인터넷우체국메일 백업 주요 TIP

[가략 설명]

- ★ 백업대상 : 일반메일, 대용량 첨부파일, 웹폴더 저장 파일
- I. 일반메일 백업(아래 3가지 방법에서 원하는 방법으로 백업)
- o (방법1) 메일을 1개~50개씩 선택해서 백업(백업 시 누락된 것이 있는지 파악 용이)
- o (방법2) 메일함 자체를 백업
 - 저장된 용량이 200MB 이하 메일함일 경우 메일함 자체를 백업
 - 메일함 크기가 200MB 이상일 경우 백업이 되지 않기에 임시 메일함을 만든 후 임시 메일함으로 일부 메일을 이동 시켜 200MB이하로 낮춰서 각각 백업
 - ※ 200MB 제한 이유 : 서버 부하 문제. 프로그램 자체에 200MB로 코딩되어 있어 수정불가
- Ⅱ. 메일 대용량 첨부파일 백업 : 일반메일 백업 시 대용량 첨부파일은 백업이 되지 않기에 별도로 백업해야 함
- Ⅲ. 웹폴더 저장 파일 백업 : 웹폴더에 있는 파일 백업

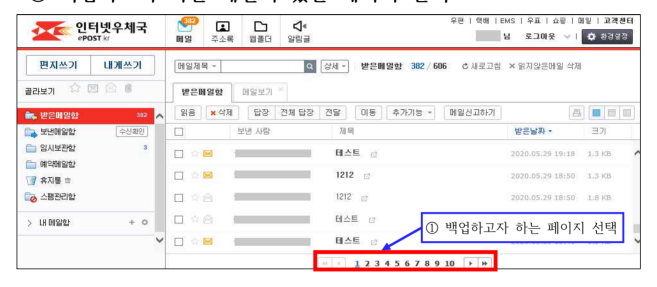
[주의] 백업한 메일에 누락되거나 잘못된 것이 있는지 필히 확인하세요(백업메일 수량, 메일 첨부파일 확인 등)



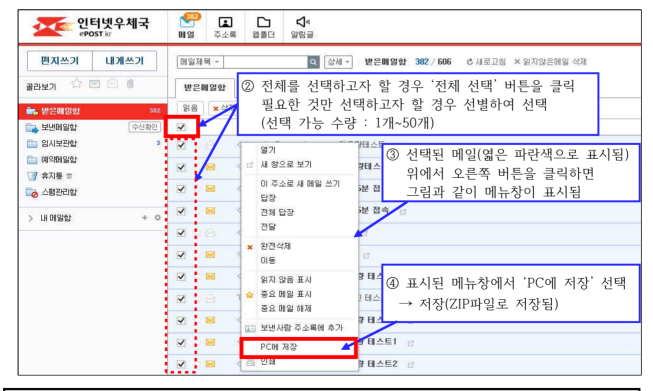
I 일반메일 백업 *아래 2가지 방법 중 원하는 방법으로 백업

1 (방법1) 메일을 선택해서 백업

- ※ 백업 시 누락된 것이 있는지 파악이 용이함(아래「①번 → ②번」반복수행)
- ① 백업하고자 하는 메일이 있는 페이지 선택



② 백업하고자 하는 메일선택 해 PC에 백업



- ㅇ 저장된 압축파일들을 열어 누락되거나 잘못된 것이 있는 지 필히 확인하세요
- ㅇ 화면에 표시되는 메일 수 설정은 1페이지 '※백업 전 선행 작업(권장)' 참고

2 (방법2) 메일함 자체를 백업

가. 용량 200MB 이하 메일함 백업 방법

① 환경설정 클릭

	터넷우체국 st kr	메일	▲ 주소록	입 웹폴더	ൃ ∥ 알림글		우편	택배 EMS	우표 쇼핑 로그아웃 ❤	☆ 환경설정
편지쓰기	내게쓰기	메일제	목 🕶		Q 상세	· 보낸메일함	146	♂ 새로고침		
골라보기 🏠 🛭	3 2 0	보낸머	일합	메일보기	c					

