

RAINNO[®]



본 메뉴얼은 라이노정보기술의 CI 약식 메뉴얼로서 시스템의 총체적인 이미지와 직결되어지는 시각적 요소들을 규정대로 활용하고 각종 디자인의 올바른 적용을 위한 관리 지침으로서 라이노정보기술의 통일된 이미지를 강조할 수 있도록 각 제반사항을 숙지하고 유의하여 관리해야 한다.

1. 라이노정보기술의 정확한 이미지 전달을 위해서는 본 메뉴얼의 규정사항을 엄격히 준수 해야하며 임의로 내용의 전체 또는 부분을 변경하여서는 안된다.
2. 본 메뉴얼은 무단으로 외부에 유출하거나 복제할 수 없으며 각 아이템의 발주시에는 반드시 필요부분만을 발췌하여 대여토록 하고 제작 완료와 동시에 회수 하여야 한다.
3. 본 메뉴얼은 활용지침을 규정한 해설서이므로 원고의 재생 또는 복제시에는 반드시 그리드 시스템을 참고하도록 한다.
4. 본 메뉴얼의 내용을 수정할 필요가 있을 경우에는 반드시 담당부서나 제작자와 협의 하여야 한다.
5. 본 메뉴얼은 Basic, Application으로 구성되어 있으며, 시각적인 기본 요소와 활용 내역을 규정하였다.

Manual Design & Director : BJKIM

Manager : 강문철



BASIC SYSTEME

RAINNO^{oo}

| 국,영문로고 그리드

| 주 | 라이노 정보기술

| 주 | 라이노 정보기술

RAINNO

명함

| 국영문 포지티브 네가티브

RAINNO
|주| 라이노정보기술

RAINNO
|주| 라이노정보기술

RAINNO
|주| 라이노정보기술

RAINNO
|주| 라이노정보기술

RAINNO
|주| 라이노정보기술

RAINNO
|주| 라이노정보기술

모든 심볼이 쓰여지는 곳에는 항상 변함없이 가시적으로 명확히 사용되어야 한다.
 그리고 심볼이 가시적으로 사용되는 것을 보장하기 위해 언제나 다른 요소들이 가시성을 방해하지 않는 공백이 있어야 한다.
 공백은 심볼의 위 표기 넓이에 기초한 상대적인 수치에 의해 결정되어야 한다.
 로고 행간과 보조그래픽 사이의 공백은 절대 변경이 되어서는 안된다. 항상 그룹지어 움직여야하며 단독으로 사용되어서는 안된다.

시그니처 규정1



모든 심볼이 쓰여지는 곳에는 항상 변함없이 가시적으로 명확히 사용되어야 한다.
 그리고 심볼이 가시적으로 사용되는 것을 보장하기 위해 언제나 다른 요소들이 가시성을 방해하지 않는 공백이 있어야 한다.
 공백은 심볼의 위 표기 넓이에 기초한 상대적인 수치에 의해 결정되어야 한다.
 로고 행간과 보조그래픽 사이의 공백은 절대 변경이 되어서는 안된다. 항상 그룹지어 움직여야하며 단독으로 사용되어서는 안된다.

| 시그니처 규정1-1



모든 심볼이 쓰여지는 곳에는 항상 변함없이 가시적으로 명확히 사용되어야 한다.
 그리고 심볼이 가시적으로 사용되는 것을 보장하기 위해 언제나 다른 요소들이 가시성을 방해하지 않는 공백이 있어야 한다.
 공백은 심볼의 위 표기 넓이에 기초한 상대적인 수치에 의해 결정 되어야한다.
 로고 행간과 보조그래픽 사이의 공백은 절대 변경이 되어서는 안된다. 항상 그룹지어 움직여야하며 단독으로 사용되어서는 안된다.

