

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1		동일 냉방면적 에어컨 비교						결	담당	팀장
2								재		본부장
3										
4		제품코드	제품명	분류	브랜드	냉방능력	소비전력 (kW)	가격 (단위:원)	순위	비고
5		SPV-221	시원바람	스탠드	성공전자	6,900W	2.10	979,830	1위	인버터
6		AFF-119	무풍초절전	스탠드	삼별사	6,450W	1.88	826,620	5위	초절전
7		SMA-319	무빙에어컨	이동	신일사	6,162W	2.20	1,597,970	7위	기타
8		CSV-421	시원캐리어	벽걸이	세계전자	6,550W	2.25	407,570	2위	기타
9		EPV-120	위니스타워	스탠드	성공전자	6,500W	2.10	1,029,270	3위	초절전
10		SWE-120	회오리바람	벽걸이	엘프사	6,400W	2.01	769,350	6위	초절전
11		WRV-220	위터스월	벽걸이	성공전자	6,500W	2.14	853,020	3위	인버터
12		TPA-322	인디캠핑콘	이동	템피아	6,162W	2.40	1,480,000	7위	기타
13		이동형 제품의 소비전력(kW) 평균			2.30	X	두 번째로 높은 소비전력(kW)			2.25
14		스탠드형 최소 가격(단위:원)			826,620		제품코드	SPV-221	냉방능력	6,900
15										

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		제품코드	제품명	분류	브랜드	냉방능력	소비전력 (kW)	가격 (단위:원)
3		SPV-221	시원바람	스탠드	성공전자	6,902W	2.10	979,830
4		AFF-119	무풍초절전	스탠드	삼별사	6,450W	1.88	826,620
5		SMA-319	무빙에어컨	이동	신일사	6,162W	2.20	1,597,970
6		CSV-421	시원캐리어	벽걸이	세계전자	6,550W	2.25	407,570
7		EPV-120	위니스타워	스탠드	성공전자	6,500W	2.10	1,029,270
8		SWE-120	회오리바람	벽걸이	엘프사	6,400W	2.01	769,350
9		WRV-220	위터스월	벽걸이	성공전자	6,500W	2.14	853,020
10		TPA-322	인디캠핑콘	이동	템피아	6,162W	2.40	1,480,000
11		성공전자의 냉방능력 평균						6634
12								
13								
14		분류	소비전력 (kW)					
15		벽걸이						
16			<=2					
17								
18		제품명	분류	브랜드	가격 (단위:원)			
19		무풍초절전	스탠드	삼별사	826,620			
20		시원캐리어	벽걸이	세계전자	407,570			
21		회오리바람	벽걸이	엘프사	769,350			
22		위터스월	벽걸이	성공전자	853,020			
23								

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2		제품코드	제품명	분류	브랜드	냉방능력	소비전력 (kW)	가격 (단위:원)
3		SMA-319	무빙에어컨	이동	신일사	6,162W	2.20	1,597,970
4		TPA-322	인디캠핑콘	이동	템피아	6,162W	2.40	1,480,000
5				이동 평균				1,538,985
6		2		이동 개수				
7		SPV-221	시원바람	스탠드	성공전자	6,900W	2.10	979,830
8		AFF-119	무풍초절전	스탠드	삼별사	6,450W	1.88	826,620
9		EPV-120	위니스타워	스탠드	성공전자	6,500W	2.10	1,029,270
10				스탠드 평균				945,240
11		3		스탠드 개수				
12		CSV-421	시원캐리어	벽걸이	세계전자	6,550W	2.25	407,570
13		SWE-120	회오리바람	벽걸이	엘프사	6,400W	2.01	769,350
14		WRV-220	위터스월	벽걸이	성공전자	6,500W	2.14	853,020
15				벽걸이 평균				676,647
16		3		벽걸이 개수				
17				전체 평균				992,954
18		8		전체 개수				
19								

스탠드 및 벽걸이 에어컨 비교

