

GET

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

EXAMINE VARIABLES=Distal Body

/PLOT BOXPLOT STEMLEAF NPLOT

/COMPARE GROUPS

/STATISTICS DESCRIPTIVES

/CINTERVAL 95

/MISSING LISTWISE

/NOTOTAL.

탐색

[데이터세트1] C:\Users\Whci\OneDrive\Desktop\Github\WristSymbol\analyze\SPSS 분석\실험7 분석.sav

케이스 처리 요약

	유효		케이스 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	67.4900	4.31307
	평균의 95% 신뢰구간	하한	57.7332
		상한	77.2468
	5% 절사평균	67.3944	
	중위수	68.3000	
	분산	186.025	
	표준화 편차	13.63911	
	최소값	45.00	
	최대값	91.70	
	범위	46.70	
	사분위수 범위	13.35	
	왜도	.074	.687
	첨도	.427	1.334
Body	평균	42.3400	6.84739
	평균의 95% 신뢰구간	하한	26.8501
		상한	57.8299
	5% 절사평균	41.7667	
	중위수	30.0000	
	분산	468.867	
	표준화 편차	21.65334	
	최소값	20.00	
	최대값	75.00	
	범위	55.00	
	사분위수 범위	40.80	
	왜도	.673	.687
	첨도	-1.526	1.334

정규성 검정

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	통계량	자유도	유의확률	통계량	자유도	유의확률
Distal	.227	10	.155	.926	10	.412
Body	.316	10	.006	.817	10	.023