| 시그니처 규정 2



모든 심볼이 쓰여지는 곳에는 항상 변함없이 가시적으로 명확히 사용되어야 한다.
 그리고 심볼이 가시적으로 사용되는 것을 보장하기 위해 언제나 다른 요소들이 가시성을 방해하지 않는 공백이 있어야 한다.
 공백은 심볼의 위 표기 넓이에 기초한 상대적인 수치에 의해 결정되어야 한다.
 로고 행간과 보조그래픽 사이의 공백은 절대 변경이 되어서는 안된다. 항상 그룹지어 움직여야하며 단독으로 사용되어서는 안된다.

| 시그니처 규정 3



그래픽 모티브는 기본형태와 비율을 유지하여 사용한다.
규칙적이고 반복적인 패턴의 사용과 크고 작은 비율의 대비를 이루는 형태는 다른 응용편을 제작하는데 활용이 가능하다.

그래픽 모티브



그래픽 패턴



명함

가	각	간	간	갈	감	갑
갓	강	갯	갈	값	까	깍
깎	깎	개	객	깨	거	걱
건	건	걸	검	겁	겉	게
격	견	결	겸	경	계	고
곡	곤	골	곰	곰	곳	궁
꽃	과	곽	관	팔	팡	표
구	국	군	쿨	규	균	그

영문 규정서체의 사용은 제목, 사인류 등에 사용하며 별도로 설명, 서브내용을 작성 할 때는 보조서체를 활용한다.

| 규정서체

ABCDEFGHIJKLMNO
PQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopq
rstuvwxyz.,!?:;
1234567890

| 보조서체

ABCDEFGHIJKLMNO
PQRSTUVWXYZ
abcdefghijklmnopq
rstuvwxyz.,!?:;
1234567890

올바른 로고사용은 로고가 갖고있는 기업의 고유이미지와 가치를 유지할 수 있다. 어떤 경우에도 로고는 아래 금기사항에 해당되거나 유사 변형으로 응용편에 로고를 사용하여 제작 될 수 없다.

| 로고사용 금기사항

1. 색상 일부변경 사용



2. 규정색상 이외의 사용



3. 가로확대 사용



4. 세로 확대 사용



5. 테두리 사용



6. 규정 외 배경색 사용



7. 로고 사이 간격의 임의 조정



8. 로고타입 자간의 임의조정



9. 한글 로고과 영문 로고의 위치변경



10. 로고타입의 위치변경



11. 로고의 기준선 변경



12. 로고의 비례변경



APPLICATION SYSTEM

RAINNO³

명함은 인쇄매체에서 심볼마크, 로고타입 등과의 조화를 고려하여 디자인한 것이다.
매체특성 및 디자인의도에 따라 다른 서체도 활용할 수 있으나 라이노 정보기술의 이미지 유지와 가독성에 주의하여 사용하여야 한다.

I 명함

규격 : 90 X 50 mm
성명 : 윤고딕 340 11pt 가로90%
부서 : 윤고딕 320 5pt 가로90%
주소 : 윤고딕 310 7pt 가로90%
지질 : 스타드림 200g

MEETING DATE:



RAINNO
SMART. SECURITY. SAFETY

직책 | 팀명 | 사업부서
홍길동

☎ 010-0000-0000
✉ rainno@rainno.co.kr
📍 @rainno

| 주 | 라이노정보기술 www.rainno.co.kr

서울특별시 서초구 양재동 20-30번지 태양빌딩 2층
☎ 02-576-7484 ☎ 02-576-7485 (137-130)
경남 김해시 장유면 대청리 285-2 동송프라자 306호
☎ 055-326-4700 ☎ 055-326-4701 (621-831)



규격 : 90 X 50 mm
성명 : 윤고딕 340 11pt 가로90%
부서 : 윤고딕 320 5pt 가로90%
주소 : Frutiger 45 light 7pt 가로85%
지질 : 스타드림 200g

MEETING DATE:



