In [1]: # 워드클라우드 import from wordcloud import WordCloud # 이미지 저장 및 크기 변경, 필터적용 from PIL import Image ## 한글 자연어 처리 패키지 from konlpy.tag import Okt okt = Okt()# 자연어 처리 (영어권 언어 처리하는 패키지) # => 시드폴더 열어서 korean stopwords 직접 만들어 사용. import nltk # 빈도수 분석 from nltk import FreqDist # 자연어 처리에서 토큰화를 수행하는데 사용 nltk.download('punkt') # 자연어 처리에서 불용어를 제거하는데 사용(리소스 다운) nltk.download('stopwords') # stop words import from nltk.corpus import stopwords # 단어 토큰화 from nltk.tokenize import word tokenize # 그래프 차트 그리기 위한 패키지 import matplotlib.pyplot as plt # 넘파이 import import numpy as np # 판다스 import import pandas as pd import os

In [2]:

print(os.getcwd())

C:\Users\TECH2_25\TIL\시각화프로젝트

In [3]:

불용어 정의

print(stopwords.words('korean'))

['첫', '감소', '만에', 'OTT', '실적', '주가', '가입자', '콘텐츠', '증시', '에', '등', '두번째', '세번째', '네번째', '다섯번째', '여섯번째', '일곱번째', '여덟번째', '아홉번째', '열번째', '은', '이제', '됐다', '수', '.', '..', '...', '!', '?', '이어', '외신도', '또', '다시', '굴욕', '!', '@', '#', '\$', '%', '^', '&', '*', '은', '는', '이', '가', '아', '휴', '아이구', '아이쿠', '아이고', '어', '나', '저희', '따라', '의해 ', '을 ', , '에', '의 ', '가 ', '으로 ', '로', '에게 ', '뿐이다', '의거하여 ', '기준으로 ', '예하면', '예를 ', '들면 ', '예를 들자면 ', '저 ' ', '소생 ', '저희 ', '지말고 ', '하지마 ', '하지마라 ', '다른', '물론 ', '또한 ', '그리고 ', '비길수 ', '없다 ', '해서는 ', '안된다 ', '뿐만', '아니라', '만이 ', '아니다', '만 , '막론하고 ', '관계없이 ', '그치지 ', '않다 ', '그러나', '그런데', '하지만 ', '아니다 ' '든간에 ', '논하지 ', '않다 ', '따지지 ', '않다 ', '설사 ', '비록 ', '더라도 ', ' ', '만 ', '못하다 ', '하는 ', '편이 ', '낫다 ', '불문하고 ', '향하여 ', '향해서 ', 면','만', '향하다 ', '쪽으로 ', '틈타 ', '이용하여 ', '타다 ', '오르다 ', '제외하고 ', '밖에 ', '하여야 ', '비로소 ', '한다면 ', '몰라도 ', '외에도 ', '이곳 ', '여기 , '기점으로 ', '따라서', '할', '생각이다', '하려고하다', '이리하여 ', '그리하여 '밖에 ', '하여야 ' , '그렇게', '함으로써', '하지만', '일때', '할때', '앞에서', '중에서', '보는데서 '으로써 ', '로써 ', '까지 ', '해야안나 ', '월റ이니 , 근ㅡ이 , ᇀᆫᆫ .) ', '할수있어 ', '임에 ', '틀림없다 ', '한다면', '등 ', '등등 ', '제 ', '겨우', '단 , '다만', '할뿐', '딩동 ', '댕그 ', '대해서 ', '대하여 ', '대하면 ', '훨씬 ', '얼마나 '으로써 ', '로써 ', '까지 ', '해야한다 ', '일것이다 ', '반드시 ', '할줄알다 ', '할수있 지', '다만', '할뿐', '딩동 ', '댕그 ', '대해서 ', ', '얼마만큼 ', '얼마큼 ', '남짓 ', '여 ', '얼마간 ', '약간 ', '다소 ', '좀 ', '조금 '다수 ', '몇', '얼마', '지만 ', '하물며 ', '또한 ', '그러나 ', '그렇지만 ', '하지만 ' '반대로 ', '바꾸어서 ', '말하면 ', '바꾸어서 ', '한다면 ', '만약 ', '그렇지않으면', '까악 , '딱 ' , '삐걱거리다 ', '보드득', '비걱거리다 ', '꽈당 ', '응당 ', '해야한다 ', , '가서 ', '각 ', '각각 ', '여러분 ', '각종 ', '각자 ', '제각기 ', '하도록하다 ' '와', '과', '그러므로', '그래서', '고로', '한', '까닭에', '하기 ', '때문에 ', '거니와 , '관하여 ', '관한 ', '과연', '실로 ', '아니나다를가 ', '생각한대 '. '이지만 '. '대하여 '. 로 ', '진짜로 ', '한적이있다 ', '하곤하였다 ', '하 ', '하하 ', '허허 ', '아하 ', '거바 ', '와 ', '오 ', '왜 ', '째서 ', '무엇때문에 ', '어찌 ', '하겠는가 ', '무슨 ', '어디 ', '어느곳', '더군다나 ', '하물며 ', '더욱이는 ', '어느때 ', '언제 ', '야 ', '이봐', '어이 ', '여보시오 ', '흐흐 ', '흥', '휴', '헉헉', '헐떡헐떡 ', '영차 ', '여차 ', '어기여차 ', '끙끙 ', '아야 ', '앗 ', '아야 ', '콸콸 ', '졸졸', '좍좍', '뚝뚝 ', '주룩주룩', '솨 ' , '그래도 ', '또 ', '그리고 ', '바꾸어말하면 ', '바꾸어말하자면 ', '혹은 ', _____, '때가 ', '되어 ', '즉 ', '지든지 ', 시 ', '답다 ', '및 ', '그에 ', '설령 ', '가령 ', '하더라도 ' , '할지라도 ', '일지라도 ', '지든지 ', '몇 ', '거의 ', '하마터면 ' '이젠', '된바에야', '된이상', '만큼', '어찌됏는 ', '그위에', '게다가 ', '점에 '보아 ', '비추어 ', '보아 ', '고려하면 ', '하게될것이다 ', '일것이다 ', '비교적 ', '좀 ', '보다더', '비하면', '시키다', '하게하다', '할만하다', '의해서', '연이서' '이어서 ', '잇따라 ', '뒤따라 ', '뒤이어 ', '결국 ', '의지하여', '기대여', '통하여 ', 마자 ', '더욱더 ', '불구하고 ', '얼마든지 ', '마음대로 ', '주저하지 ', '않고 ', '곧 ' '즉시 ', '바로 ', '당장 ', '하자마자 ', '밖에 ', '안된다', '하면된다 ', '그래 ' 지', '요컨대 ', '다시 ', '말하자면', '바꿔 ', '말하면 ', '즉 ', '구체적으로', '말하자면 , '시초에 ', '이상 ', '허 ', '헉 ', '허걱', '바와같이 ', '해도좋다 ', '해 '. '시작하여 ' 도된다 ', '게다가 ', '더구나 ', '하물며 ', '와르르 ', '팍', '퍽', '펄렁', '동안', '이 래 ', '하고있었다 ', '이었다 ', '에서', '로부터 ', '까지 ', '예하면', '했어요 ', '해요 ', '함께 ', '같이', '더불어 ', '마저 ', '마저도', '양자', '모두 ', '습니다 ', '가까스로', '하려고하다 ', '즈음하여 ', '다른 ', '다른 ', '방면으로 ', '해봐요 ', '습니까 ', '했어요

