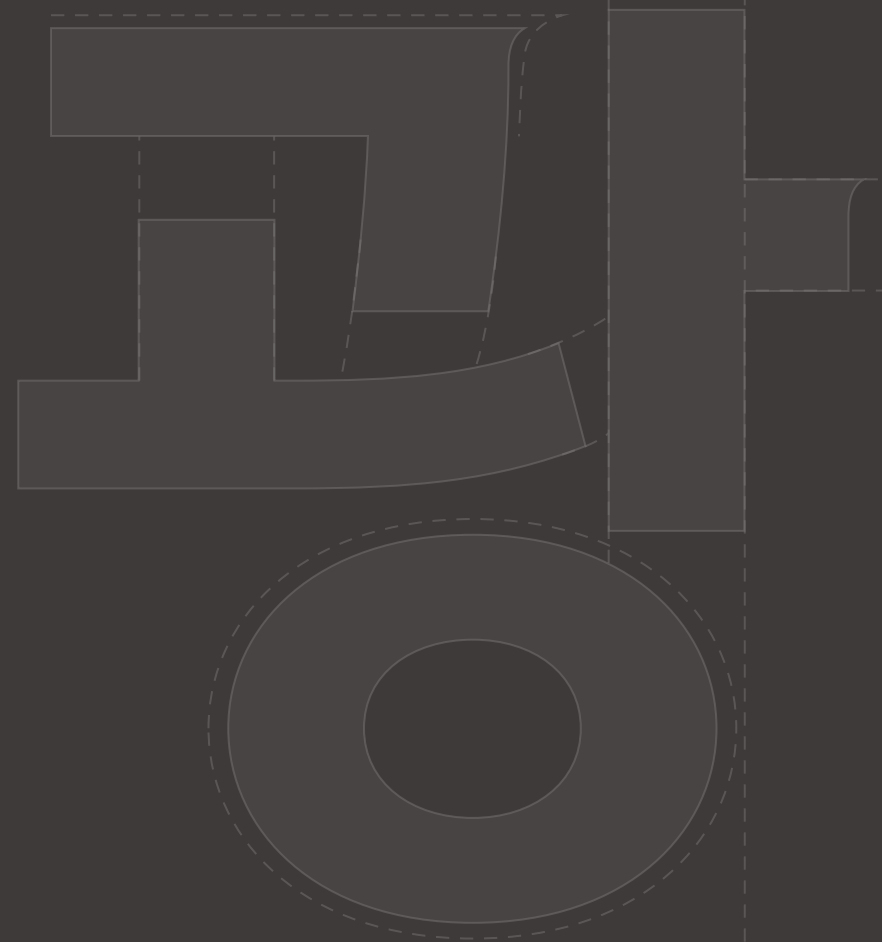


광양시 전용서체

매뉴얼북

Gwangyang font MANUAL



CONTENTS

광양감동체 (디자인용) 03

서체 구성 | 디자인 콘셉트 | 형태적 특징 | 서체 구조 |
자간과 시각중심 | 디자인 견본 | 사용 예시 이미지 |
사용 준수 사항 | 최소 사용 규정

광양햇살체 (타이틀용/본문용) 17

서체 구성 | 디자인 콘셉트 | 형태적 특징 | 서체 구조 |
자간과 시각중심 | 굵기 비교 | 디자인 견본 |
사용 예시 이미지 | 사용 준수 사항 | 최소 사용 규정

딩벳 35

딩벳 | 딩벳 사용 안내 | 딩벳 활용 예시 |
사용 준수 사항 | 최소 사용 규정

폰트 설치 안내 42

Gwangyang Touching

광양감동체

한글 가 나 다 라 마 바 사 아 자 차 카 타 파 하

영문 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

숫자 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

특문 ~ ! @ # \$ % ^ & () _ + < > ? : " { }

서체 구성

서체명	광양감동체 / Gwangyang Touching
서체 종수	1type 1종

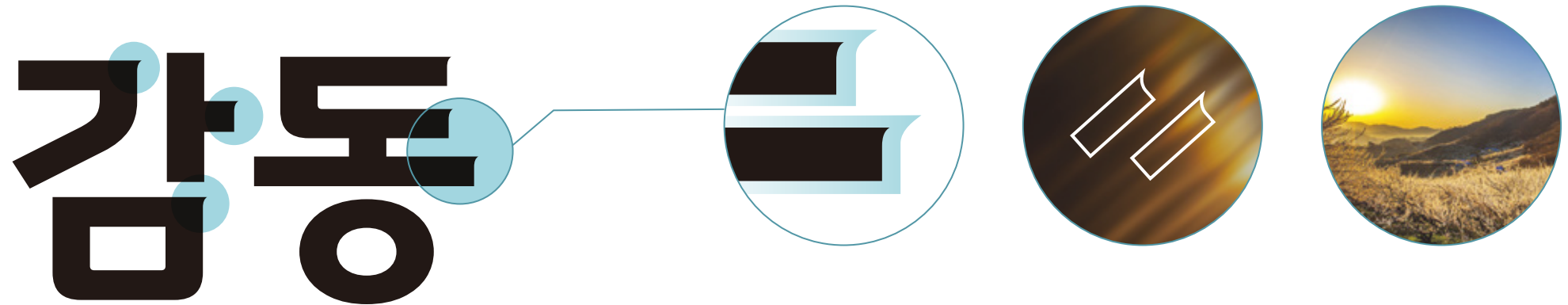
디지털 폰트 시스템 환경	Window / Mac
공급 포맷	TTF / OTF