RAINNO
SMART. SECURITY. SAFETY

Gil Dong Hong
President

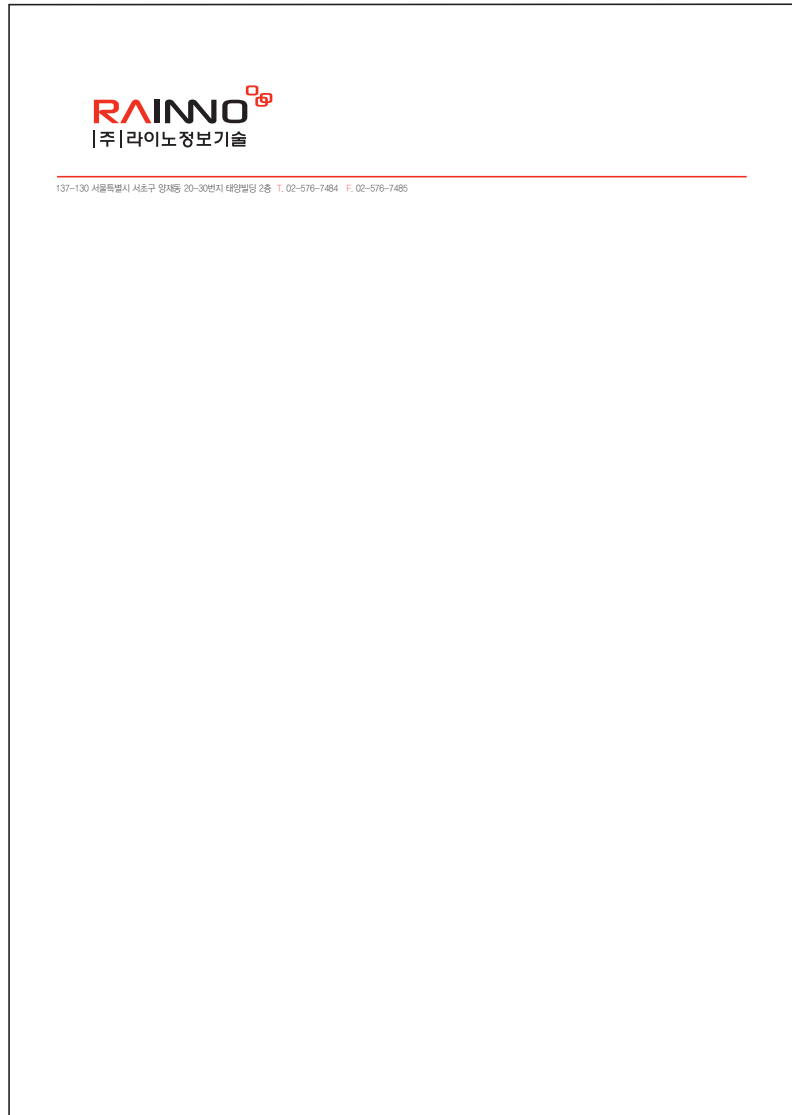
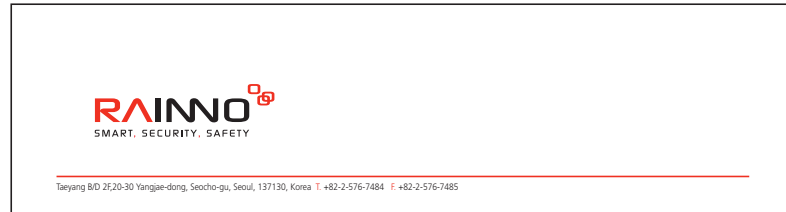
☎ 82-10-0000-0000
✉ rainno@rainno.co.kr
📍 @rainno