', '말할것도 ', '없고 ', '무릎쓰고', '개의치않고 ', '하는것만 ', '못하다 ', '하는것이 ', '낫다', '매', '매번', '들', '모', '어느것', '어느 ', '로써', '갖고말하자면', '어디', '어느쪽', '어느것', '어느해', '어느', '년도', '라', '해도', '언젠가', '어떤 , '어느것 ', '저기 ', '저쪽 ', '저것', '그때 ', '그럼 ', '그러면 ', '요만한걸 ', '그 , '그때 ', '저것만큼 ', '그저 ', '이르기까지 ', '할 ', '줄 ', '안다', '할', '힘이', 대 ', 그때 , 시었던마 , 그지 , 에그기까지 , 글 , 글 , 는 , 를 , 는 , '로 , '있다', '너 ', '너희 ', '당신 ', '어찌', '설마 ', '차라리 ', '할지언정 ', '할지라도 ', '할망정 ', '할지언정 ', '구토하다 ', '게우다 ', '토하다 ', '메쓰겁다 ', '옆사람 ', '퉤 쳇', '의거하여', '근거하여 ', '의해', '따라 ', '힘입어 ', '그 ', '다음', '버금', '두번째 , '기타 ', '첫번째로 ', '나머지는 ', '그중에서 ', '견지에서 ', '형식으로 ' '입장에서 ', '위해서 ', '단지 ', '의해되다 ', '하도록시키다 ', '뿐만아니라 ', '반대로 ' '전후 ', '전자', '앞의것 ', '잠시 ', '잠깐 ', '하면서 ', '그렇지만 ', '다음에 ', '그러한 , '남들 ', '아무거나', '어찌하든지 ', '같다 ', '비슷하다 ', '예컨대 ', '이 럴정도로 ', '어떻게 ', '만약 ', '만일 ', '위에서 ', '서술한바와같이 ', '인 ', '듯하다 ', '하지 ', '않는다면 ', '만약에 ', '무엇 ', '무슨 ', '어느 ', '어떤', ' 아래윗', ' 조차', '한데 ', '그럼에도 ', '불구하고 ', '여전히 ', '심지어 ', '까지도 ', '조차도 ', '하지 ' , '하여금 ', '네 ', '예 ', '우선 ', '누구 ', '누가 ', '알겠는가 ', '아무도 ', '줄은모른 , '하는 ', '김에 ', '겸사겸사', '하는바 ', '몰랏다 ', '그런 ', '까닭에' '한 ', '이유는', '그러니 ', '그러니까', '때문에', '그', '너희 ', '그들 ', '너희들', '타 인', '것 ', '것들 ', '너', '위하여 ', '공동으로 ', '동시에 ', '하기 ', '위하여', '어찌하 것때문에 ', '붕붕', '윙윙', '나', '엉엉 ', '휘익 ', '윙윙 ', '오호 ', '아하 ', '만 ', '못하다 ', '하기보다는 ', '차라리 ', '하는 ', '편이 ', '낫다 ', '흐흐 ', '상대적으로 ', '말하자면 ', '마치 ', '아니라면 ', '쉿 ', '그렇지 ', '않으면 '무엇때문에 '. ', '놀라다 ', '상대적으로 ' ', '않다면 ', '한 ', '그러면 ', '아니었다면 ', '하든지 ', '아니면 ', '이라면 , '알았어 ', '하는것도 ', '그만이다 ', '어쩔수 ', '없다 ', '하나 ', '일단 ', '한켠으로는 ', '오자마자 ', '이렇게되면 ', '이와같다면 ', 반적으로 ', '한마디', '한항목 ', '근거로 ', '하기에 ', '아울러 ', '하지 ', '않도록 ', '않기 ', '위해 서 ', '이르기까지 ', '이 ', '되다 ', '로 ', '인하여 ', '까닭으로 ', '이유만으로 ' '그런 ', '까닭에 ', '알 수 있다 '인하여 ', '그래서 ', '이 ', '때문에 ', '그러므로 ', '그런 ', '까닭에 ', '알 수 있다 '결론을 ', '낼 수 있다 ', '으로 ', '인하여 ', '있다 ', '어떤것 ', '관계가 있다', '관련 이 있다', '연관되다 ', '어떤것들 ', '에 ', '대해 ', '이리하여 ', '그리하여 ', '여부 ', '하기보다는 ', '하느니 ', '하면', '할수록 ', '운운 ', '이러이러하다 ', '하구나 ', '하도다 ', '다시말하면 ', '다음으로 ', '에 ', '있다'', , '에 ', '달려 ', '있다', . '우리들 ', 려 ', '하기는한데 ', '어떻게 ', '어떻해 ', '어찌됐어 ', '어때 ', '어째서 ', '본대로 ', 자 ', '이', '이쪽 ', '여기 ', '이것 ', '이번 ', '이렇게말하자면 ', '이런', '이러한 ', 이와 ', '같은 ', '요만큼 ', '요만한 ', '것 ', '얼마 ', '안 ', '되는 ', '것 ', '이만큼 ''이 ', '정도의', '이렇게 ', '많은 ', '것 ', '이와 ', '같다 ', '이때 ', '이렇구나 ', '것과 ', '같이 ', '끼익 ', '삐걱', '따위', '와', '같은', '사람들', '부류의 ', '사람들 ' '왜냐하면 ', '중의하나 ', '오직 ', '오로지 ', '에 ', '한하다 ', '하기만 ', '하면 ', '도착 하다', '까지', '미치다 ', '도달하다 ', '정도에 ', '이르다 ', '할 ', '지경이다 ', '결과에 ', '이르다 ', '관해서는 ', '여러분 ', '하고 ', '있다 ', '한 ', '후', '혼자 ', '자기 ', '자기집', ' 자신 ', '우에 ', '종합한것과같이', '총적으로 ', '보면 ', '총적으로 ', '말하면 , '총적으로 ', '말하면 , '총적으로', '대로 ', '하다 ', '으로서 ', '참 ', '그만이다 ', '할 ', '따름이다 ' '탕탕', '쾅쾅 ', '퉁퉁 ', '봐', '봐라', '아이야 ', '아니 ', '와아 ', '응 ', '아이 ', '월', '일', '령', '영', '일', '이', '삼', '사', '오' , '칠 ', '팔 ', '구 ', '이천육 ', '이천칠 ', '이천팔 ', '이천구 ', '하나 ' - '넷', '다섯 ', '여섯 ', '일곱 ', '여덟 ', '아홉 ', '령 ', '영 ', '이 ', ', '것´', '틀 ', 'ユ`', ´'되 ', '수 ', '이´', '보 ', '않 ', '없 ', '나 ', ' , '아니 ', '등 ', '같 ', '때 ', '년 ', '가 ', '한 ', '지 ', '대하 ', '오 ', '위하 ', '때문', '그것 ', '두 ', '말하 ', '알 ', '그러나 ', '받 ' 그렇 , 뒤에 , 테른 , 그것 , ㅜ , 글에 , 글 , 그리고 ', '종 ', '크', '따 , '그런 ', '또 ', '문제 ', '더 ', '사회 ', '많 ', '그리고 ', '종 ', '크', '따 , '나오 ', '가지 ', '씨 ', '시키 ', '만들 ', '지금 ', '생각하 ', '그러 ', '속 '살', '모르', '적', '월', '데', '자신', '안', '어떤', '내' , '명', '생각', '시간 ', '그녀', '다시 ', '이런 ', '앞 ', '보이 ' '어떻', '여자', '개' ', '정도 ', '좀 ', '원 ', '잘 ', '통하 ', '놓']

