

과학기술 지식정보시스템 구축

---

# 압입시험 영역분할

---

2007. 05



한국과학기술정보연구원  
Korea Institute of Science and Technology Information

## 2007년도 압입 시험 영역 분할

◎ 분할 대상 뼈: 갈비뼈[rib\_01 – rib\_24]

### 1. 영역분할 및 명명

순번	명명	비고	순번	명명	비고
01	hm_xxx_rib_01_cor_01	왼쪽	01	hm_xxx_rib_02_cor_01	오른쪽
02	hm_xxx_rib_03_cor_01		02	hm_xxx_rib_04_cor_01	
03	hm_xxx_rib_03_cor_02		03	hm_xxx_rib_04_cor_02	
04	hm_xxx_rib_03_cor_03		04	hm_xxx_rib_04_cor_03	
05	hm_xxx_rib_05_cor_01		05	hm_xxx_rib_06_cor_01	
06	hm_xxx_rib_05_cor_02		06	hm_xxx_rib_06_cor_02	
07	hm_xxx_rib_05_cor_03		07	hm_xxx_rib_06_cor_03	
08	hm_xxx_rib_07_cor_01		08	hm_xxx_rib_08_cor_01	
09	hm_xxx_rib_07_cor_02		09	hm_xxx_rib_08_cor_02	
10	hm_xxx_rib_07_cor_03		10	hm_xxx_rib_08_cor_03	
11	hm_xxx_rib_09_cor_01		11	hm_xxx_rib_10_cor_01	
12	hm_xxx_rib_09_cor_02		12	hm_xxx_rib_10_cor_02	
13	hm_xxx_rib_09_cor_03		13	hm_xxx_rib_10_cor_03	
14	hm_xxx_rib_11_cor_01		14	hm_xxx_rib_12_cor_01	
15	hm_xxx_rib_11_cor_02		15	hm_xxx_rib_12_cor_02	
16	hm_xxx_rib_11_cor_03		16	hm_xxx_rib_12_cor_03	
17	hm_xxx_rib_13_cor_01		17	hm_xxx_rib_14_cor_01	
18	hm_xxx_rib_13_cor_02		18	hm_xxx_rib_14_cor_02	
19	hm_xxx_rib_13_cor_03		19	hm_xxx_rib_14_cor_03	
20	hm_xxx_rib_15_cor_01		20	hm_xxx_rib_16_cor_01	
21	hm_xxx_rib_15_cor_02		21	hm_xxx_rib_16_cor_02	
22	hm_xxx_rib_15_cor_03		22	hm_xxx_rib_16_cor_03	
23	hm_xxx_rib_17_cor_01		23	hm_xxx_rib_18_cor_01	
24	hm_xxx_rib_17_cor_02		24	hm_xxx_rib_18_cor_02	

25	hm_xxx_rib_17_cor_03	25	hm_xxx_rib_18_cor_03
26	hm_xxx_rib_19_cor_01	26	hm_xxx_rib_20_cor_01
27	hm_xxx_rib_19_cor_02	27	hm_xxx_rib_20_cor_02
28	hm_xxx_rib_19_cor_03	28	hm_xxx_rib_20_cor_03
29	hm_xxx_rib_21_cor_01	29	hm_xxx_rib_22_cor_01
30	hm_xxx_rib_21_cor_02	30	hm_xxx_rib_22_cor_02
31	hm_xxx_rib_21_cor_03	31	hm_xxx_rib_22_cor_03
32	hm_xxx_rib_23_cor_01	32	hm_xxx_rib_24_cor_01

- hm\_xxx : xxx는 시험 대상 시신의 표본번호
- rib\_yy : yy는 시험 대상 개별 뼈 번호(왼쪽 홀수, 오른쪽 짝수)
- 좌우 대칭을 고려하여 왼쪽, 오른쪽 한쪽만 영역분할