RAINNO IT Co.,Inc. www.rainno.co.kr

Taeyang B/D 2F,20-30 Yangjae-dong, Seocho-gu, Seoul, 137-130, Korea
☎ +82-2-576-7484 ☎ +82-2-576-7485
DongsongPlaza 306,285-2 Daechong-ri, Jangyu-myeon, Gimhae-si, Gyeongnam, 621-831, Korea
☎ +82-55-326-4700 ☎ +82-55-326-4701

라이노 정보기술의 서식류는 외부 접촉 빈도가 높은 편이므로 이스팀의 이미지를 형성하는데 중요한 요소이므로 제작 관리시 담당부서의 세심한 주의를 요구한다. 규격은 업무 능률향상을 위하여 국제적으로 통용되는 A4로 통일하여 용도에 맞게 제작할수 있다.

| 레터지



라이노 정보기술의 서식류는 외부 접촉 빈도가 높은 편이므로 이시스템의 이미지를 형성하는데 중요한 요소이므로 제작 관리시 담당부서의 세심한 주의를 요구한다. 규격은 업무 능률향상을 위하여 국제적으로 통용되는 A4로 통일하여 용도에 맞게 제작할 수 있다.

팩스용지

RAINNO
SMART. SECURITY. SAFETY

Taeyang B/D 2F,20-30 Yangjae-dong, Seocho-gu, Seoul, 137130, Korea T. +82-2-576-7484 F. +82-2-576-7485