In [4]: nflx_kw = pd.read_csv('./NFLX0101~0131_불용어추출완료.csv', encoding='utf-8')

In [5]:

nflx_kw

Out[5]:]: Unnamed: 0		제목	키워드	특성추출(가중치순 상위 50 개)
	0	0	크레디트스위스 "테슬라 만한 기업 없다 지금이 매 수 기회" [강영연의 뉴욕 오프닝]	크레디트스위스,테슬라,기 업,매수,기회,강영연,뉴욕오 프닝,기사,글로벌마켓,최대, 해외,	테슬라,비욘드미트,투자의견, 넷플릭스,바클레이스,목표주 가,음식점,스위스,한경,강영 연,
	1	1	"돈자랑, 명품자랑 좀 그 만 했으면" 송지아 압도 적 1위 굴욕 2위는 이다 인	돈자랑,명품자랑,송지아,압 도,굴욕,2위,이다,명품,가품, 짝퉁,착용,논란,활동,중단,	송지아,1위,이다,한양대,구독 자,2위,sns,가품,온라인,마이셀 럽스,넷플릭스,솔로지
	2	2	코로나19 속 두번째 설'집콕'은 이제 국룰이 됐다	코로나19,코로나19,번째,집 콕,국룰,숫자,열차,명절,풍경, 고속도,통행,절반,명절,	코로나19,이용객,간편식,ott,가 입자,영화관
	3	3	가입자 수 한계 부딪친 넷 플릭스돌파구는 게임 결합요금제?	가입자,한계,넷플릭스,돌파 구,게임,결합요금,가입자,예 측,시장,예상,3분,순수,OTT	넷플릭스,ott,가입자,성장세,코 로나19,가능성,다음날
	4	4	넷플릭스 '지금 우리 학교 는', TV쇼 시리즈 전세계 1위.	넷플릭스,학교,TV,시리즈,세 계,학교,시리즈,넷플릭스,TV, 시리즈,1위,차지,30일	1위,넷플릭스,tv,조지나,동명, 자들,웹툰,고등학교,12부,플릭 스,ott,800포인
	•••				
	2345	2345	왓챠 떠난 '왕좌의 게임' 넷플 디플 벅찬데 '더 센 놈' 온다	왕좌,게임,넷플,디플,한국,론 칭,HBO맥스,OTT,서비스,차 례,종료,OTT,온라인,	한국,hbo,ott,맥스,시청자,이용 자,hbo맥스,넷플릭스,왓챠,루 크,워너,론칭,경쟁력
	2346	2346	[디지털 혁신의 시대로] ③ 올해도 'K콘텐츠' 글로 벌 열풍 이어간다	K콘텐츠,글로벌,열풍,사진,게 티이미지뱅크,게임,오징어,K 콘텐츠,세계적,인기,2022	한국,ott,만큼,사업자,넷플릭 스,디즈니,자회사,전성기,티빙
	2347	2347	[최현주의 밥상+머리] 새 해에 마주할 어떤 친구들 에 대하여	새해,친구들,욕심,가시,손아 귀,백석,돌발퀴즈,힌트,시인, 포함,세지,파리,만큼,나조반	밥상,흰밥,선우사,굴국,백석,만 큼,새우젓,무이징게국,친구들, 자들,규중칠우,환경론,五
	2348	2348	[사설] 역경을 희망으로 극복하고 화해와 통합의 시대 열자	역경,희망,극복,화해,통합,시 대,열자,일상,회복,사람,세 상,2022년,새해,시작,어	코로나,미국,대한민국,부동산, 빌보드,한국,사람들,넷플릭스, 소년단,猫鼠同處,묘서동처,
	2349	2349	"거품 낀 세계경제, 또다 른 충격 온다" vs "美 증시 20% 이상 오른다"	거품,세계경제,충격,vs,전문 가들,전망,글로벌,경제,3년, 코로나,사태,연초,글로벌,	미국,코로나,인플레이션,오미 크론,공급망,중국,버핏,기업들, 창업자,연준,구겐하임파트너

2350 rows × 4 columns

In [6]:

제목 불용어처리 후 컬럼 추가

nflx_kw의 df에서 '제목' 열의 모든 데이터를 공백문자를 이용해 하나의 문자열로 만듦

sentence = ' '.join(nflx_kw['제목'])

불용어 처리할 리스트 호출

stop_words = set(stopwords.words('korean'))

이어붙인 문자열 토큰화

words = word_tokenize(sentence)

분리된 단어들 중 불용어에 해당하는 단어를 제외하고 필터링

title_filter_words = [word for word in words if not word in stop_words]

nflx_kw 컬럼에 추가하기

nflx_kw['title_filter'] = ' '.join(title_filter_words)

