Table 1: tabular 환경의 이용 보기

성명	주소지	월수입
김철수	서울	1,000,000
이보라미	충청남도	600,000

Hello world! 3.14159 16.2 12345.689

첫째 줄은	높이는	기본 높이
이지만	둘째 줄의	높이는
1cmプ	추가	되었다.

제1열 제2열 column 1 column 2

 $\frac{\text{M19}}{\text{column 1 column 2}}$

김 철수 통계학과 이 미숙 수학과 야수 오**당**체학과

여기에 탭 설정 새 탭 설정 세 번쨰 줄에 출력

Table 2: tabular 환경으로 만든 보기-2

S 사의 주가						
	주가					
연도	최저최고	거래량	액수	특기 사항		
1972	97–172	111	12	상장 초기로서 특이 사항은 없		
				으나 관심을 받았음		
83	130-200	100	900	80년대 초		
95	이 자료는 가상임					

제1열 제2열 제3열 오른쪽으로 정렬 2열 3열 1열 갑을 병계는 오른쪽 끝 가 나 다 Ā Á Á

A		A
전체 행		개별 행
네 개의	행	1번 행 2번 행 3번 행 4번 행
합		네 개의 행
Green	바팅	당색 -
By		orbl 패키지
And		백도 사용
Green	바팅	
By		orbl 패키지 백도 사용
And	되 ^스	
Green	, ,	
By		orbl 패키지 백도 사용
And	의 ^스	
Green		
By	OT OT	ortbl 패키지 백도 사용
And	외실	백도 사 중
줄의	굵:	기와 📗
폭을	일.	부러
크게	하?	였음
1.1		•
1 가니		
2 가니		
3 가니	-	
4 가니	-	
5 가니		
6 가니	-	



Figure 1: sidecap 패키지의 SCfigure 환경으로 만든 그 림이다. 이 그림은 제목 그 림의 왼쪽 똔느 오른쪽에 나 나탄다.