a. Lilliefors 유의확률 수정

Distal

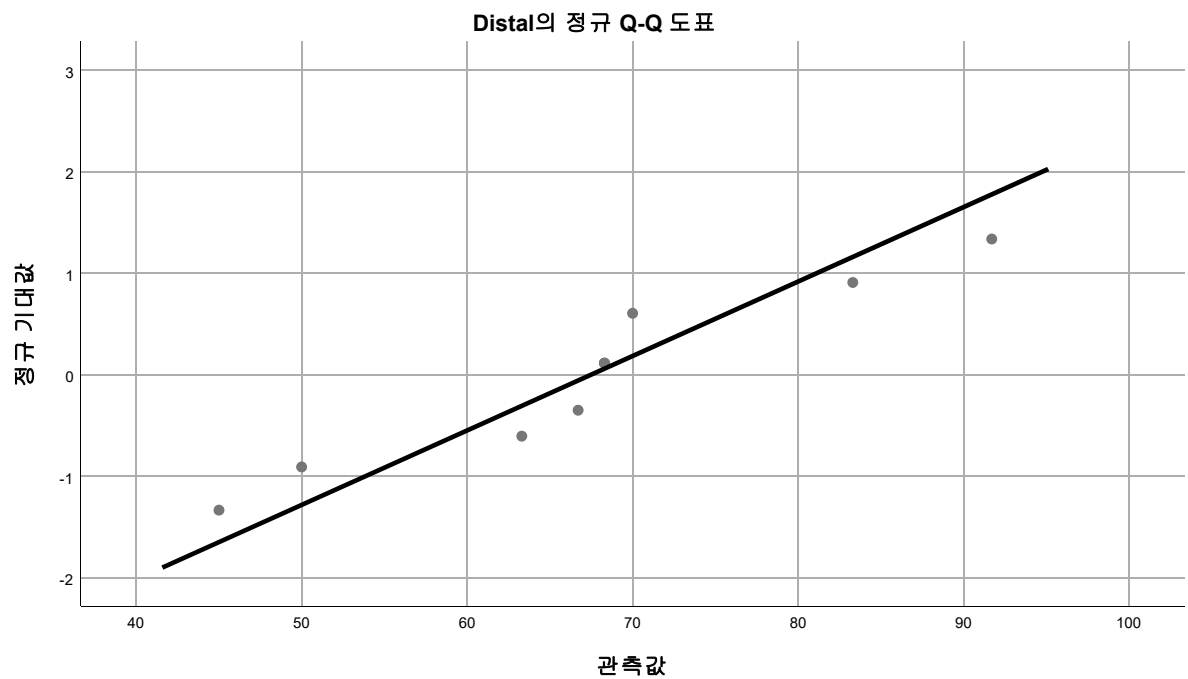
Distal 줄기와 앞그림 도표

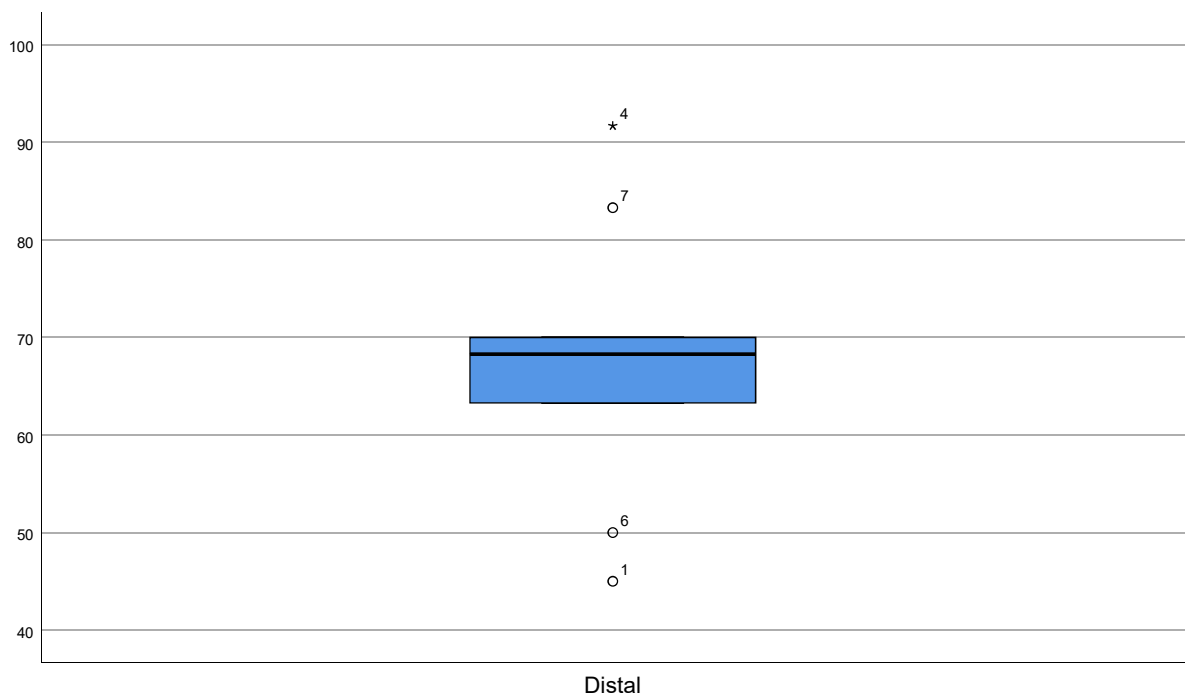
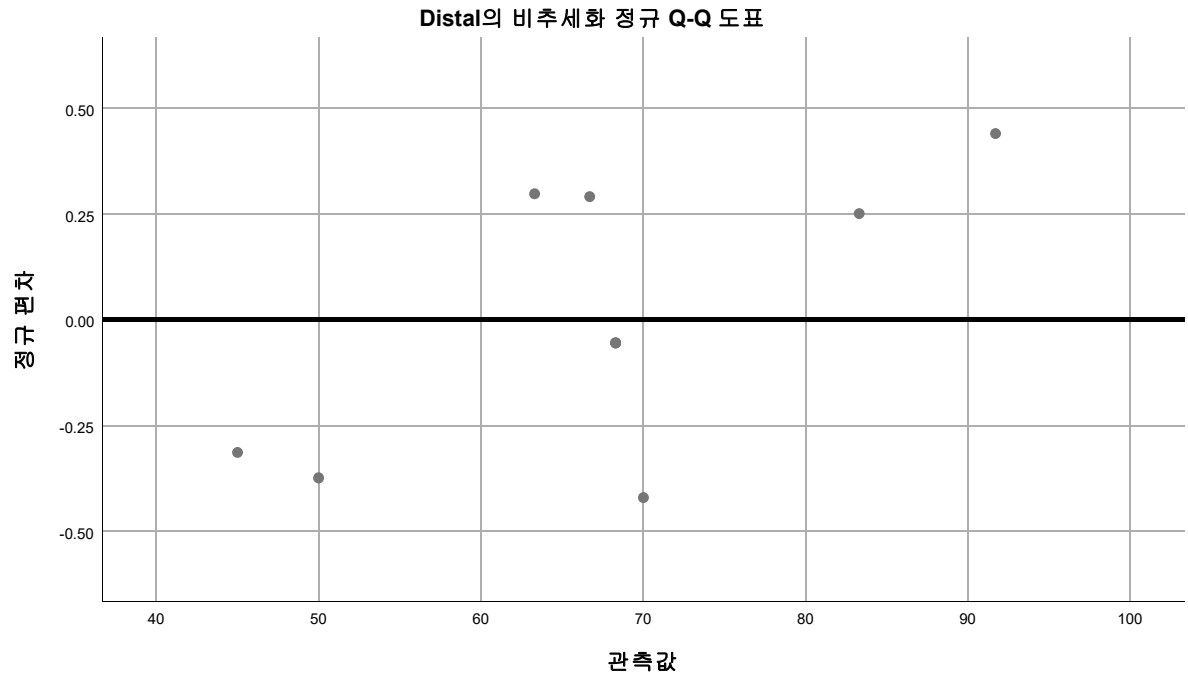
구매빈도 Stem & 잎

```
2.00 Extremes    (= <50)
1.00          6 . 3
4.00          6 . 6888
1.00          7 . 0
2.00 극단값      (>=83)
```

줄기 너비: 10.00

각 잎: 1 케이스





Body

Body 줄기와 앞그림 도표

구매빈도 Stem & 잎

4.00	2 . 0566
2.00	3 . 00

.00	4 .
1.00	5 . 1
1.00	6 . 5
2.00	7 . 35

줄기 너비: 10.00
 각 앞: 1 케이스