In [7]:

nflx kw

Out[7]:		Unnamed:	제목	키워드	특성추출(가중치순 상 위 50개)	title_filter
	0	0	크레디트스위스 "테슬라만한 기업 없다 지금이 매수 기회" [강영연의 뉴욕오프닝]	크레디트스위스,테 슬라,기업,매수,기회, 강영연,뉴욕오프닝, 기사,글로벌마켓,최 대,해외,	테슬라,비욘드미트,투 자의견,넷플릭스,바클 레이스,목표주가,음식 점,스위스,한경,강영 연,	크레디트스위스 테슬 라만한 기업 없다 지 금이 매수 기회 강영 연의 뉴욕오프닝 돈자 랑 명
	1	1	"돈자랑, 명품자 랑 좀 그만 했으 면" 송지아 압도 적 1위 굴욕 2위 는 이다인	돈자랑,명품자랑,송 지아,압도,굴욕,2위, 이다,명품,가품,짝퉁, 착용,논란,활동,중 단,	송지아,1위,이다,한양 대,구독자,2위,sns,가 품,온라인,마이셀럽스, 넷플릭스,솔로지	크레디트스위스 테슬 라만한 기업 없다 지 금이 매수 기회 강영 연의 뉴욕오프닝 돈자 랑 명
	2	2	코로나19 속 두번 째 설'집콕'은 이 제 국룰이 됐다	코로나19,코로나19, 번째,집콕,국룰,숫자, 열차,명절,풍경,고속 도,통행,절반,명절,	코로나19,이용객,간편 식,ott,가입자,영화관	크레디트스위스 테슬 라만한 기업 없다 지 금이 매수 기회 강영 연의 뉴욕오프닝 돈자 랑 명
	3	3	가입자 수 한계 부딪친 넷플릭 스돌파구는 게 임 결합요금제?	가입자,한계,넷플릭 스,돌파구,게임,결합 요금,가입자,예측,시 장,예상,3분,순 수,OTT	넷플릭스,ott,가입자, 성장세,코로나19,가능 성,다음날	크레디트스위스 테슬 라만한 기업 없다 지 금이 매수 기회 강영 연의 뉴욕오프닝 돈자 랑 명
	4	4	넷플릭스 '지금 우리 학교는', TV 쇼 시리즈 전세계 1위.	넷플릭스,학교,TV,시 리즈,세계,학교,시리 즈,넷플릭스,TV,시리 즈,1위,차지,30일	1위,넷플릭스,tv,조지 나,동명,자들,웹툰,고 등학교,12부,플릭 스,ott,800포인	크레디트스위스 테슬 라만한 기업 없다 지 금이 매수 기회 강영 연의 뉴욕오프닝 돈자 랑 명
	•••					
	2345	2345	왓챠 떠난 '왕좌 의 게임' 넷플 디 플 벅찬데 '더 센 놈' 온다	왕좌,게임,넷플,디플, 한국,론칭,HBO맥 스,OTT,서비스,차례, 종료,OTT,온라인,	한국,hbo,ott,맥스,시 청자,이용자,hbo맥스, 넷플릭스,왓챠,루크,워 너,론칭,경쟁력	크레디트스위스 테슬 라만한 기업 없다 지 금이 매수 기회 강영 연의 뉴욕오프닝 돈자 랑 명
	2346	2346	[디지털 혁신의 시대로] ③ 올해 도 'K콘텐츠' 글로 벌 열풍 이어간다	K콘텐츠,글로벌,열 풍,사진,게티이미지 뱅크,게임,오징어,K 콘텐츠,세계적,인 기,2022	한국,ott,만큼,사업자, 넷플릭스,디즈니,자회 사,전성기,티빙	
	2347	2347	[최현주의 밥상 +머리] 새해에 마	새해,친구들,욕심,가 시,손아귀,백석,돌발	밥상,흰밥,선우사,굴 국,백석,만큼,새우젓,	크레디트스위스 테슬 라만한 기업 없다 지

