WCHAR array[len]	2xlen	웹 태그
UINT16	2	썸내일 파일이 사용하는 스토리지의 BinData ID
전체 길이	(2xlen)+2	

표 126 웹 동영상 속성

4.3.10. 개체 이외의 컨트롤

	의미	컨트롤 ID	문단 리스트	파일 태그
1	구역 정의	MAKE_4CHID('s', 'e', 'c', 'd')	$\sqrt{}$	
2	단 정의	MAKE_4CHID('c', 'o', 'l', 'd')		
3	머리말 / 꼬리말	MAKE_4CHID('h', 'e', 'a', 'd') / MAKE_4CHID('f', 'o', 'o', 't')	\checkmark	
4	각주 / 미주	MAKE_4CHID('f', 'n', ' ', ' ') / MAKE_4CHID('e', 'n', ' ', ' ')	\checkmark	
5	자 동 번호	MAKE_4CHID('a', 't', 'n', 'o')		
6	새 번호 지정	MAKE_4CHID('n', 'w', 'n', 'o')		HWPTAG_CTRL_HEAD로
7	감추기	MAKE_4CHID('p', 'g', 'h', 'd')		부터 시작하며 ctrlid로
8	홀/짝수 조정	MAKE_4CHID('p', 'g', 'c', 't')		각 개체를 확인 할 수 있다.
9	쪽 번호 위치	MAKE_4CHID('p', 'g', 'n', 'p')		μЧ.
10	찾아보기 표식	MAKE_4CHID('i', 'd', 'x', 'm')		
11	책갈피	MAKE_4CHID('b', 'o', 'k', 'm')		
12	글자 겹침	MAKE_4CHID('t', 'c', 'p', 's')		
13	덧말	MAKE_4CHID('t', 'd', 'u', 't')		
14	숨은 설명	MAKE_4CHID('t', 'c', 'm', 't')	$\sqrt{}$	
15	필드 시작	필드 컨트롤 ID		

표 127 개체 이외의 컨트롤과 컨트롤 ID

특정 컨트롤은 정보 이외의 문단 리스트를 가질 수 있다.

	컨트롤 ID
FIELD_UNKNOWN	MAKE_4CHID('%', 'u', 'n', 'k')
FIELD_DATE	MAKE_4CHID('%', 'd', 't', 'e')
FIELD_DOCDATE	MAKE_4CHID('%', 'd', 'd', 't')
FIELD_PATH	MAKE_4CHID('%', 'p', 'a', 't')
FIELD_BOOKMARK	MAKE_4CHID('%', 'b', 'm', 'k')
FIELD_MAILMERGE	MAKE_4CHID('%', 'm', 'm', 'g')
FIELD_CROSSREF	MAKE_4CHID('%', 'x', 'r', 'f')
FIELD_FORMULA	MAKE_4CHID('%', 'f', 'm', 'u')
FIELD_CLICKHERE	MAKE_4CHID('%', 'c', 'l', 'k')
FIELD_SUMMARY	MAKE_4CHID('%', 's', 'm', 'r')
FIELD_USERINFO	MAKE_4CHID('%', 'u', 's', 'r')
FIELD_HYPERLINK	MAKE_4CHID('%', 'h', 'l', 'k')
FIELD_REVISION_SIGN	MAKE_4CHID('%', 's', 'i', 'g')
FIELD_REVISION_DELETE	MAKE_4CHID('%', '%', '*', 'd')
FIELD_REVISION_ATTACH	MAKE_4CHID('%', '%', '*', 'a')
FIELD_REVISION_CLIPPING	MAKE_4CHID('%', '%', '*', 'C')
FIELD_REVISION_SAWTOOTH	MAKE_4CHID('%', '%', '*', 'S')
FIELD_REVISION_THINKING	MAKE_4CHID('%', '%', '*', 'T')
FIELD_REVISION_PRAISE	MAKE_4CHID('%', '%', '*', 'P')
FIELD_REVISION_LINE	MAKE_4CHID('%', '%', '*', 'L')
FIELD_REVISION_SIMPLECHANGE	MAKE_4CHID('%', '%', '*', 'c')
FIELD_REVISION_HYPERLINK	MAKE_4CHID('%', '%', '*', 'h')