한글	2,780자
영문 (Basic Latin)	95자
KS심볼 (딩벳 포함)	985자

디자인 콘셉트

광양감동체는 광양시의 비전과 도시 이미지를 담은 디자인

‘따스하게 빛나는 햇살’이라는 뜻을 가진 광양의 도시 이미지를 글자 획에 표현



형태적 특징

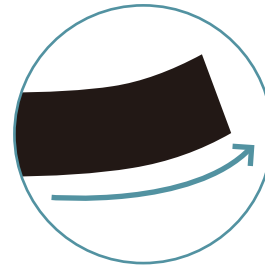
광양시의 비전과 도시 이미지를 담은 디자인

감동 행정 도시 광양



혁신도시

혁신도시 광양의 진취적인 이미지를 맺음에 직선으로 표현



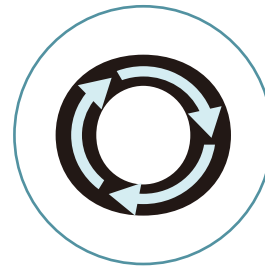
미래도시

이음보의 상승하는 형태를 통해 미래도시로 발돋움 하는 이미지를 표현



감동행정

꺾임을 굴림으로 적용하여 따뜻한 감동행정 이미지를 표현



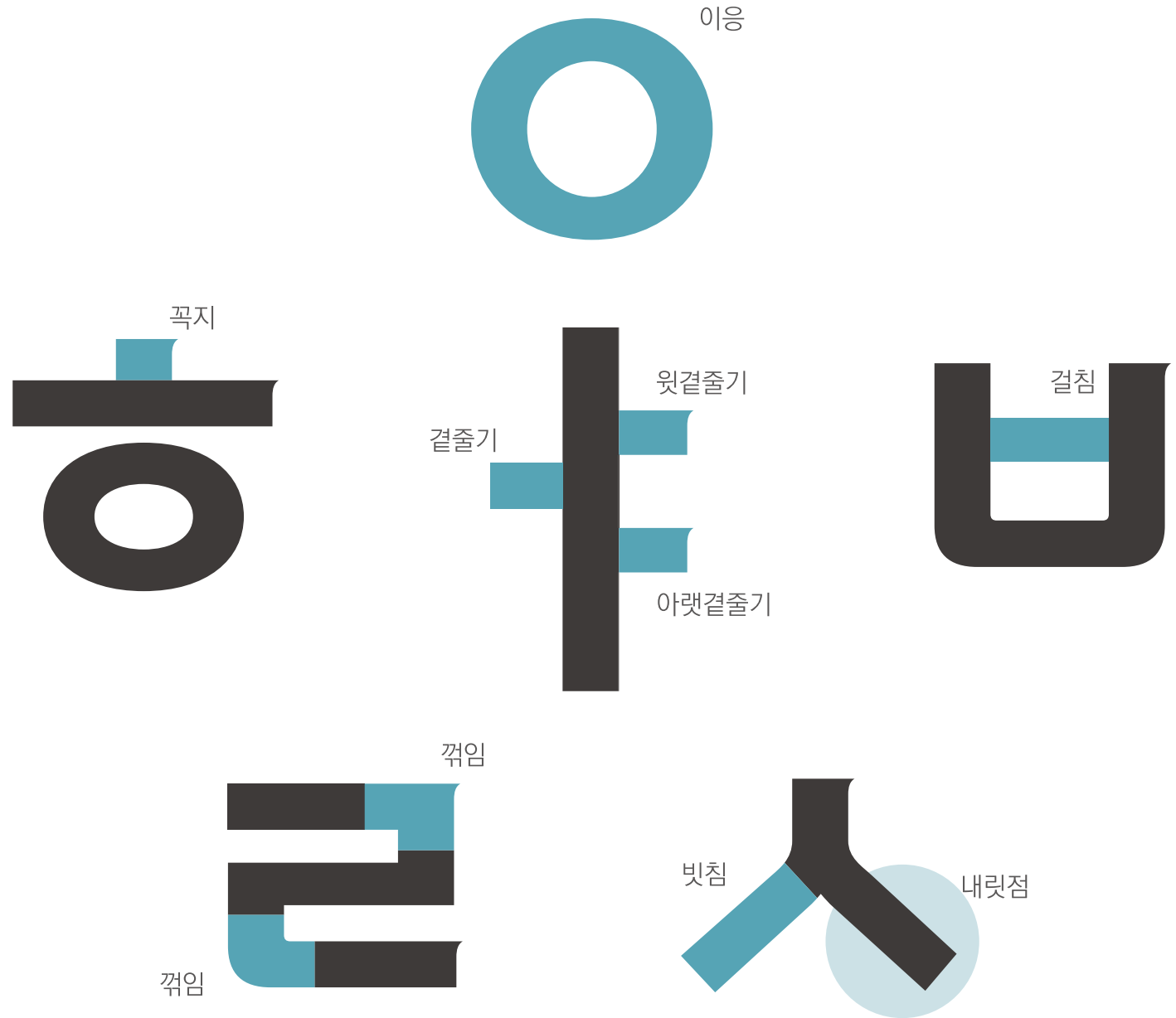
지속가능한 도시

정원에 가까운 'o'의 형태로 지속가능한 도시 이미지를 표현

서체 구조

따스하게 빛나는 햇살이라는
뜻을 가진 광양의 도시 이미지를
글자 획에 표현

한글 구조

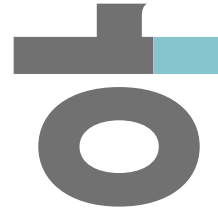


서체 구조

한글 자음과 모음의
특징을 영문에 반영하여
통일된 이미지를 표현

영문 구조

*한글 구조



자간과 시각중심

한글과의 조화를 고려하여 영문의 디센더와 어센더 높이 조정, 시선 이동과 정렬을 편하게 하여 시각적 안정감을 줌

가나다 ABC abc ascender 어센더
descender 디센더

고정폭

지속가능한 글로벌
920 920 920 920 240 920 920 920
띄어쓰기 간격

시각중심선

미래도시 광양

디자인 견본

광양감동체 72pt

광양시
ABCD
12345

광양감동체 48pt

광양시
ABCD
12345
!@#\$?

