#### **GET**

FILE='C:\Users\hcil\Desktop\Github\wristSymbol\analyze\SPSS 분석\실험7 분석.sav'.
DATASET NAME 데이터세트1 WINDOW=FRONT.

EXAMINE VARIABLES=Distal Body

/PLOT BOXPLOT STEMLEAF NPPLOT

/COMPARE GROUPS

/STATISTICS DESCRIPTIVES

/CINTERVAL 95

/MISSING LISTWISE

### 탐색

/NOTOTAL.

[데이터세트1] C:₩Users\hcil\Desktop\Github\WristSymbol\analyze\SPSS 분석\실험7 분석.sa v

### 케이스 처리 요약

케이스

	유효		결측		전체	
	N	퍼센트	N	퍼센트	N	퍼센트
Distal	10	100.0%	0	0.0%	10	100.0%
Body	10	100.0%	0	0.0%	10	100.0%

### 기술통계

			통계량	표준화 오류
Distal	평균		69.6600	3.58386
	평균의 95% 신뢰구간	하한	61.5527	
		상한	77.7673	
	5% 절사평균		69.5278	
	중위수		68.3000	
	분산	128.440		
	표준화 편차	11.33316		
	최소값	50.00		
	최대값	91.70		
	범위	41.70		
	사분위수 범위	11.30		
	왜도	.487	.687	
	첨도	1.262	1.334	
Body	평균	34.3430	6.00409	
	평균의 95% 신뢰구간 하한		20.7608	
		상한	47.9252	
	5% 절사평균		33.6239	
	중위수	28.3500		
	분산		360.491	
	표준화 편차		18.98661	
	최소값		8.33	
	최대값		73.30	
	범위		64.97	
	사분위수 범위	27.95		
	왜도	.957	.687	
	첨도		.699	1.334

## 정규성 검정

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	통계량	자유도	유의확률	통계량	자유도	유의확률
Distal	.229	10	.148	.926	10	.405
Body	.290	10	.017	.898	10	.206

a. Lilliefors 유의확률 수정

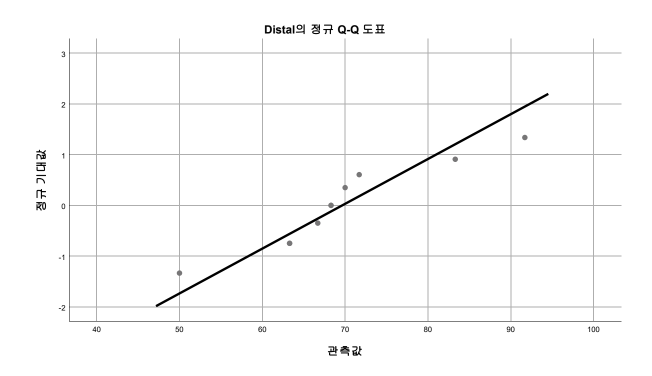
## Distal

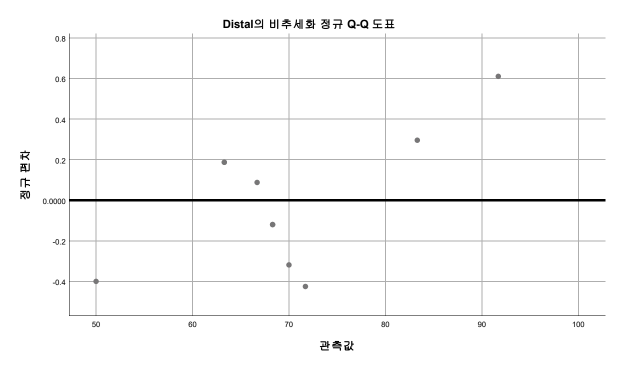
### Distal 줄기와 잎그림 도표

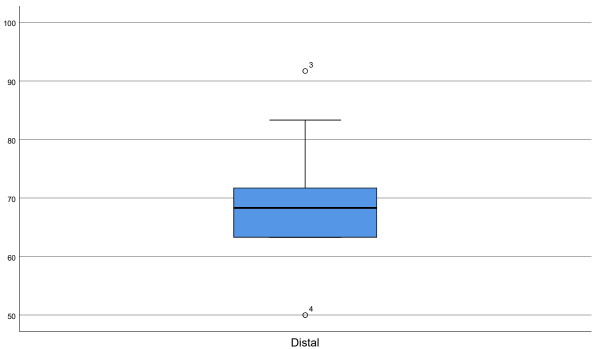
### 구매빈도 Stem & 잎

1.00	Extreme	es		(=<50)
2.00		6		33
3.00		6		688
2.00		7		01
.00		7		
1.00		8		3
1.00	극단값		(>=	=92)

줄기 너비: 10.00 각 잎: 1 케이스







# Body

Body 줄기와 잎그림 도표

구매빈도 Stem & 잎

- 1.00
- 0.0
- 6.00
- 0 . 222233

2.00 0 . 55 1.00 0 . 7

줄기 너비: 100.00 각 잎: 1 케이스

