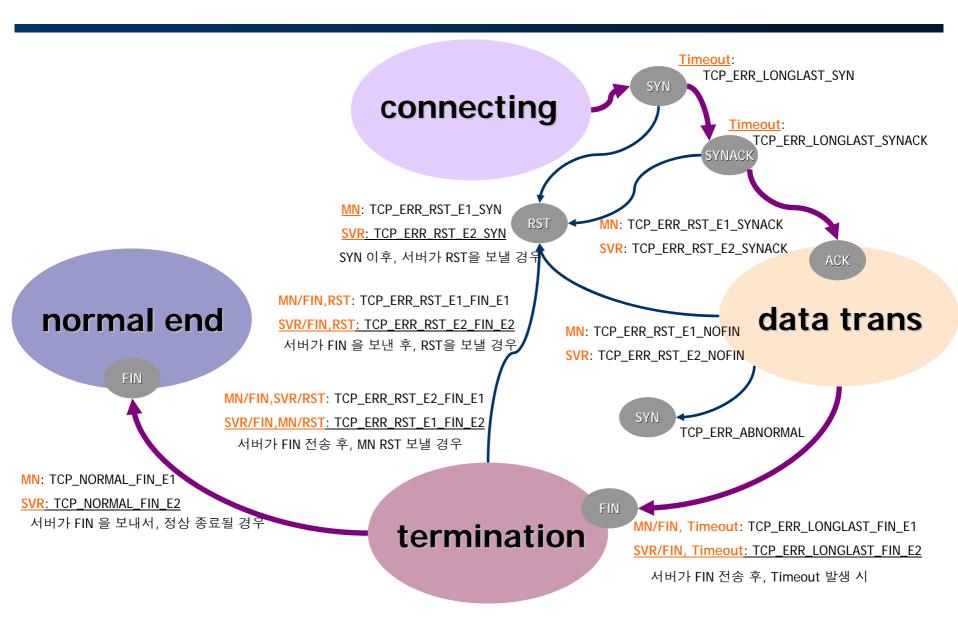
								<u>PH(.Tv.</u>
								h.20041007194316
								<u>@</u>

1st Response Packet (MACS Header & Data)

```
Header Delimeter = 0xF00FF00F
Contents ID = {null}
CP Number = {null}
Contents Number = {null}
Menu Numbefr = {null}
Reserved
Charged Phone Number = 01098077177
Reserved
Data Size = 24 bytes
Header Type = BCNB (BREW Contents No Billing)
                                                         PH..U..t..
                                                 <u>.....</u>
```



III. 호 시나리오에 따른 오류 구분 - TCP 오류 코드 설명

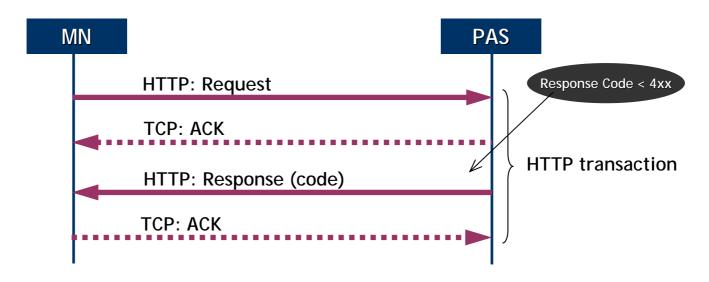




III. 호 시나리오에 따른 오류 구분 - HTTP 오류 코드 설명

코드	설명
900	HTTP 응답코드가 서버 실패 (응답코드 4xx, 5xx)
910	HTTP 요청 메시지 전송 중에 중단됨
920	HTTP 요청 메시지 전송 완료 후 ACK를 기다리는 중에 중단됨
930	HTTP 요청 메시지가 완료된 후, HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 중단됨
940	HTTP 응답 메시지를 전송 중에 중단됨
950	HTTP 응답 메시지 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 중단됨
960	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않음
970	TCP STACK 오류로 중단됨