## 2. 영역분할 내용

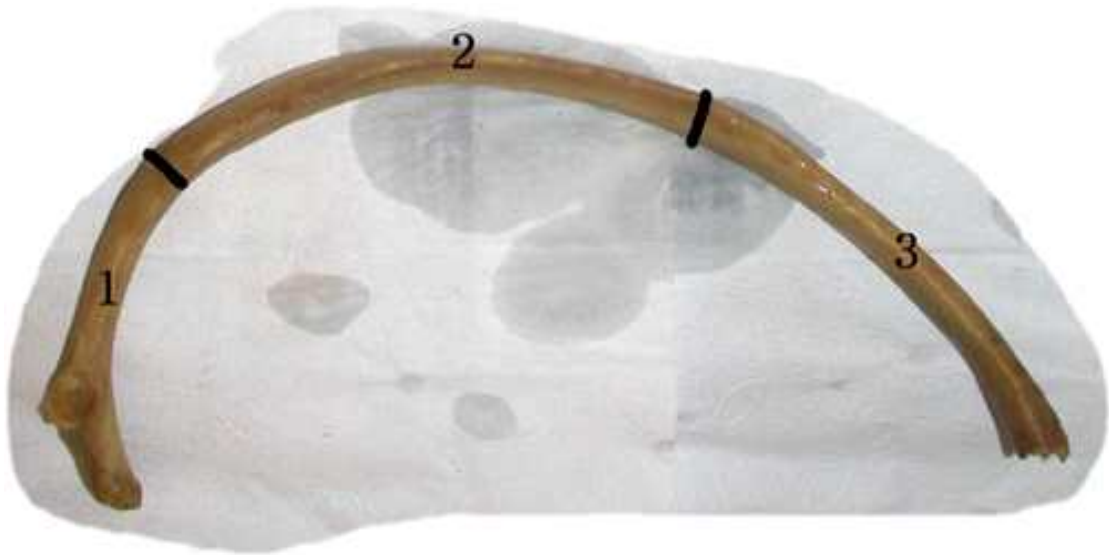
(1) 1번 갈비뼈 (왼쪽 rib\_01, 오른쪽 rib\_02)

영역구분 없음. 갈비뼈 전체가 1개 영역



(2) 2번 - 11번 갈비뼈(rib\_03~rib\_22)

척추뼈 쪽 부분을 1번 영역으로 하여 3개 영역으로 구분



(3) 12번 갈비뼈 (왼쪽 rib\_23, 오른쪽 rib\_24)

영역구분 없음. 갈비뼈 전체가 1개 영역



◎ 분할 대상 뼈: 복장뼈[rib\_25]

1. 영역분할 및 명명

순번	명명	비고	순번	명명	비고
01	hm_xxx_rib_25_cor_01		02	hm_xxx_rib_25_cor_02	

- hm\_xxx : xxx는 시험 대상 시신의 표본번호

2. 영역분할 내용

(1) 복장뼈 자루(manubrium of sternum) 부분을 1번, 복장뼈 몸통(body of sternum) 부분을 2번으로 분할



◎ 분할 대상 뼈: 어깨뼈[upl\_03, upl\_04]

1. 영역 분할 및 명명

순번	명명	비고	순번	명명	비고
01	hm_xxx_upl_03_cor_01	왼쪽	05	hm_xxx_upl_04_cor_01	오른쪽
02	hm_xxx_upl_03_cor_02		06	hm_xxx_upl_04_cor_02	
03	hm_xxx_upl_03_cor_03		07	hm_xxx_upl_04_cor_03	
04	hm_xxx_upl_03_cor_04		08	hm_xxx_upl_04_cor_04	

- hm\_xxx : xxx는 시험 대상 시신의 표본번호

2. 영역 분할 내용

- (1) 어깨뼈 몸통 부분을 1번, 봉우리(acromion)와 몸통이 연결되는 부분을 2번
- (2) 봉우리 끝단 부분을 3번, 어깨뼈목(neck of scapula), 관절오목(glenoid cavity), 부리돌기 (coracoid process) 부분을 4번으로 분할



<앞쪽>



<뒤쪽>

◎ 분할 대상 뼈: 빗장뼈 [upl\_01, upl\_02]