TO.	DATE
FAX NO.	PAGE
TITLE	FROM

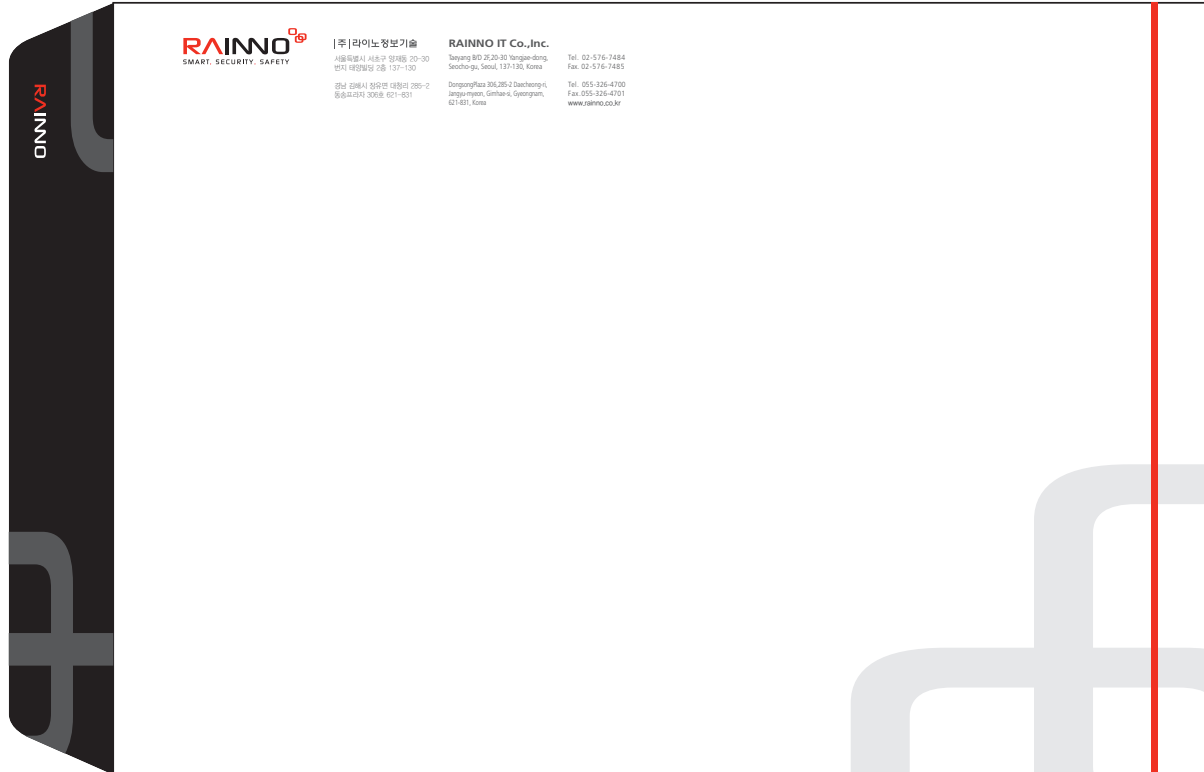
RAINNO
|주|라이노정보기술

137-130 서울특별시 서초구 양재동 20-30번지 태양빌딩 2층 T. 02-576-7484 F. 02-576-7485

TO.	DATE
FAX NO.	PAGE
TITLE	FROM

봉투류는 외부 접촉 빈도가 높은 편이므로 라이노 정보기술의 이미지를 형성하는데 중요한 요소이므로 제작 관리시 담당 부서의 세심한 주의를 요구한다.

| 대,소봉투



상장은 사내 행사 및 우수사원의 포상에 사용되며 포상 내용에 따라 문구를 관리 부서에서 적절히 변경하여 사용한다.
로고의 크기나 위치는 규정집의 비율을 따르며 상장 케이스는 반드시 검정색 바탕에 은박 또는 형압을 사용한다.

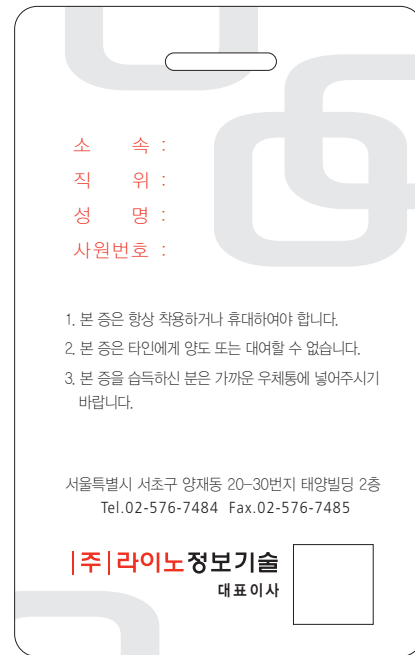
| 상장



사원증은 라이노 정보기술의 직원들 모두의 소속감과 사명감을 위해 항상 착용하거나 휴대하도록 하여야 한다. 주문 제작시 어깨끈은 반드시 검정 또는 규정칼라 레드로 주문하여 로고의 색상과 통일된 이미지를 유지한다.

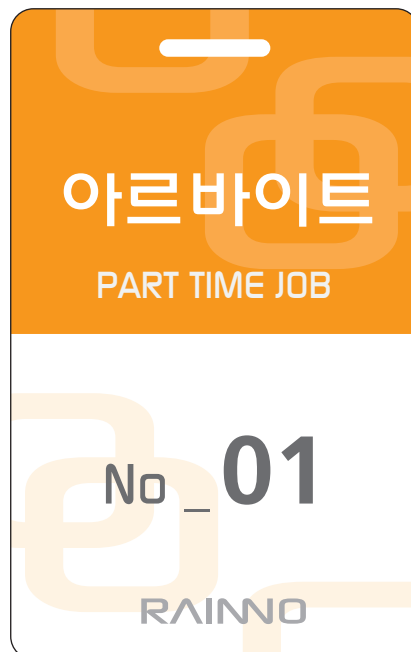
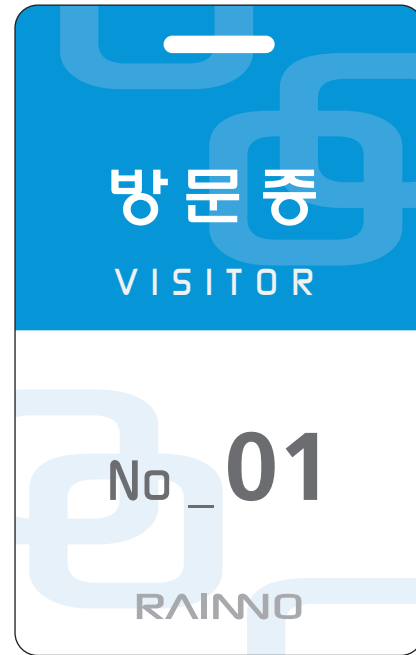
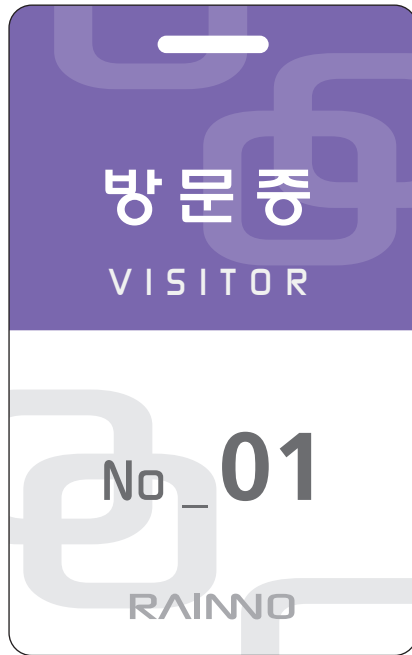
| 사원증