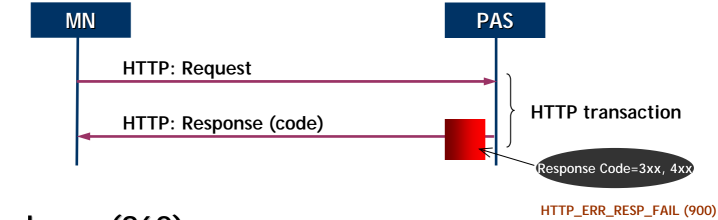
normal case



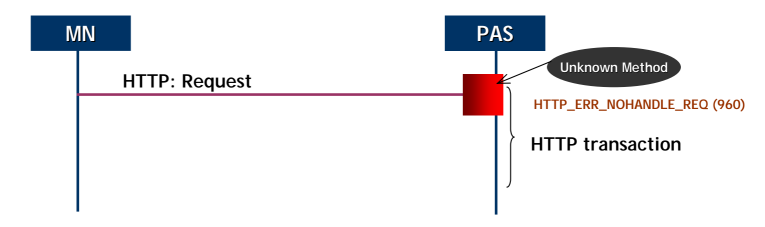


III. 호 시나리오에 따른 오류 구분 - HTTP 오류 코드 설명

abnormal case (900)



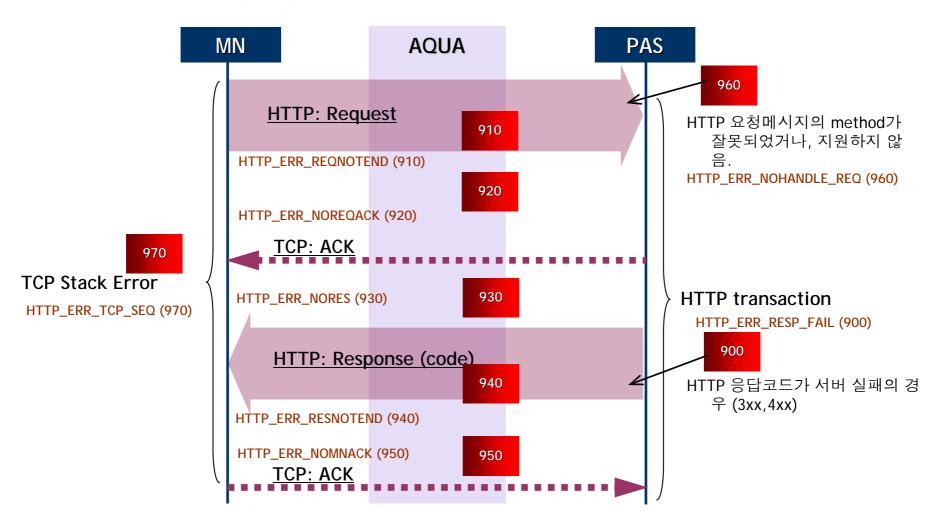
abnormal case (960)





III. 호 시나리오에 따른 오류 구분 - HTTP 오류 코드 설명

abnormal case (9xx)



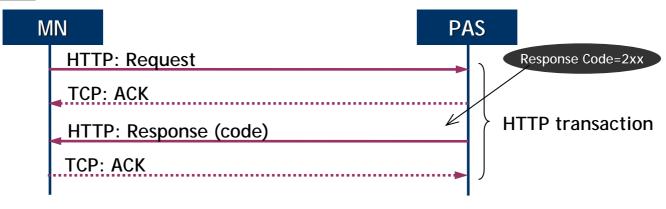


						TCP				
			NO	RMAL		ERROR				
			-	New	SER-FIN	SER-RST	CLI-FIN	CLI-RST	Timeout	
				130x	131x	132x	133x	134x	135x	
	HTTP RESCODE = 3XX		1300							
	NOREQACK (920)	13x1		1301	1311	1321	1331	1341	1351	
	NORES (930)	13x2		1302	1312	1322	1332	1342	1352	
	RESNOTEND (940)	13x3		1303	1313	1323	1333	1343	1353	
l _	NOMNACK (950)	13x4		1304	1314	1324	1334	1344	1354	
НТТР	RESP_FAIL (900) && HTTP RESCODE = 500	13x5		1305	1315	1325	1335	1345	1355	
	RESP_FAIL (900) && HTTP RESCODE != 500	13x6		1306	1316	1326	1336	1346	1356	
	REQNOTEND (910)	13x7		1307	1318	1328	1338	1348	1358	
	NOHANDLE_REQ (960)	13x8		1308	1318	1328	1338	1348	1358	
	TCPSTACK(970)	13x9		1309	1319	1329	1339	1349	1359	



