

# xlsx

- description : xlsx
- author :
- email : hylee@repia.com
- lastupdate : 2020-11-24

## Case Study

### Woking Day

\_20200320.xlsx

평일 계산기						
NO	시작일	종료일	기간	설명	수식	비고
1	2020-11-24 (화)	2021-02-17 (수)	85	실제날짜(포,일 포함)	=C5-B5	=종료일-시작일
2	2020-11-24 (화)	2021-02-17 (수)	62	평일 계산(포,일 제외)	=NETWORKDAYS(B6,C6)	=NETWORKDAYS(시작일,종료일)
3	2020-11-24 (화)	2021-02-17 (수)	58	평일 + 지정한 공휴일 제외	=NETWORKDAYS(B7,C7,H5:H24)	=NETWORKDAYS(시작일,종료일,공휴일기간)
2020년 공휴일						
1	2020-01-01	신정				
2	2020-01-24	설날				
3	2020-01-25					
4	2020-01-26					
5	2020-01-27					
6	2020-04-15	제21대 국회의원 선거				
7	2020-04-30	석가탄신일				
8	2020-05-01	근로자의 날				
9	2020-05-04	단재연차				
10	2020-05-05	어린이날				
11	2020-08-03	하계휴가 (5일)				
12	2020-08-04					
13	2020-08-05					
14	2020-08-06					
15	2020-08-07					
16	2020-09-30	추석				
17	2020-10-01					
18	2020-10-02					
19	2020-10-09	한글날				
20	2020-12-25	성탄절				
20	2021-01-01	신정				
20	2021-02-11	설날				
20	2021-02-12					
20	2021-02-13					

### VLOOKUP \$

\$B3 -> -> B3, C3, D3      B3 ,  
 B\$3 -> -> B3, B4, B5      B3 ,  
 \$B\$3 -> -> B3      (      )

Fn+F4(      )

## Term

## Tip

## Troubleshooting

## Ref

, [xlsx](#), [xls](#),

From:

<http://125.132.25.164/dokuwiki/> -  
2023.12

Permanent link:

<http://125.132.25.164/dokuwiki/doku.php?id=wiki:docs:office:xlsx&rev=1649291507>

Last update: **2022/04/07 09:31**