디자인 견본

광양감동체 24pt

시민 한 사람도 소외되지 않는

따뜻한 광양시

ABCDEFGHIJKLMNOP

QRSTUVWXYZ

0123456789

!"#\$%&'()*,-./:;?@[\\]^_`{|}~

광양감동체 16pt

시민 모두가 행복한 감동시대

시민 한 사람도 소외되지 않는 따뜻한 광양시

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

0123456789

!"#\$%&'()*,-./:;?@[\\]^_`{|}~

서체 활용 예시

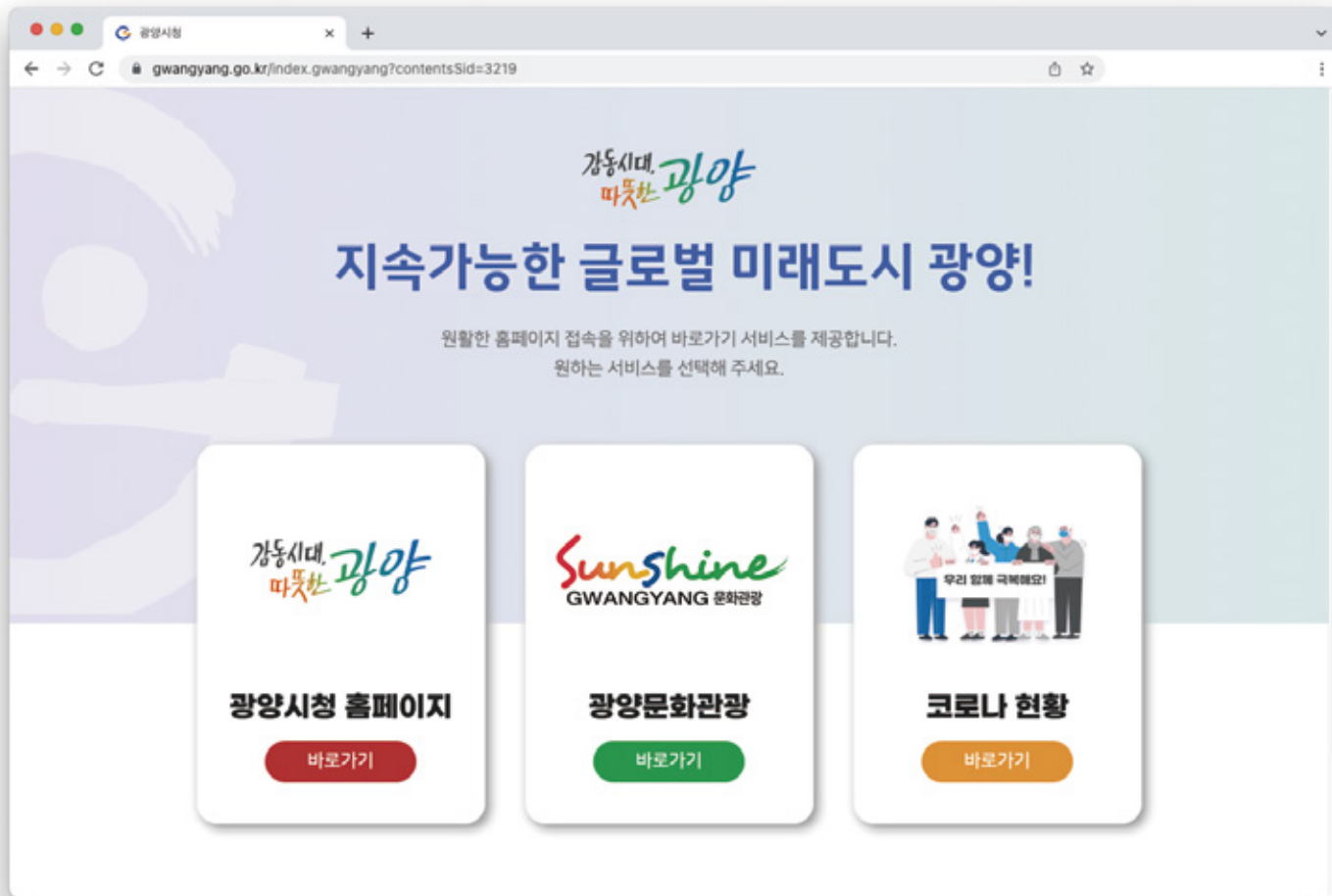


포스터 사용 예시



옥외광고 사용 예시

서체 활용 예시



웹페이지 사용 예시

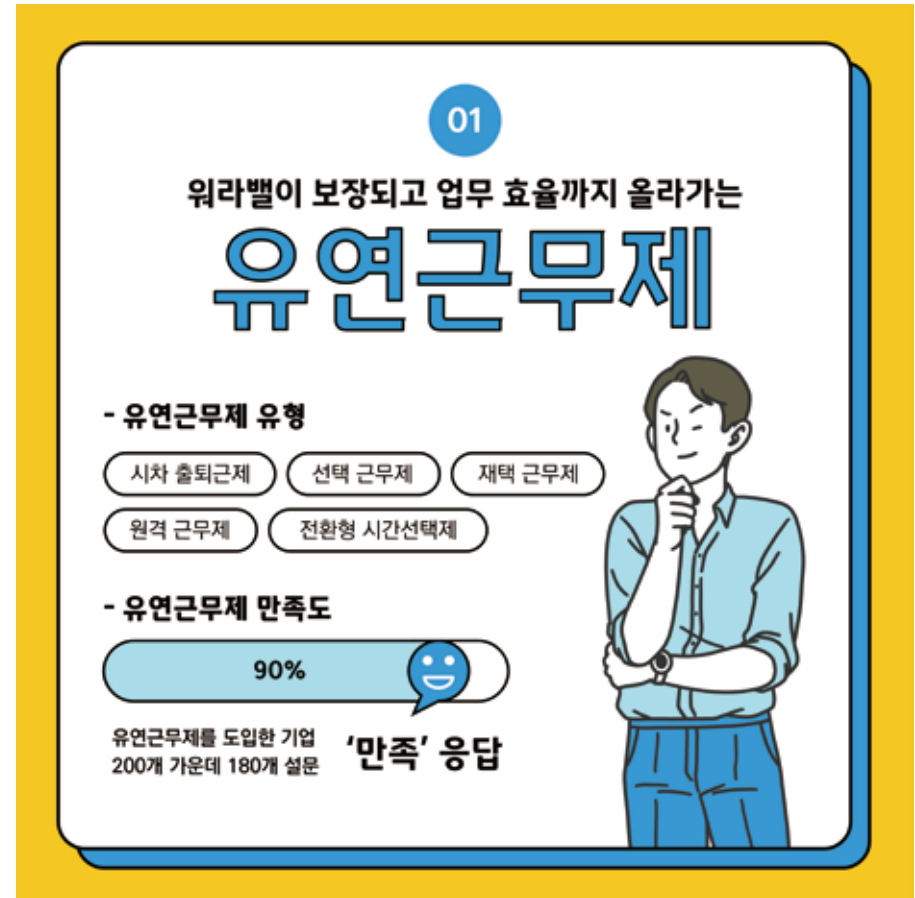


모바일 사용 예시

서체 활용 예시



카드뉴스 사용 예시



카드뉴스 사용 예시

사용 준수 사항

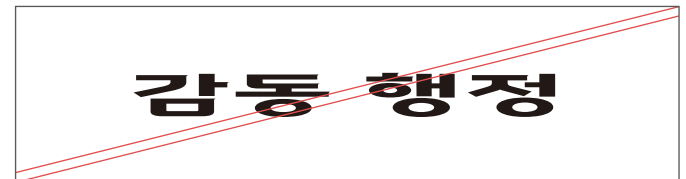
제시된 사용 지양 사례들을 참고하여 과도한 왜곡 및 변형 사용으로 인한 이미지 손상이 발생하지 않도록 규정을 준수해야 합니다.

사용 지양 사례

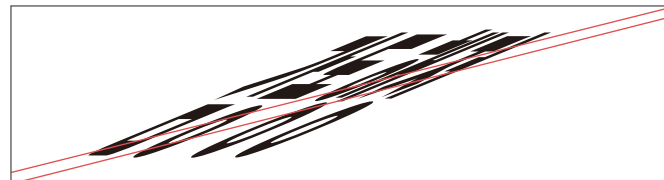
장 변형



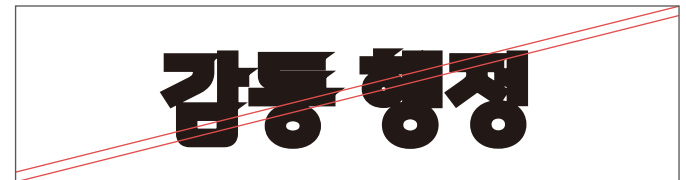
평 변형



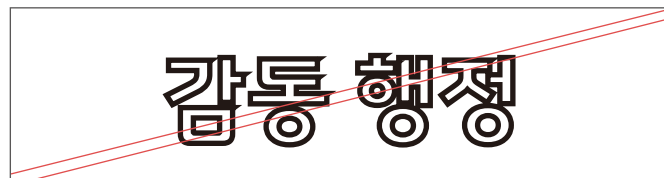
기울기 적용



두께 변형



테두리 적용



패턴 적용



최소 사용 규정

인쇄 작업에서 필요에 따라 전용서체의 크기를 조절하여 사용 가능하나, 본 항에 명시된 최소 크기 이하로 서체를 사용·인쇄 시 서체의 가독성과 아이덴티티가 저하될 수 있어 사용상의 주의를 요합니다.