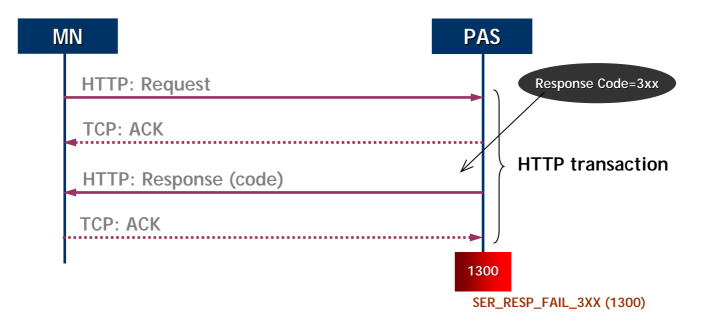
5	
코드	설명
1300	정상적으로 HTTP 트랜잭션이 종료된 메뉴에 한해서 HTTP의 응답코드가 3XX인 메뉴 (Redirection으로 종료)
1301	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중, 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
1302	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중, 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
1303	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중, 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
1304	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중, 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
1305	정상적으로 HTTP 트랜잭션이 종료된 메뉴에 한해서 HTTP의 응답코드가 5XX인 메뉴
1306	정상적으로 HTTP 트랜잭션이 종료된 메뉴에 한해서 HTTP의 응답코드가 4XX인 메뉴
1307	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 중, 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
1308	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않음
1309	TCP STACK 오류에 의해서 중단됨.

normal case



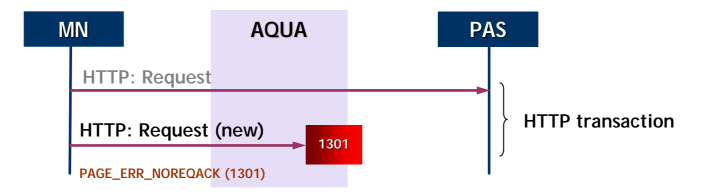


abnormal case (1300)

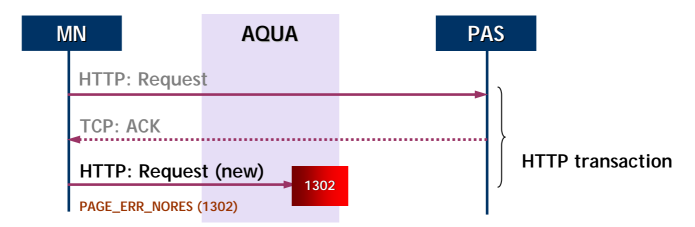




abnormal case (1301)

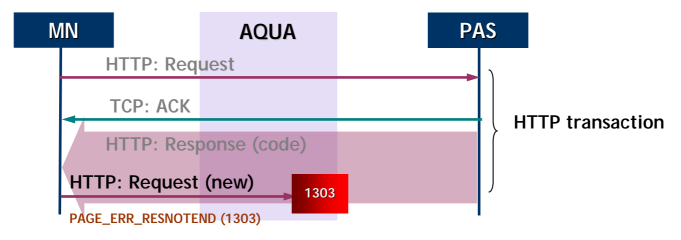


abnormal case (1302)

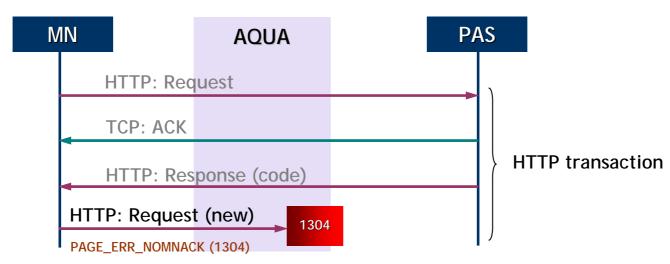




abnormal case (1303)

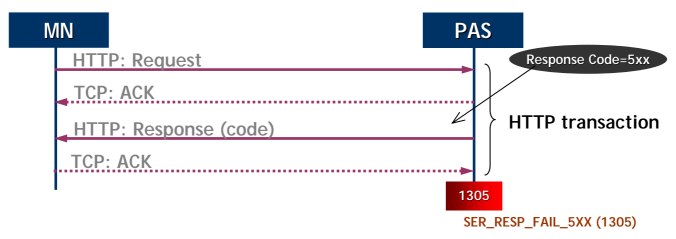


abnormal case (1304)