규격 : 54 X 86 mm
재질 : 아크릴



방문증은 게스트나 임시직임을 나타내는 수단으로 사용하며 출입관련 부서에서 체계적으로 관리 하도록 한다. 주문 제작시 어깨끈은 반드시 회색 (BLACK 70%에 가까운색상)으로 주문하여 서브색상과 조화를 유지한다.

I 방문증



라이노 정보기술 직원을 위한 유니폼은 평상시 착용은 물론 각종 행사때에도 착용하여 라이노의 일관된 이미지를 유지해야 한다. 배색은 기본적으로 블랙과 화이트, 그레이를 벗어나지 않는다. 각각의 단색으로도 대체 가능하다.

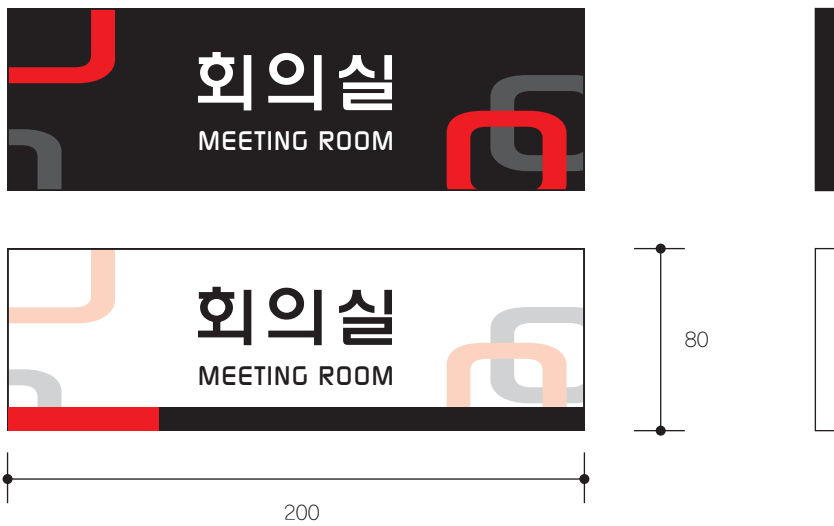
| 유니폼



사인은 라이노 정보기술의 브랜드이미지를 대외적으로 전달함과 함께 방문객의 편리와 사원들의 소속감을 느끼게 해 주는 역할을 해준다. 보조그래픽은 경우에 따라 생략하여 사용 하거나 배경에 응용하여 패턴처럼 사용 가능하다. 사인은 기능적, 조형적으로 고려하여 적당한 위치에 설치 또는 부착하여 튼튼하게 시공한다.

