

국가지점번호판 디자인 가이드



행정안전부

목차

1. 구성

2. 규격

3. 서체

4. 색상

5. 제작기준

6. 설치기준

1.구성

국가지점번호판은 도로명주소가 부여되지 않은 지역에서의 응급상황 발생시 이용자가 위치정보를 쉽고 빠르게 전달 할 수 있도록 정보의 우선순위에 따라 중앙에는 지점번호, 상단에 명칭, 하단에는 기관별 자율적 정보를 표현할 수 있도록 배치 한다. 또한 스마트폰 사용자의 증가에 따른 다양한 수요자의 욕구를 충족시킬 수 있도록 QR코드를 부착하여 지점번호판 내에 포함된 내용 외에도 인터넷 주소,지도정보, 응급처치 방법 등 다양한 정보를 효과적으로 활용 할 수 있다. 기본형태로는 가로형과 세로형으로 구분하여 설치기관이 현지여건에 따라 자유롭게 설치한다.



2. 규격

지점번호판의 규격은 가로형 520 X 300, 세로형 300 x 486 기본으로 하고 필요시 가로형 비율 1 : 1.732, 세로형 비율 1 : 1.618 적용하여 크기를 조정하여 제작 가능하다.

가로형



세로형



3. 서체

한글은 선이 부드러운 “Rix 밝은고딕 B”를, 숫자 및 로마자는 뭉침이 적어 가독성이 뛰어난 “한길체”를 사용한다.