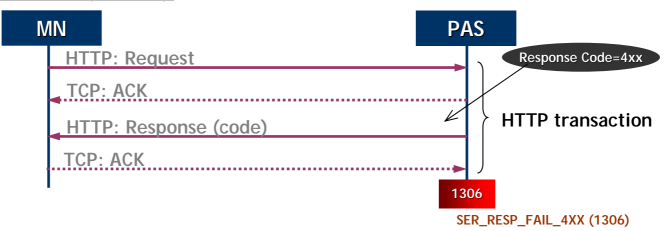




abnormal case (1305)

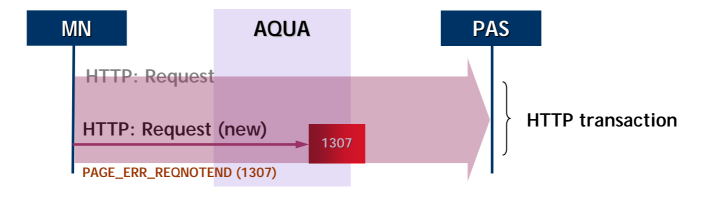


abnormal case (1306)

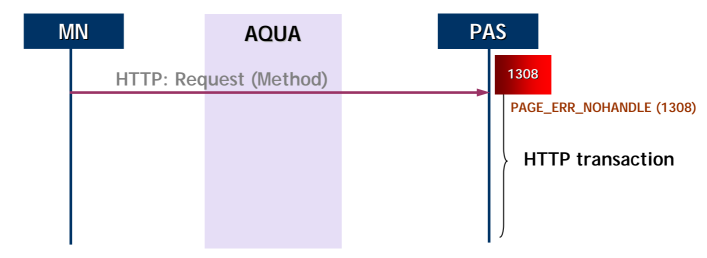




abnormal case (1307)

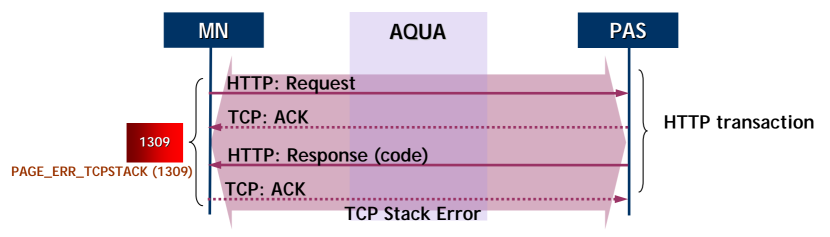


abnormal case (1308)





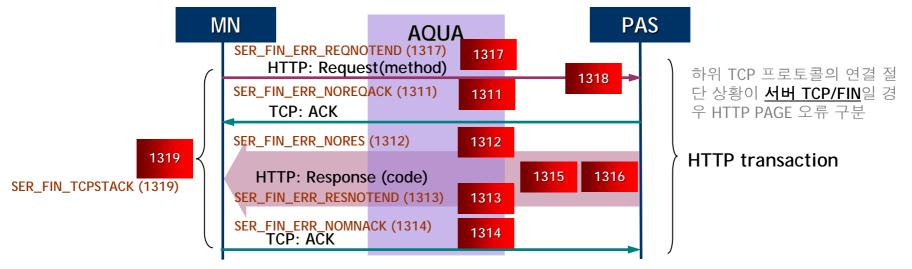
abnormal case (1309)





코드	설명				
1311	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨				
1312	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨				
1313	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 서버 FIN으로 중단됨				
1314	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨				
1315	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨(RES Code == 5XX)				
1316	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨(RES Code == 4XX)				
1317	HTTP 요청 메시지를 전송 중 서버 FIN으로 중단됨				
1318	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 서버 FIN으로 중단됨				
1319	TCP STACK 오류에 의해서 서버FIN으로 중단됨				

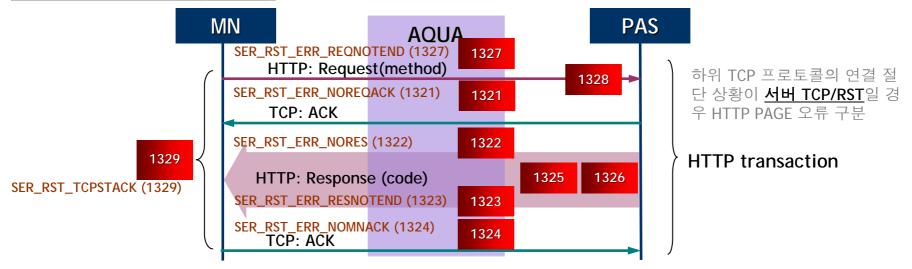
abnormal case (131x)