내부사인1

재질: 포맥스
 사양: 실사출력
 고정 : 고정액, 양면테이프
 사이즈: 320 x 100

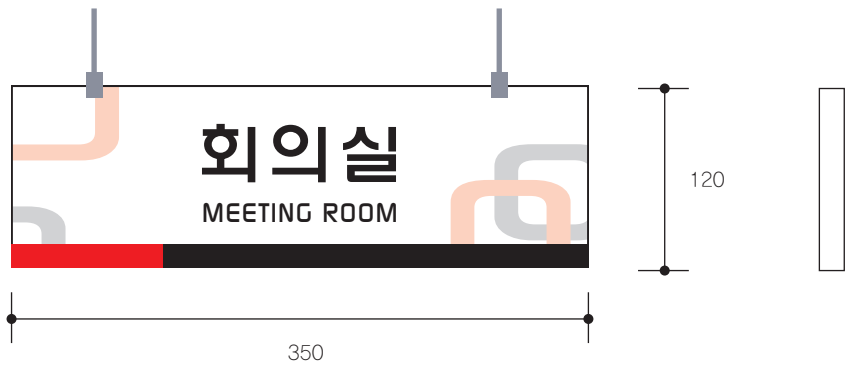


재질: 포맥스
 사양: 실사출력
 고정 : 브라켓 고정
 사이즈: 200 x 200



사인은 라이노 정보기술의 브랜드이미지를 대외적으로 전달함과 함께 방문객의 편리와 사원들의 소속감을 느끼게 해 주는 역할을 해준다. 보조그래픽은 경우에 따라 생략하여 사용 하거나 배경에 응용하여 패턴처럼 사용 가능하다. 사인은 기능적, 조형적으로 고려하여 적당한 위치에 설치 또는 부착하여 튼튼하게 시공한다.

내부사인2



사인은 라이노 정보기술의 브랜드이미지를 대외적으로 전달함과 함께 방문객의 편리와 사원들의 소속감을 느끼게 해 주는 역할을 해준다. 보조그래픽은 경우에 따라 생략하여 사용 하거나 배경에 응용하여 패턴처럼 사용 가능하다. 사인은 기능적, 조형적으로 고려하여 적당한 위치에 설치 또는 부착하여 튼튼하게 시공한다.

| 외부사인1



재질: 플라스틱/ 알루미늄
 사양: 시트커팅/ 실사출력
 사이즈: X x Y

| 외부사인2



재질: LED, 껌브찰널
 두께: 15T
 시공: 돌출부착

| 현판



재질: 아크릴, 실크스크린 인쇄
 두께: 10T
 사이즈: 300x480
 시공: 돌출부착

| 예시



사인은 라이노 정보기술의 브랜드이미지를 대외적으로 전달함과 함께 방문객의 편리와 사원들의 소속감을 느끼게 해 주는 역할을 해준다. 보조그래픽은 경우에 따라 생략하여 사용 하거나 배경에 응용하여 패턴처럼 사용 가능하다. 사인은 기능적, 조형적으로 고려하여 적당한 위치에 설치 또는 부착하여 튼튼하게 시공한다.

| 외부사인1



재질: 플라스틱/ 알루미늄
 사양: 시트커팅/ 실사출력
 사이즈: X x Y

| 외부사인2



재질: LED, 껌브찰널
 두께: 15T
 시공: 돌출부착

| 현판



재질: 아크릴, 실크스크린 인쇄
 두께: 10T
 사이즈: 300x480
 시공: 돌출부착

| 예시



라이노 제품의 포장패키지 디자인은 개별박스과 세트박스과 나뉘는 데 각각의 사이즈는 개발에 따라 조절할 수 있지만 패턴과 비율은 박스제작 규정을 따른다.

| 박스(소)



| 박스(대)