권장 자간, 사이즈

- 권장 자간 : 0
- 최소 사이즈 : 12pt 이상

광양감동체는 광양시의 전용서체로서, 디자인물에 적용 시 적정 크기로 사용해야 합니다. 광양감동체는 권장 최소 사이즈인 시12pt 이하로 사용 시 가독성을 해칠 수 있습니다.

권장하지 않음

- 작은 포인트로 텍스트 작성
- 과도한 마이너스 자간 사용
- 좁은 행간 값

광양감동체는 광양시의 전용서체로서, 디자인물에 적용 시 적정 크기로 사용해야 합니다. 광양감동체는 권장 최소 사이즈인 12pt 이하로 사용 시 가독성을 해칠 수 있습니다.

~~광양감동체는 광양시의 전용서체로서, 디자인물에 적용 시 적정 크기로 사용해야 합니다. 광양감동체는 권장 최소 사이즈인 12pt 이하로 사용 시 가독성을 해칠 수 있습니다.~~

Gwangyang Sunshine

광양햇살체

한글 가나다라마바사아자차카타파하

영문 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

숫자 0123456789

특문 ~!@#\$%^&()_+<>?:”{}

서체 구성

서체명	광양햇살체 / Gwangyang Sunshine
서체 종수	1type 2종 Bold / Regular

디지털 폰트 시스템 환경	Window / Mac
공급 포맷	TTF / OTF

한글	2,780자
영문 (Basic Latin)	95자
KS심볼 (딩벳 포함)	985자

디자인 콘셉트

광양감동체는 광양시의 비전과 도시 이미지를 담은 디자인

‘따스하게 빛나는 햇살’이라는 뜻을 가진 광양의 도시 이미지를 글자 획에 표현



형태적 특징

광양시의 비전과 도시 이미지를 담은 디자인

감동 행정 도시 광양



감동행정

하단에 부드러운 꺾임을 적용하여 따뜻한 감동행정 이미지를 표현



열린도시

ㅎ의 꼭지를 열린 가로획으로 하여 열린도시 이미지를 표현



시민중심

ㅈ, ㅊ, ㅊ 등 자소의 손쓰기 방식과 획은 휴머니스트 스타일을 적용하여 시민중심의 광양 표현



지속가능한 도시

지속가능한 혁신도시 광양의 진취적인 이미지를 맺음에 직선으로 표현

서체 구조

ㅎ의 꼭지를 열린 가로획으로 하여
열린도시 이미지를 표현하고
광양의 진취적인 이미지를 맺음에
표현한 구조

한글 구조



서체 구조

한글 자음과 모음의
특징을 영문에 반영하여
통일된 이미지를 표현

영문 구조

*한글 구조



압



조인트



카운터



어센더



자간과 시각중심

한글과의 조화를 고려하여 영문의 디센더와 어센더 높이 조정, 시선 이동과 정렬을 편하게 하여 시각적 안정감을 줌

광양햇살체 Bold

가나다 ABC abc

ascender 어센더

descender 디센더

고정폭

지속가능한 글로벌

920 920 920 920 240 920 920 920

띄어쓰기 간격

시각중심선

미래도시 광양

자간과 시각중심

한글과의 조화를 고려하여 영문의 디센더와 어센더 높이 조정, 시선 이동과 정렬을 편하게 하여 시각적 안정감을 줌

광양햇살체 Regular

가나다 ABC abc

ascender 어센더

descender 디센더

고정폭

지속가능한 글로벌

920 920 920 920 240 920 920 920

띄어쓰기 간격

시각중심선

미래도시 광양

자간과 시각중심

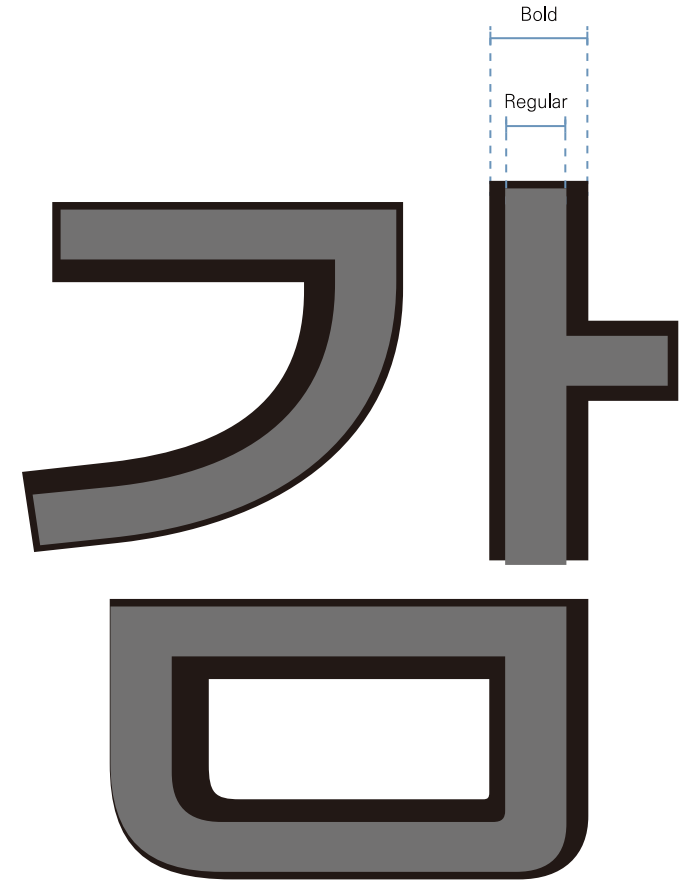
광양햇살체는 문서용 서체로 Bold, Regular 굵기 2종으로 제작된 서체, 제목과 본문 모두 활용 가능

Bold

감동행정 광양시

Regular

감동행정 광양시



디자인 견본

광양햇살체 Bold 72pt

광양시
ABCD
12345

광양햇살체 Regular 72pt

광양시
ABCD
12345

디자인 견본

광양햇살체 Bold 48pt

광양시
ABCD
12345
!@#\$?

광양햇살체 Regular 48pt

광양시
ABCD
12345
!@#\$?

디자인 견본

광양햇살체 Bold 24pt

시민 한 사람도 소외되지 않는

따뜻한 광양시

ABCDEFGHIJKLMNOP

QRSTUVWXYZ

0123456789

!"#\$%&'()*,-./:;?@[\\]^_`{|}~

광양햇살체 Regular 24pt

시민 한 사람도 소외되지 않는

따뜻한 광양시

ABCDEFGHIJKLMNOP

QRSTUVWXYZ

0123456789

!"#\$%&'()*,-./:;?@[\\]^_`{|}~

디자인 견본

광양햇살체 Bold 16pt

시민 모두가 행복한 감동시대
시민 한 사람도 소외되지 않는 따뜻한 광양시
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
0123456789
!"#\$%&'()*,-./:;?@[\\]^_`{|}~

광양햇살체 Regular 16pt

시민 모두가 행복한 감동시대
시민 한 사람도 소외되지 않는 따뜻한 광양시
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
0123456789
!"#\$%&'()*,-./:;?@[\\]^_`{|}~

서체 활용 예시

광양시 고시 제2022-369호

광양 도시계획시설(시장 2호)사업 실시계획(변경)인가 고시

광양시 광양읍 읍내리 252-1번지 일원의 광양 도시계획시설(시장 2호)사업 실시계획(변경)인가 사항에 대하여 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」 제88조 및 제91조, 같은 법률 시행령 제97조 및 제100조에 따라 다음과 같이 실시계획(변경)인가하고 고시합니다.