코드	설명				
1321	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨				
1322	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨				
1323	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 서버 RST으로 중단됨				
1324	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨				
1325	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨(RES Code == 5XX)				
1326	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨(RES Code == 4XX)				
1327	HTTP 요청 메시지를 전송 중 서버 RST으로 중단됨				
1328	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 서버 RST으로 중단됨				
1329	TCP STACK 오류에 의해서 서버 RST으로 중단됨				

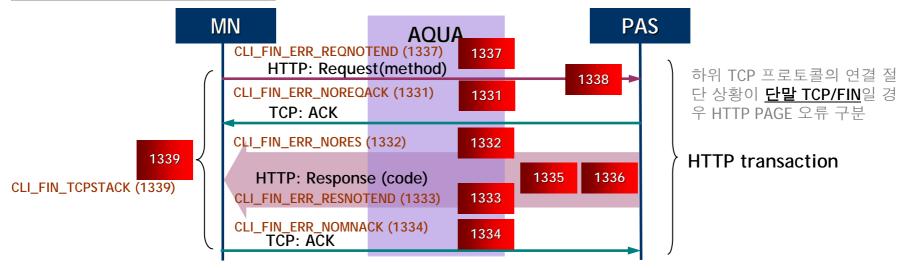
abnormal case (132x)





코드	서머
고드	설명
1331	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨
1332	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨
1333	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 단말 FIN으로 중단됨
1334	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨
1335	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨(RES Code == 5XX)
1336	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨(RES Code == 4XX)
1337	HTTP 요청 메시지를 전송 중 단말 FIN으로 중단됨
1338	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 단말 FIN으로 중단됨
1339	TCP STACK 오류에 의해서 단말 FIN으로 중단됨

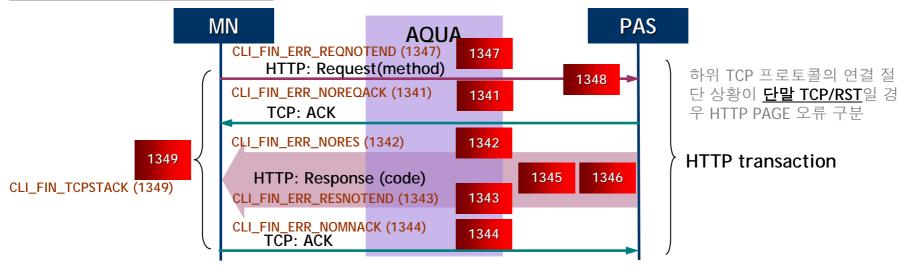
abnormal case (133x)





코드	설명
1341	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨
1342	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨
1343	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 단말 RST으로 중단됨
1344	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨
1345	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨(RES Code == 5XX)
1346	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨(RES Code == 4XX)
1347	HTTP 요청 메시지를 전송 중 단말 RST으로 중단됨
1348	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 단말 RST으로 중단됨
1349	TCP STACK 오류에 의해서 단말 RST으로 중단됨

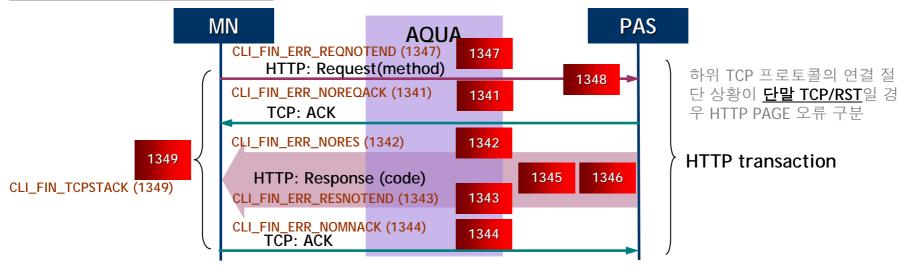
abnormal case (134x)