	Unnamed: 0	제목	키워드	특성추출(가중치순 상 위 50개)	title_filter
		주할 어떤 친구들 에 대하여	퀴즈,힌트,시인,포함, 세지,파리,만큼,나조 반	무이징게국,친구들,자 들,규중칠우,환경론, 五	금이 매수 기회 강영 연의 뉴욕오프닝 돈자 랑 명
2348	2348	[사설] 역경을 희 망으로 극복하고 화해와 통합의 시 대 열자	역경,희망,극복,화해, 통합,시대,열자,일상, 회복,사람,세상,2022 년,새해,시작,어	코로나,미국,대한민국, 부동산,빌보드,한국,사 람들,넷플릭스,소년단, 猫鼠同處,묘서동처,	크레디트스위스 테슬 라만한 기업 없다 지 금이 매수 기회 강영 연의 뉴욕오프닝 돈자 랑 명
2349	2349	"거품 낀 세계경 제, 또다른 충격 온다" vs "美 증시 20% 이상 오른 다"	거품,세계경제,충 격,vs,전문가들,전망, 글로벌,경제,3년,코 로나,사태,연초,글로 벌,	미국,코로나,인플레이 션,오미크론,공급망,중 국,버핏,기업들,창업 자,연준,구겐하임파트 너	크레디트스위스 테슬 라만한 기업 없다 지 금이 매수 기회 강영 연의 뉴욕오프닝 돈자 랑 명

2350 rows × 5 columns

```
In [8]:
       # 빈도 분석후 상위 10개의 데이터 추출 후 제목 워드클라우딩
       title_filter_list = nflx_kw['title_filter'].tolist()
       all_titles = ' '.join(title_filter_list)
       # 빈도수 분석
       freq dist = FreqDist(all titles.split())
       # 상위 10개 단어 추출
       top10 = freq dist.most common()
       # 워드클라우드 생성
       font path='C:/Windows/Fonts/malgun.ttf'
       wordcloud =
       WordCloud(background_color='white',font_path=font_path).generate_fro
       # 그래프 출력
       plt.imshow(wordcloud, interpolation='bilinear')
       plt.axis('off')
       plt.show()
```



```
In [9]:
     # 키워드 불용어처리
      # nflx_kw의 df에서 '키워드' 열의 모든 데이터를 공백문자를 이용해 하나
      의 문자열로 만듦
      sentence = ' '.join(nflx_kw['키워드'])
      # 불용어 처리할 리스트 호출
      stop words = set(stopwords.words('korean'))
      # 이어붙인 문자열 토큰화(문자열을 단어 단위로 분류 후 불용어 필터링)
      words = word tokenize(sentence)
      # 분리된 단어들 중 불용어에 해당하는 단어를 제외하고 필터링
      # words리스트에서 stop words에 해당하지 않는 단어들만 keyword filter
      에 닦음
      keywords filter = [word for word in words if not word in
      stop words]
      # 필터링된 단어들 출력('|'를 사용해 출력물의 양 줄임)
      # print('|'.join(keywords filter words))
      # nflx kw 컬럼에 추가하기
      nflx_kw['keyword_filter'] = ' '.join(keywords_filter)
```

```
In []: # 世도 분석후 상위 10개의 데이터 추출 후 키워드 워드클라우딩

keyword_filter_list = nflx_kw['keyword_filter'].tolist()
all_keywords = ' '.join(keyword_filter_list)

# 世도수 분석
freq_dist = FreqDist(all_keywords.split())

# 상위 10개 단어 추출
top10 = freq_dist.most_common(10)

# 워드클라우드 생성
font_path='C:/Windows/Fonts/malgun.ttf'
wordcloud =
WordCloud(background_color='white',font_path=font_path).generate_fro
# 그래프 출력
```

```
plt.imshow(wordcloud, interpolation='bilinear')
plt.axis('off')
plt.show()
```

키워드 column 워드클라우딩 실패

키워드 빈도 분석 후 워드 클라우드 만들려했으나 메모리 값 초과로 인해 결과 도출 불가 => 추후 주피터 노트북의 메모리 값 제한량을 해제해서 시도 해보도록 함