2022년 12월 1일

광 양 시 장

- 사업시행지의 위치(변경없음)
 - 광양시 광양읍 읍내리 252-1 일원
- 사업의 종류 및 명칭(변경없음)
 - 종 류: 광양 도시계획시설(시장 2호)사업
 - 명 칭: 광양 매일시장 시설현대화사업에 따른 도시계획시설 증축
- 사업시행 면적 또는 규모(변경없음)
 - 면 적: 4,591㎡
 - 건축규모: 2,744.44㎡
 - 지상 1층: 2,021.81㎡(소매점, 푸드코트, 수산센터, 공용공간 등)
 - 지상 2층: 722.63㎡(근린생활시설, 식당/카페)
- 사업시행자의 성명 및 주소(변경없음)
 - 성 명: 광양시장(지역경제과장)
 - 주 소: 광양시 시청로 33
- 사업 착수 및 준공 예정일(변경)
 - 당 초: 2022. 7. 14. ~ 2023. 1. 10.
 - 변 경: 2022. 7. 14. ~ 2023. 7. 31.
- 사용 또는 수용할 토지 조서

구분	토지 소재지			지목	면 적(㎡)		소 유 자		비고
	읍	리	지번		지적	판입	성명	주소	
1	광양	읍내	251-1	대	46	46	광양시	광양시 시청로 33	
2	광양	읍내	252-1	대	4,545	4,545	광양시	광양시 시청로 33	

- 관계도서: 개재 생략(광양시 지역경제과 및 도시재생과 비치)
- 기타 자세한 사항은 광양시 지역경제과(☎061-797-2359) 및 도시재생과(☎061-797-2844)로 문의하시기 바랍니다.

II 신청기간 및 접수처

- (신청기간) 22. 11. 7. (월) ~ 11. 10. (목) 18:00까지
 - 상담문의는 휴일 및 공휴일을 제외한 근무시간 내 가능 (09:00 ~ 18:00)
- (접 수 처) 법인 소재지 관할 시군 마을기업 담당부서
- (신청서류)

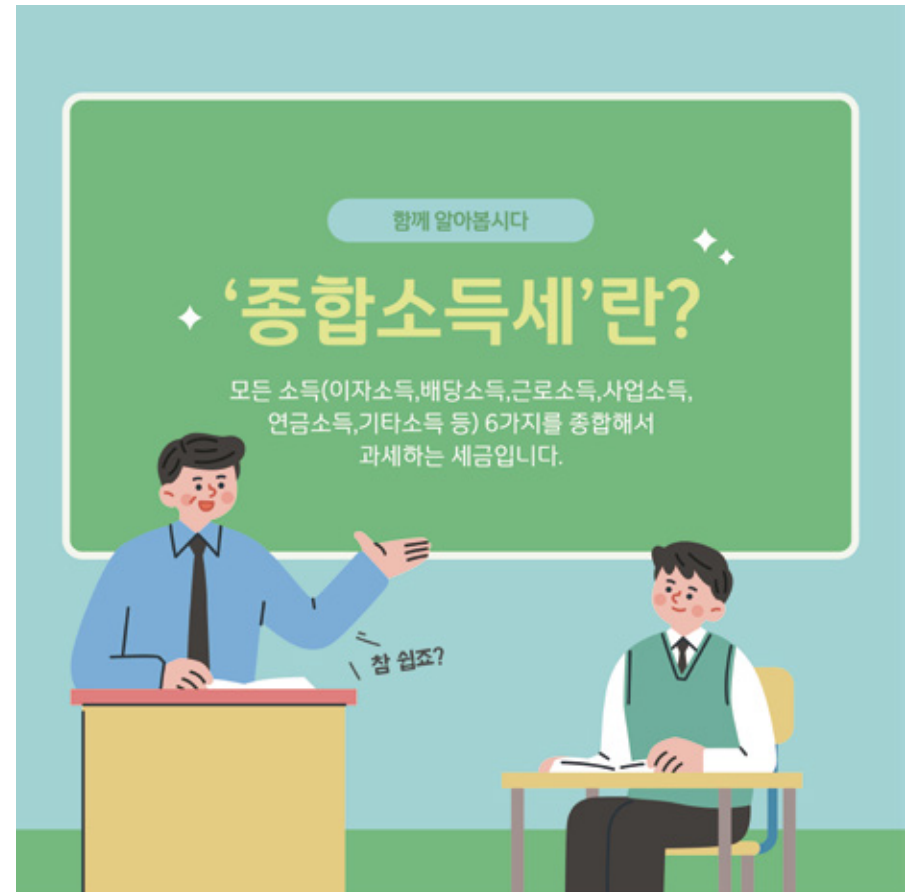
- ① 사업신청서(사업계획서 포함)(서식 1호)
- ② 마을기업 회원명단(서식 2호) - 출자금 기재할 것
- ③ 법인등기부 등본
- ④ 정관
- ⑤ 주주 및 조합원 명부(법인 출자자 확인할 수 있는 서류)
 - 마을기업 회원과 법인 회원(주주 및 조합원)이 일치함을 확인할 수 있는 시군 확인서(서식 자유)