1. 영역 분할 및 명명

순번	명명	비고	순번	명명	비고
01	hm_xxx_upl_01_cor_01	왼쪽	04	hm_xxx_upl_02_cor_01	오른쪽
02	hm_xxx_upl_01_cor_02		05	hm_xxx_upl_02_cor_02	
03	hm_xxx_upl_01_cor_03		06	hm_xxx_upl_02_cor_03	

- hm\_xxx : xxx는 시험 대상 시신의 표본번호

2. 영역 분할 내용

(1) 빗장뼈 복장끝(sternal end) 부분을 1번, 몸통(body of clavicle) 부분을 2번, 봉우리끝(acromial end) 부분을 3번으로 분할





◎ 분할 대상 뼈: 위팔뼈 [upl\_05, upl\_06]

1. 영역 분할 및 명명

순번	명명	비고	순번	명명	비고
01	hm_xxx_upl_05_cor_01	왼쪽	09	hm_xxx_upl_06_cor_01	오른쪽
02	hm_xxx_upl_05_cor_02		10	hm_xxx_upl_06_cor_02	
03	hm_xxx_upl_05_cor_03		11	hm_xxx_upl_06_cor_03	
04	hm_xxx_upl_05_cor_04		12	hm_xxx_upl_06_cor_04	
05	hm_xxx_upl_05_cor_05		13	hm_xxx_upl_06_cor_05	
06	hm_xxx_upl_05_cor_06		14	hm_xxx_upl_06_cor_06	
07	hm_xxx_upl_05_cor_07		15	hm_xxx_upl_06_cor_07	
08	hm_xxx_upl_05_cor_08		16	hm_xxx_upl_06_cor_08	

- hm\_xxx : xxx는 시험 대상 시신의 표본번호

2. 영역 분할 내용

(1) 위팔뼈 머리에서 해부목(anatomical neck)까지를 1번 영역, 외과목(surgical neck)까지 2번 영역, 위관절융기선(supracondylar ridge) 아래 먼쪽 부분을 8번 영역으로 분할하고 몸통 부분은 등간격으로 5부분 분할



◎ 분할 대상 뼈: 노뼈 [upl\_07, upl\_08]

1. 영역 분할 및 명명

순번	명명	비고	순번	명명	비고
01	hm_xxx_upl_07_cor_01	왼쪽	06	hm_xxx_upl_08_cor_01	오른쪽
02	hm_xxx_upl_07_cor_02		07	hm_xxx_upl_08_cor_02	
03	hm_xxx_upl_07_cor_03		08	hm_xxx_upl_08_cor_03	
04	hm_xxx_upl_07_cor_04		09	hm_xxx_upl_08_cor_04	
05	hm_xxx_upl_07_cor_05		10	hm_xxx_upl_08_cor_05	

- hm\_xxx : xxx는 시험 대상 시신의 표본번호

2. 영역 분할 내용

(1) 노뼈거친면(radial tuberosity)을 포함한 머리 부분(proximal end)을 1번으로, 먼쪽 끝 부분(distal end)을 5번으로 분할하고 몸통 부분을 3개 영역으로 등분할



◎ 분할 대상 뼈: 자뼈 [upl\_09, upl\_10]

1. 영역 분할 및 명명

순번	명명	비고	순번	명명	비고
01	hm_xxx_upl_09_cor_01	왼쪽	06	hm_xxx_upl_10_cor_01	오른쪽
02	hm_xxx_upl_09_cor_02		07	hm_xxx_upl_10_cor_02	
03	hm_xxx_upl_09_cor_03		08	hm_xxx_upl_10_cor_03	
04	hm_xxx_upl_09_cor_04		09	hm_xxx_upl_10_cor_04	
05	hm_xxx_upl_09_cor_05		10	hm_xxx_upl_10_cor_05	

- hm\_xxx : xxx는 시험 대상 시신의 표본번호

2. 영역 분할 내용

(1) 자뼈거친면(radial tuberosity) 윗 부분을 1번으로, 먼쪽 끝 부분(distal end)을 5번으로 분할하고  
 몸통 부분을 3개 영역으로 등분할