② 200MB 이하 메일함 선택해 EML버튼(백업버튼) 클릭



③ 백업방법 선택



④ 백업된 파일 내 PC로 백업



나. 용량 200MB 이상 메일함 백업 방법

1) 기간별로 나누어서 백업 : 권장하지 않음



2) 임시 메일함을 이용하여 백업

① 용량 200MB 이상의 메일함이 있는 지 파악

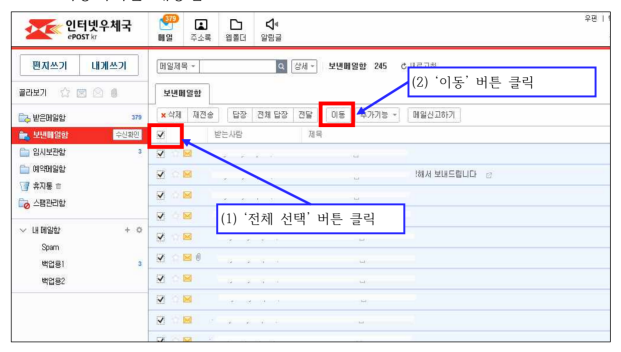
환경설정				
화면보기 설정 메일함별 설정 메일전달 설	정 외부메일 설정	부가기능 기	I민정보/보만 기능	
메일함 관리 메일 백업 자동분류	대용량 첨부파일	! 관리		
▶ 메일함별 전체백업, 기간별 백업이 가능합니다.				
- 백업메일함 <mark>0</mark> / 5개	728		22 24	
백업메일함 다운로드 링크	백업대	일합 링크 생성일	크기	백업 관리
	백업마 만읽음/전체		^{크기} L낸메일함 200M	HPT PROTEIN
- 기본메일항 백업	1823	크기 보	72 734	HPT PROTEIN
기본제일함 백업메일함명	안읽음/전체	크기 <mark>보</mark> 133,111B □	L낸메일함 200M	MB 이상 임

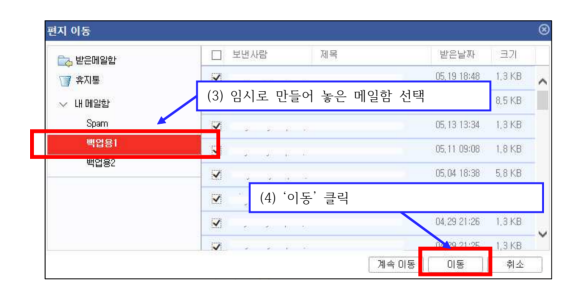
② 용량 200MB 이상의 메일함을 나누기 위해 임시 메일함 생성



③ 일부 메일을 선택하여 임시 메일함으로 이동시킴

※ 아래 예시는 200MB가 넘는 보낸메일함의 메일 일부를 임시 메일함으로 이동시키는 내용임





④ 용량이 200MB 이하로 메일함들이 배분되었는지 확인

민보기 설정 메일함별 설정 메일전달	설정 및 외부메일 설정	부가기능	개인정보/보안 기능	
메일함 관리 메일 백업 자동분	류 대용량 첨부파일	1 관리		
기본메일함 백업				
메일합명	안읽음/전체	크기	백업	
받은메일함	382 / 606	133, 1MB	□ 기간별 백업	EML
보낸메일함	0 / 146	141,6MB	□ 기간별 백업	EML
휴지통	0/0	Obytes	□ 기간별 백업	EML
III MIOIAL WIOI				
용량이 200MB 이하로	서로 적절히 배분	-됨	백업	
Spam	0/0	Obytes	□ 기간별 백업	EML
백업용1	101 / 101	149,7MB	□ 기간별 백업	EML
1201				

⑤ 배분된 각각의 메일함 백업

- 배분된 각각의 메일함 백업방법은 「2. (방법2) 메일함 자체를 백업」의 '가. 용량 200MB 이하 메일함 백업 방법' 방식으로 백업
- ④번 그림에서의 경우 '보낸메일함', '백업용1' 메일함 각각 백업

다. 기타 참고 사항 (응용 TIP)

ㅇ 중요 메일 등을 임시 메일함에 이동시킨 후 해당 임시 메일함을 백업하는 방법

임시 메일함 생성 $^{1)} \rightarrow$ 이동시키고자 하는 메일을 임시 메일함으로 이동 $^{2)} \rightarrow$ 임시 메일함 백업 $^{3)}$

- 1) 5페이지 '② 용량 200MB 이상의 메일함을 나누기 위해 임시 메일함 생성' 참고
- 2) 6페이지 '③ 메일 선택 후 임시 메일함으로 이동시킴' 참고
- 3) 3페이지 '가. 용량 200MB 이하 메일함 백업 방법' 참고

백업된 메일함을 열어 누락되거나 잘못된 것이 있는 지 필히 확인하세요

Π

메일 대용량 첨부파일 백업

메일 붙임 파일중 대용량 첨부파일이 있는 경우 위에서 수행했던 메일 백업 시 자동백업이 되지 않기에 대용량 첨부파일은 별도로 다운로드 받아야 함 우편 | 택배 | EMS | 우표 | 쇼핑 | : Γ Na - 인터넷우체국 님 로그아웃 🗸 🌣 환경설정 웹폴더 알림글 주소록 편지쓰기 내게쓰기 메일제목 🕶 ○ 상세 - 보낸메일함 146 Ć 새로고침 골라보기 🌣 🗵 🖄 🕕 메일보기 보낸메일함 화경설정 화면보기 설정 메일함별 설정 메일전달 설정 외부메일 설정 부가기능 개인정보/보안 기능 메일 백업 자동분류 대용량 첨부파일 관리 메일함 관리 내려받기 🗴 삭제 107,0MB/500,0MB 21% □ 파일명 □ ■ 요청자뇨,일 '전체 선택' 버튼을 클릭해서 일괄 다운로드 받을 경우 속도가 느려질 수 있습니다.(다운로드 진행사항을 알리는 안내창 등도 늦게 팝업 될 수 있음) ☐ **a** 2019년,zip

Ⅲ 웹폴더 저장 파일 백업