문서 사용 예시

서체 활용 예시

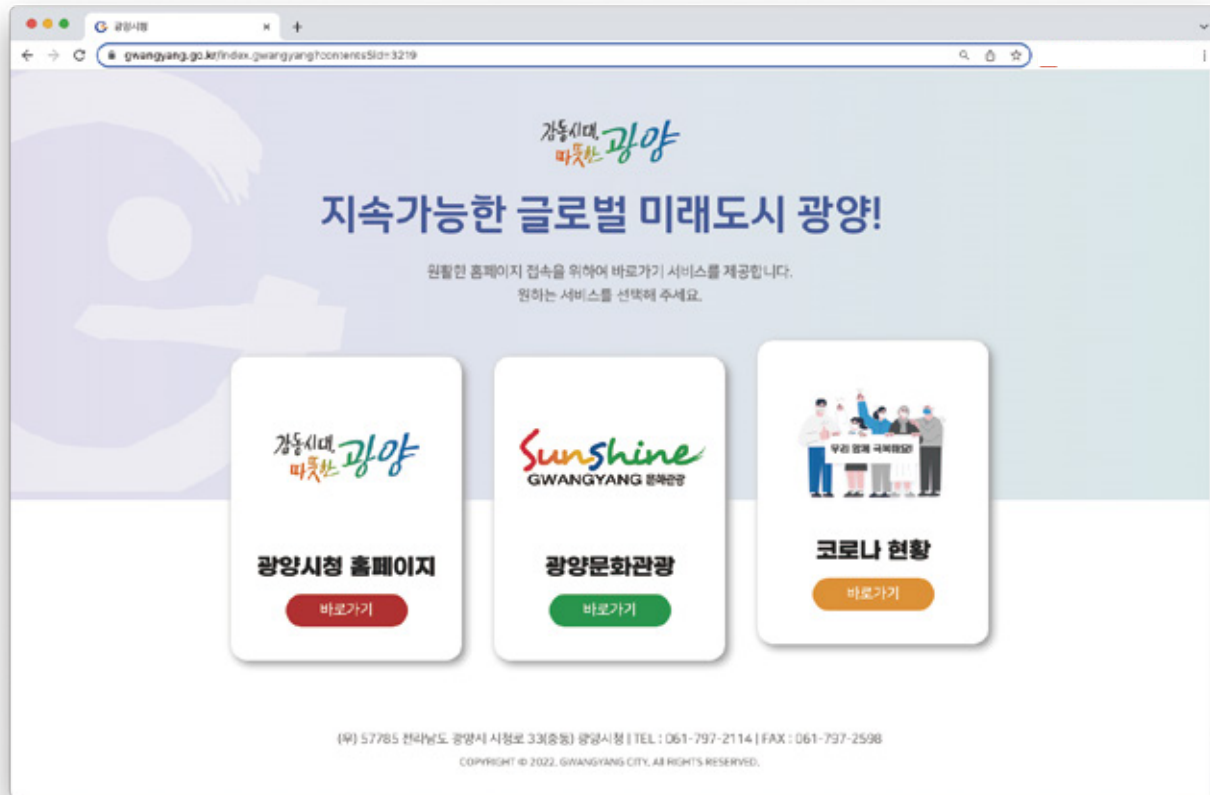


카드뉴스 사용 예시



카드뉴스 사용 예시

서체 활용 예시



웹페이지 사용 예시



북커버 사용 예시

사용 준수 사항

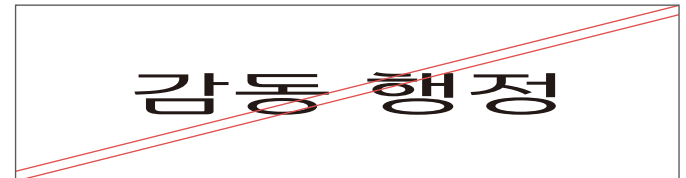
제시된 사용 지양 사례들을 참고하여 과도한 왜곡 및 변형 사용으로 인한 이미지 손상이 발생하지 않도록 규정을 준수해야 합니다.

사용 지양 사례

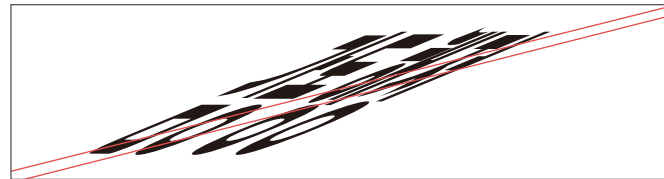
장 변형



평 변형



기울기 적용



두께 변형



테두리 적용



패턴 적용



최소 사용 규정

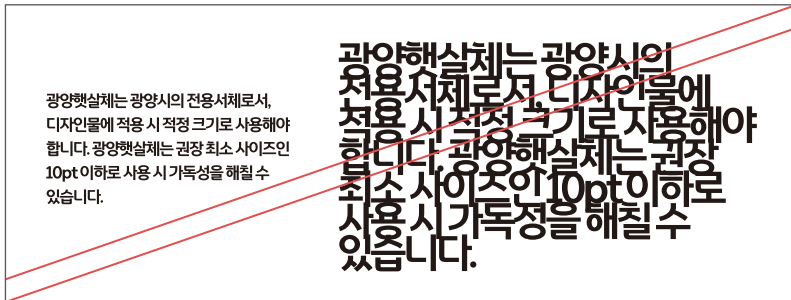
인쇄 작업에서 필요에 따라 전용서체의 크기를 조절하여 사용 가능하나, 본 항에 명시된 최소 크기 이하로 서체를 사용·인쇄 시 서체의 가독성과 아이덴티티가 저하될 수 있어 사용상의 주의를 요합니다.

〈광양햇살체 Bold〉

- 권장 자간 : 0
- 최소 사이즈 : 10pt 이상

광양햇살체는 광양시의 전용서체로서, 디자인물에 적용 시 적정 크기로 사용해야 합니다. 광양햇살체는 권장 최소 사이즈인 10pt 이하로 사용 시 가독성을 해칠 수 있습니다.

- 작은 포인트로 텍스트 작성
- 과도한 마이너스 자간 사용
- 좁은 행간 값

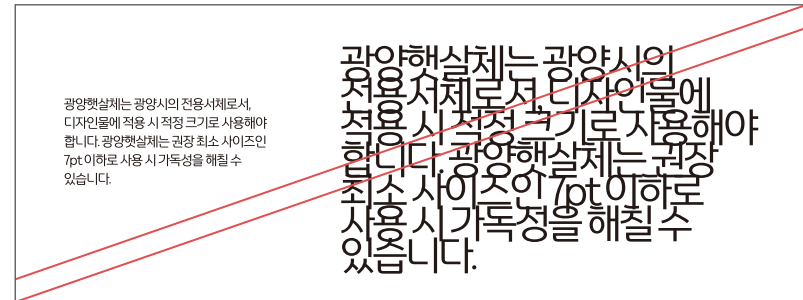


〈광양햇살체 Regular〉

- 권장 자간 : 0
- 최소 사이즈 : 7pt 이상

광양햇살체는 광양시의 전용서체로서, 디자인물에 적용 시 적정 크기로 사용해야 합니다. 광양햇살체는 권장 최소 사이즈인 7pt 이하로 사용 시 가독성을 해칠 수 있습니다.