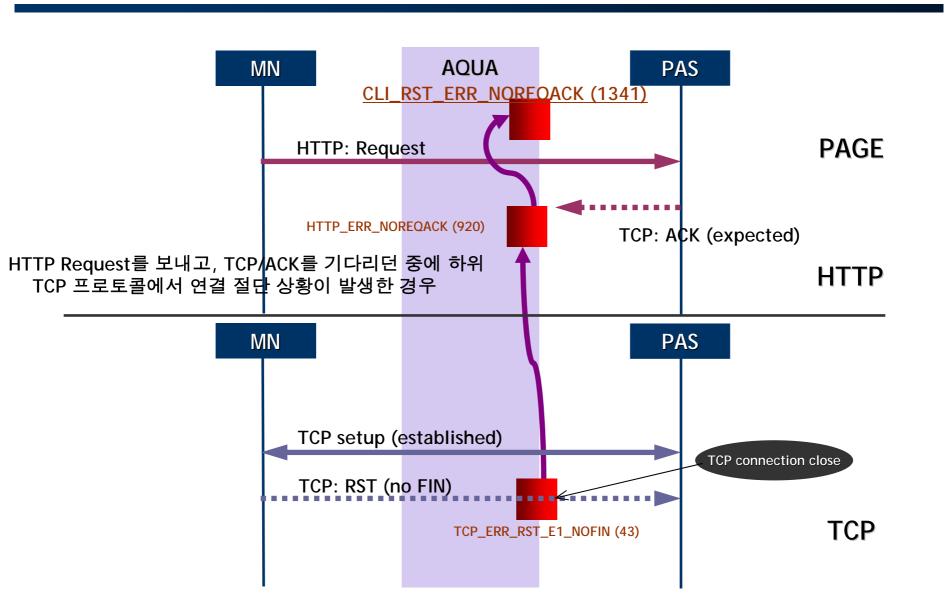
코드	설명
<u> </u>	20
1351	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 Timeout으로 종료
1352	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 Timeout으로 종료
1353	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 Timeout으로 종료
1354	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 Timeout으로 종료
1355	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 Timeout으로 종료(RES Code == 5XX)
1356	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 Timeout으로 종료(RES Code == 4XX)
1357	HTTP 요청 메시지를 전송 중 Timeout으로 종료
1358	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 Timeout으로 종료
1359	TCP STACK 오류에 의해서 Timeout으로 종료

abnormal case (135x)





|||. 호시나리오에 따른 오류 구분 - PAGE 오류 코드 설명 예) CLL_RST_ERR_NOREQACK (1341)





A. 별첨 - TCP/ONLINE 오류 코드

Step	Fin Direction/Method	Status Code	Value	Description
	Longlock	TCP_ERR_LONGLAST_SYN	21	SYN 전송 후, 응답 없음
	LongLast	TCP_ERR_LONGLAST_SYNACK	22	SYN, SYNACK후 응답 없음
Connecting		TCP_ERR_RST_E1_SYN	41	SYN 전송 후, 단말이 Reset메시지를 보내 중단됨
Connecting	Handset RST	TCP_ERR_RST_E1_SYNACK	42	SYN, SYNACK후 단말이 Reset 메시지를 보내 중단됨
	Server RST	TCP_ERR_RST_E2_SYN	51	SYN 전송 후, 서버가 Reset메시지를 보내 중단됨
	Server KST	TCP_ERR_RST_E2_SYNACK	52	SYN, SYNACK후 서버가 Reset 메시지를 보내 중단됨
	SYN Overlapping	TCP_ERR_ABNORMAL	15	TCP 셋업 후에 새로운 SYN 메시지가 전송되어서 중단됨
Data Transmission	LongLast	TCP_ERR_LONGLAST_NOFIN	23	TCP 셋업 후에 일정 시간 동안 패킷 전송이 없어서 중단됨
Step	Handset RST	TCP_ERR_RST_E1_NOFIN	43	TCP 셋업 후에 단말이 RST을 보내서 전송(FIN메시지는 나타나지 않음)
	Server RST	TCP_ERR_RST_E2_NOFIN	53	TCP 셋업 후에 서버가 RST을 보내서 전송(FIN메시지는 나타나지 않음)
	LongLast	TCP_ERR_LONGLAST_FIN_E1	24	셋업 완료된 TCP에서 단말이 FIN을 보내서 발생한 TCP 종료 과정 중에 일정 시간 동안 패킷 전송이 없어서 중단됨
		TCP_ERR_LONGLAST_FIN_E2	25	셋업 완료된 TCP에서 서버가 FIN을 보내서 발생한 TCP 종료 과정 중에 일정 시간 동안 패킷 전송이 없어서 중단됨
Tormination Stan	Handset RST	TCP_ERR_RST_E1_FIN_E1	44	셋업 완료된 TCP에서 단말이 FIN을 보내서 발생한 TCP 종료 과정 중에 단말이 RST을 보내서 중단됨
Termination Step		TCP_ERR_RST_E1_FIN_E2	45	셋업 완료된 TCP에서 서버가 FIN을 보내서 발생한 TCP 종료 과정 중에 단말이 RST을 보내서 중단됨
	Server RST	TCP_ERR_RST_E2_FIN_E1	54	셋업 완료된 TCP에서 단말이 FIN을 보내서 발생한 TCP 종료 과정 중에 서버가 RST을 보내서 중단됨
		TCP_ERR_RST_E2_FIN_E2	55	셋업 완료된 TCP에서 서버가 FIN을 보내서 발생한 TCP 종료 과정 중에 서버가 RST을 보내서 중단됨
Normal End	Handset FIN	TCP_NORMAL_FIN_E1	1	셋업 완료된 TCP에서 단말이 FIN을 보내서 TCP 종료
Normal End	Server FIN	TCP_NORMAL_FIN_E2	2	셋업 완료된 TCP에서 서버가 FIN을 보내서 TCP 종료