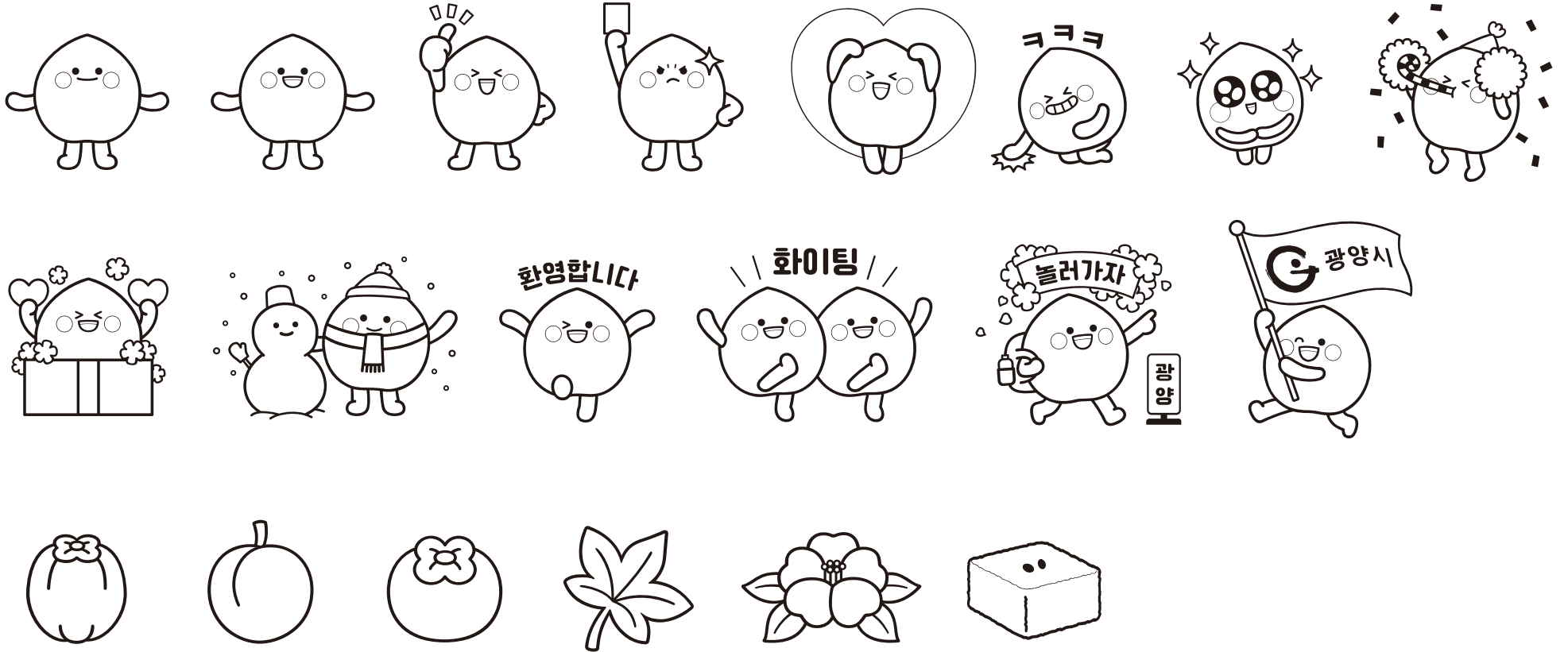
- 작은 포인트로 텍스트 작성
- 과도한 마이너스 자간 사용
- 좁은 행간 값



딩벳

딩벳

20개의 광양시 딩벳 (광양감동체, 광양햇살체 공통)



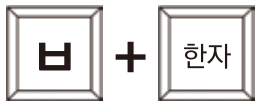
딩벳 사용 안내

Windows 사용 방법

ㅂ + 한자키 입력 - 제공된 광양시 딩벳 위치 확인 후 선형 문자 입력

ㅂ + 한자키

영역 심볼 20종



1	—
2	
3	┌
4	┐
5	└
6	┘
7	├
8	┤
9	├

—		┌	┐	└	┘	├	┤	├

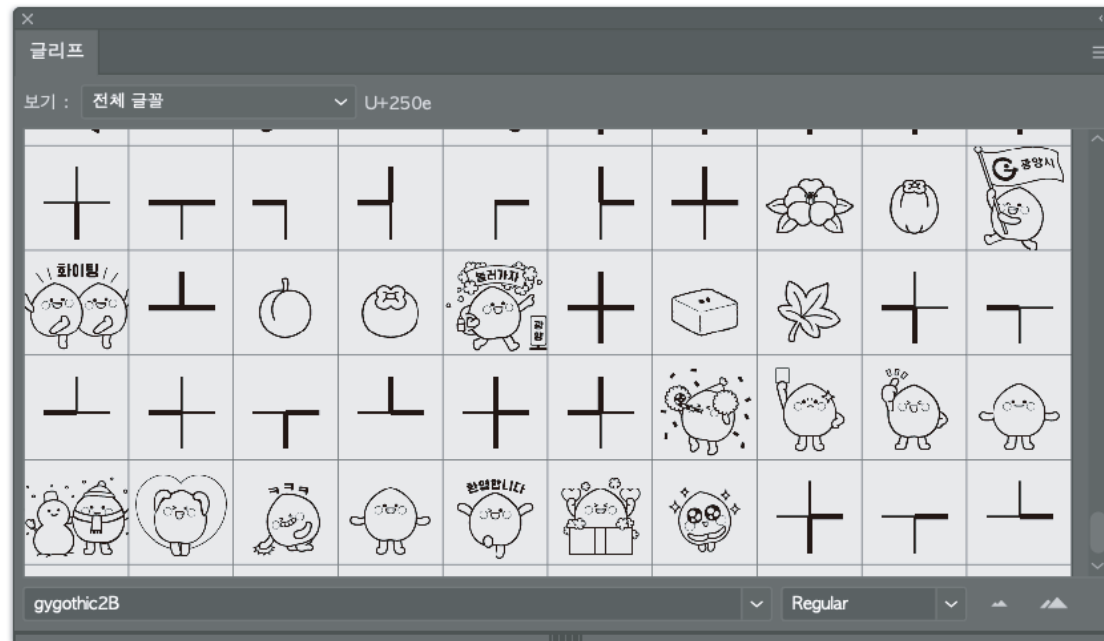
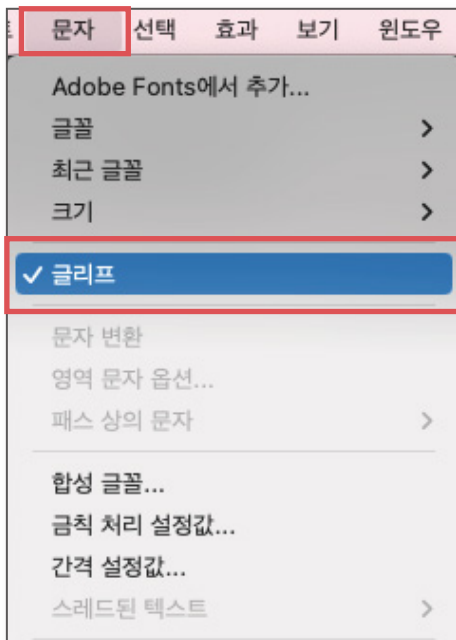
├	┤	—		┌	┐	└	┘	├

┤	├

딩벳 사용 안내

Mac 사용 방법

어도비 : 문자메뉴 - [글리프]패널에서 폰트 선택 후 사용



딩벳 활용 예시

색칠놀이 사용 예시 (A4 세로 기준 - 최대 사이즈 320 ~ 450pt)

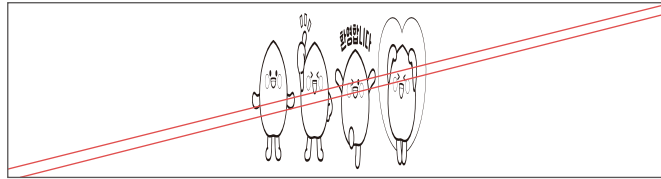


사용 준수 사항

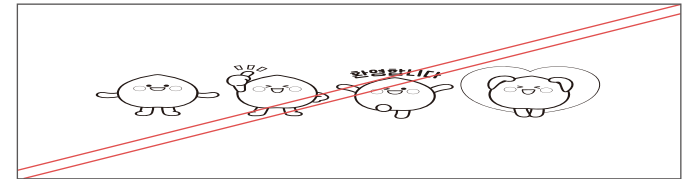
제시된 사용 지양 사례들을 참고하여 과도한 왜곡 및 변형 사용으로 인한 이미지 손상이 발생하지 않도록 규정을 준수해야 합니다.

사용 지양 사례

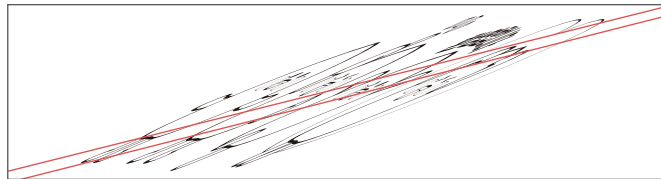
장 변형



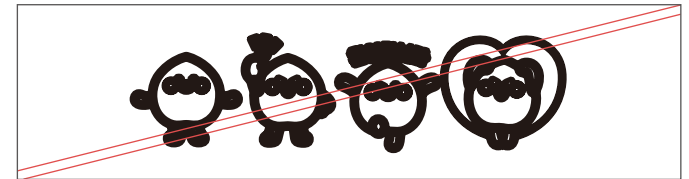
평 변형



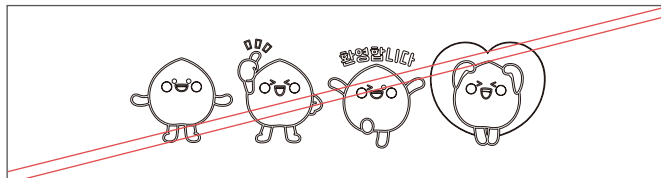
기울기 적용



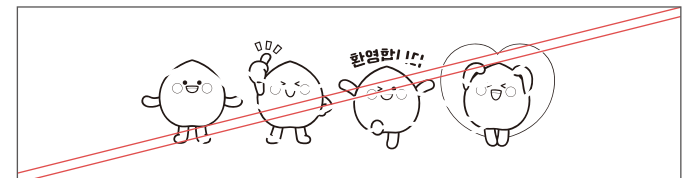
두께 변형



테두리 적용



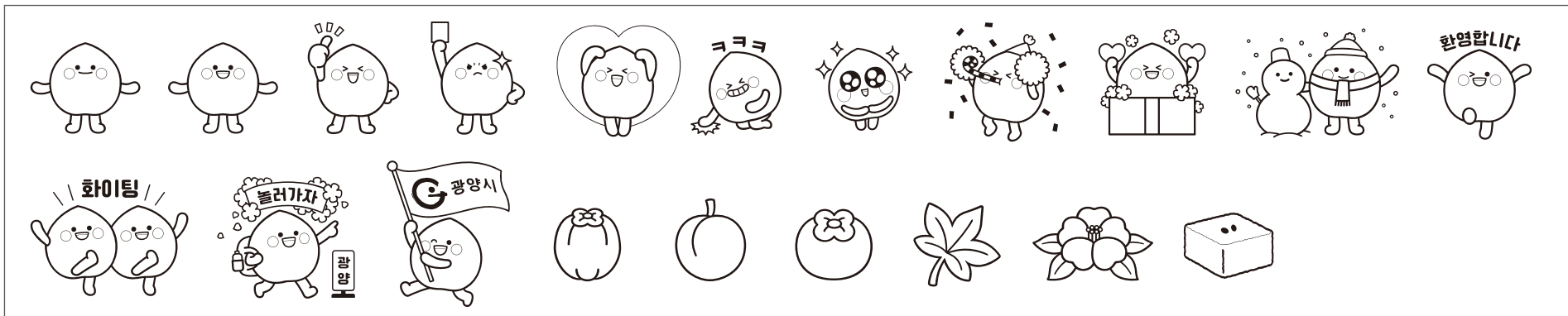
패턴 적용



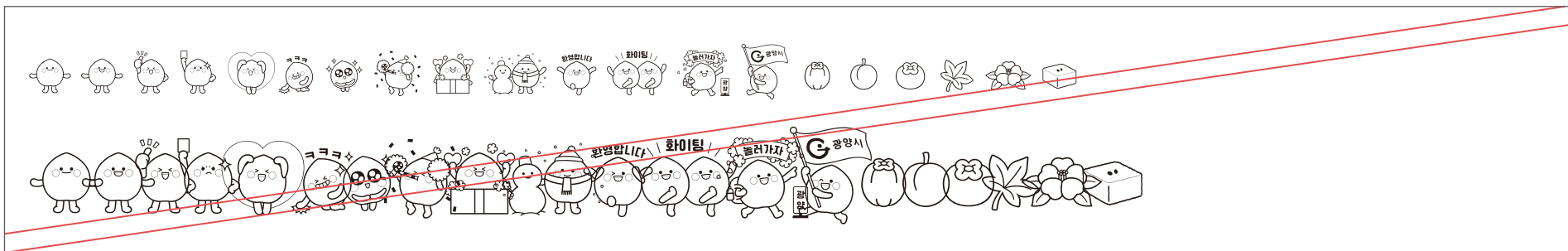
최소 사용 규정

인쇄 작업에서 필요에 따라 전용서체의 크기를 조절하여 사용 가능하나, 본 항에 명시된 최소 크기 이하로 서체를 사용·인쇄 시 서체의 가독성과 아이덴티티가 저하될 수 있어 사용상의 주의를 요합니다.

- 권장 자간 : 0
- 최소 사이즈 : 45pt 이상



- 작은 포인트로 텍스트 작성
- 과도한 마이너스 자간 사용



폰트 설치 안내

폰트 설치 안내

광양감동체, 광양햇살체의 지적 재산권은 광양시청에 있습니다. 광양감동체, 광양햇살체는 개인 및 기업 사용자를 포함한 모든 사용자에게 무료로 제공되며 자유롭게 사용할 수 있고 상업적 이용이 가능합니다.

주의) 본 서체는 글꼴 자체를 유료로 판매하거나 왜곡 변형할 수 없습니다.

서체 설치, 오류 또는 소프트웨어 임베딩 문의는 (주)투게더그룹 02-408-2019로 연락 주시기 바랍니다.

설치정보	광양감동체, 광양햇살체의 포맷은 Windows OS용과 Mac OS X용으로 이루어져 있습니다. (Windows OS용은 Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10에 사용이 가능, Mac OS X용은 Mac OS X 이상에서 사용이 가능)
수동설치	Windows TTF를 수동으로 설치할 수 있습니다.
Windows 설치 시	파일을 다운로드한 후, 압축파일(Zip)을 풀고, C:드라이브 > Windows 폴더 > Fonts 폴더에 드래그하여 설치합니다. TTF는 모니터 및 일반 문서, 웹 문서 작성 시에 사용 적합합니다.
Macintosh 설치 시	파일을 다운로드한 후, 압축파일(Zip or sit)을 풀고 Mac OS X 홈 > 라이브러리 > Fonts 폴더에 드래그하여 설치합니다.

Gwangyang font MANUAL