B. 별첨 - HTTP/RTSP 오류 코드

Error Code	Value	Description
HTTD EDD DESD FAII	900	HTTP 응답코드가 서버 실패
HTTP_ERR_RESP_FAIL		(응답코드 4XX, 5XX)
HTTP_ERR_REQNOTEND	910	HTTP 요청 메시지 전송 중에 중단됨
HTTP_ERR_NOREQACK	920	HTTP 요청 메시지 전송 완료 후 ACK를 기다리는 중에 중단됨
HTTP_ERR_NORES	930	HTTP 요청 메시지가 완료된 후, HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 중단됨
HTTP_ERR_RESNOTEND	940	HTTP 응답 메시지를 전송 중에 중단됨
HTTP_ERR_NOMNACK	950	HTTP 응답 메시지 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 중단됨
HTTP_ERR_NOHANDLE_REQ	960	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않음
HTTP_ERR_TCP_STACK	970	TCP STACK 오류에 의해서 중단됨



B. 별첨 - HTTP Response 코드 정의

Value	Description			
100	Continue			
101	Switching protocol			
200	ОК			
201	Created			
202	Accepted			
203	Non-authoritative information			
204	No content			
205	Reset content			
206	Partial content			
300	Multiple choices			
301	Moved permanently			
302	Found			
303	See other			
304	Not modified			
305	Use proxy			
307	Temporary redirect			
400	Bad request			
401	Unauthorized			
402	Payment required			
403	Forbidden			



B. 별첨 - HTTP Response 코드 정의

Value	Description			
404	Not found			
405	Method not allowed			
406	Not acceptable			
407	Proxy authentication required			
408	Request time-out			
409	Conflict			
410	Gone			
411	Length required			
412	Precondition failed			
413	Request entity too large			
414	Request-URI too large			
415	Unsupported media type			
416	Requested range not satisfiable			
417	Expectation failed			
500	Internal server error			
501	Not implemented			
502	Bad gateway			
503	Service unavailable			
504	Gateway time-out			
505	HTTP version not supported			



C. 별첨 - PAGE 오류 코드

PAGE Fail Step	Value	Description
HTTP_SUCCESS	1	PAGE Success
SER_RESP_FAIL_3XX	1300	정상적으로 HTTP 트랜잭션이 종료된 메뉴에 한해서 HTTP의 응답코드가 300인 메뉴
PAGE_ERR_NOREQACK	1301	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
PAGE_ERR_NORES	1302	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
PAGE_ERR_RESNOTEND	1303	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
PAGE_ERR_NOMNACK	1304	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
SER_RESP_FAIL_5XX	1305	정상적으로 HTTP 트랜잭션이 종료된 메뉴에 한해서 HTTP의 응답코드가 300인 메뉴
SER_RESP_FAIL_4XX	1306	정상적으로 HTTP 트랜잭션이 종료된 메뉴에 한해서 HTTP의 응답코드가 400인 메뉴
PAGE_ERR_REQNOTEND	1307	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 중에 새로운 HTTP 요청 메시지에 의해서 중단됨
PAGE_ERR_NOHANDLE	1308	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않음
PAGE_ERR_TCPSTACK	1309	TCP STACK 오류에 의해서 중단됨.
SER_FIN_ERR_NOREQACK	1311	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨
SER_FIN_ERR_NORES	1312	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨
SER_FIN_ERR_RESNOTEND	1313	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 서버 FIN으로 중단됨
SER_FIN_ERR_NOMNACK	1314	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨
SER_FIN_ERR_RES_5XX	1315	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨(RES Code == 5XX)
SER_FIN_ERR_RES_4XX	1316	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 FIN으로 중단됨(RES Code == 4XX)
SER_FIN_ERR_REQNOTEND	1317	HTTP 요청 메시지를 전송 중 서버 FIN으로 중단됨
SER_FIN_ERR_NOHANDLE	1318	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 서버 FIN으로 중단됨
SER_FIN_ERR_TCPSTACK	1319	TCP STACK 오류에 의해서 서버FIN으로 중단됨



C. 별첨 - PAGE 오류 코드

HTTP Fail Step	Value	Description
SER_RST_ERR_NOREQACK	1321	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨
SER_RST_ERR_NORES	1322	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨
SER_RST_ERR_RESNOTEND	1323	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 서버 RST으로 중단됨
SER_RST_ERR_NOMNACK	1324	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨
SER_RST_ERR_RES_5XX	1325	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨(RES Code == 5XX)
SER_RST_ERR_RES_4XX	1326	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 서버 RST으로 중단됨(RES Code == 4XX)
SER_RST_ERR_REQNOTEND	1327	HTTP 요청 메시지를 전송 중 서버 RST으로 중단됨
SER_RST_ERR_NOHANDLE	1328	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 서버 RST으로 중단됨
SER_RST_ERR_TCPSTACK	1329	TCP STACK 오류에 의해서 서버 RST으로 중단됨
CLI_FIN_ERR_NOREQACK	1331	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨
CLI_FIN_ERR_NORES	1332	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨
CLI_FIN_ERR_RESNOTEND	1333	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 단말 FIN으로 중단됨
CLI_FIN_ERR_NOMNACK	1334	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨
CLI_FIN_ERR_RES_5XX	1335	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨(RES Code == 5XX)
CLI_FIN_ERR_RES_4XX	1336	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 FIN으로 중단됨(RES Code == 4XX)
CLI_FIN_ERR_REQNOTEND	1337	HTTP 요청 메시지를 전송 중 단말 FIN으로 중단됨
CLI_FIN_ERR_NOHANDLE	1338	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 단말 FIN으로 중단됨
CLI_FIN_ERR_TCPSTACK	1339	TCP STACK 오류에 의해서 단말 FIN으로 중단됨



C. 별첨 - PAGE 오류 코드

HTTP Fail Step	Value	Description
CLI_RST_ERR_NOREQACK	1341	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨
CLI_RST_ERR_NORES	1342	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨
CLI_RST_ERR_RESNOTEND	1343	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 단말 RST으로 중단됨
CLI_RST_ERR_NOMNACK	1344	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨
CLI_RST_ERR_RES_5XX	1345	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨(RES Code == 5XX)
CLI_RST_ERR_RES_4XX	1346	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 단말 RST으로 중단됨(RES Code == 4XX)
CLI_RST_ERR_REQNOTEND	1347	HTTP 요청 메시지를 전송 중 단말 RST으로 중단됨
CLI_RST_ERR_NOHANDLE	1348	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 단말 RST으로 중단됨
CLI_RST_ERR_TCPSTACK	1349	TCP STACK 오류에 의해서 단말 RST으로 중단됨
LONGLAST_ERR_NOREQACK	1351	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 Timeout으로 종료
LONGLAST_ERR_NORES	1352	HTTP 응답 메시지를 기다리는 중에 Timeout으로 종료
LONGLAST_ERR_RESNOTEND	1353	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 중에 Timeout으로 종료
LONGLAST_ERR_NOMNACK	1354	HTTP 응답 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 Timeout으로 종료
LONGLAST_ERR_RES_5XX	1355	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 Timeout으로 종료(RES Code == 5XX)
LONGLAST_ERR_RES_4XX	1356	HTTP 요청 메시지의 데이터 전송 완료 후, ACK를 기다리는 중에 Timeout으로 종료(RES Code == 4XX)
LONGLAST_ERR_REQNOTEND	1357	HTTP 요청 메시지를 전송 중 Timeout으로 종료
LONGLAST_ERR_NOHANDLE	1358	HTTP 요청 메시지의 메소드가 잘못되었거나 지원하지 않는 Transaction에 대하여 Timeout으로 종료
LONGLAST_ERR_TCPSTACK	1359	TCP STACK 오류에 의해서 Timeout으로 종료