Rix 밝은고딕 B

한글 가나다라마바사

한길체

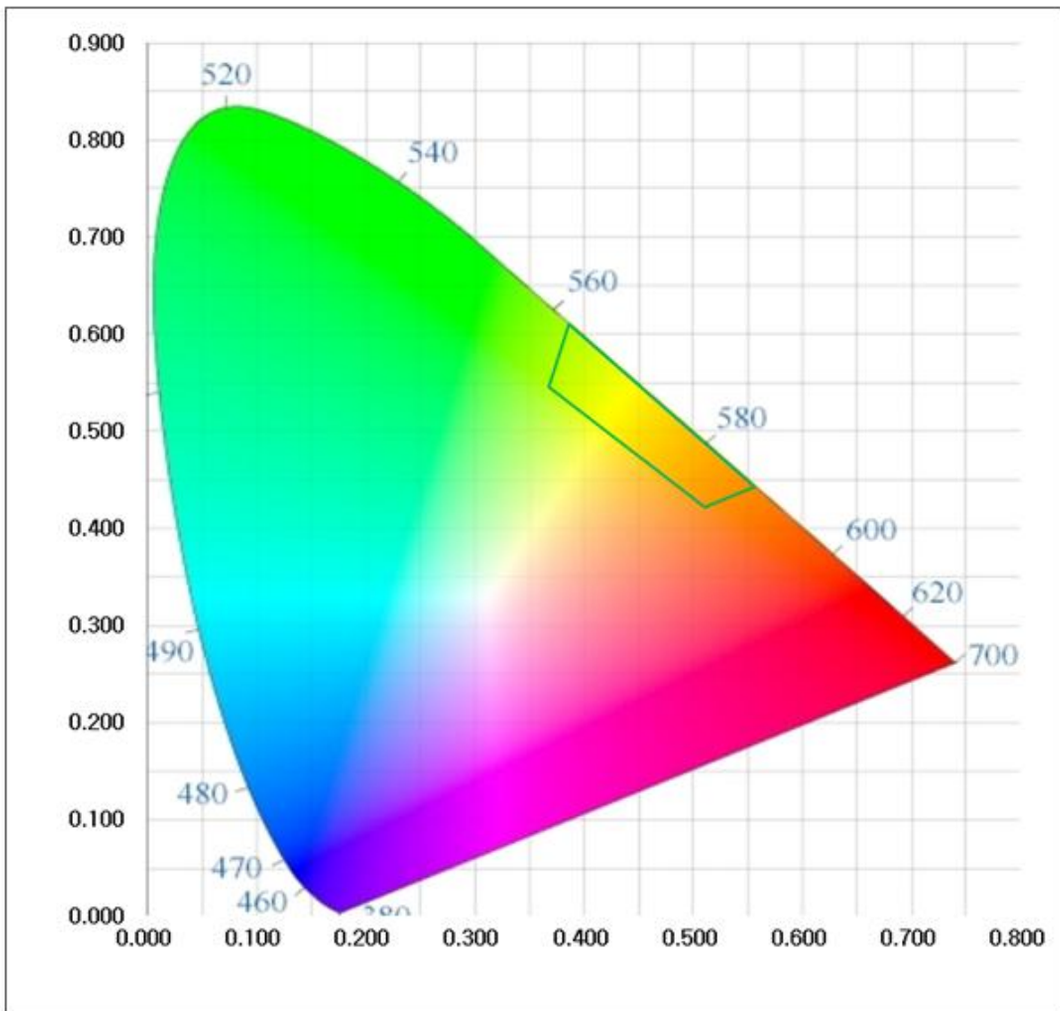
숫자 012356789

로마자 a b c d e f g h i j k l
A B C D E F G H I J K

4. 색상

표지판의 바탕은 시인성이 높은 노란색 계통으로 하고, 글자는 검정색을 기본으로 한다.

색도 좌표							
1		2		3		4	
X	Y	X	Y	X	Y	X	Y
0.387	0.610	0.369	0.546	0.512	0.421	0.557	0.442

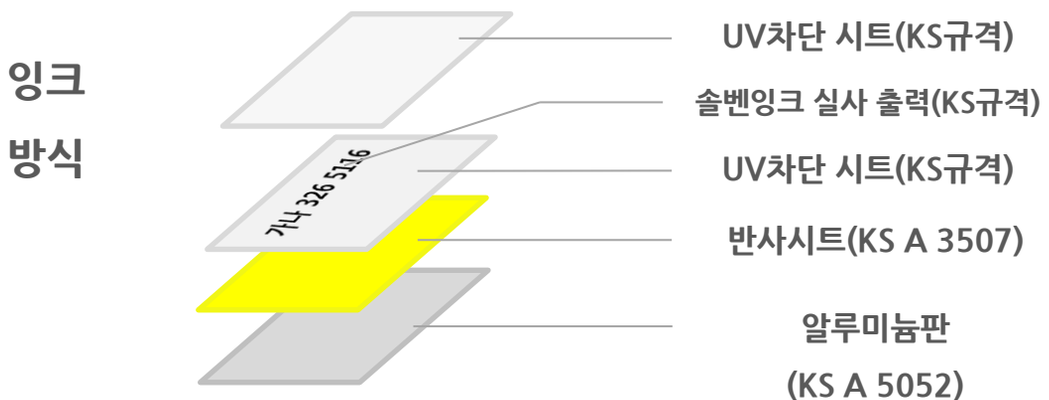
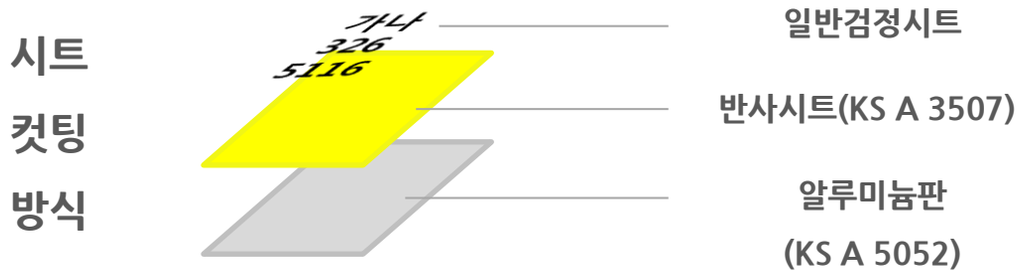


※ 국제조명기구(CIE) 표색계

5. 제작기준

국가지점번호판은 한국산업표준규격(KS)품 T 2mm 알루미늄판 강도 이상의 금속으로 제작하고, 반사재료는 야간에 잘 보일 수 있도록 고휘도 재귀반사시트 표준규격(KSA3507)이상을 사용하거나 조명을 장치하여야 한다.

또한, 시트 커팅 방식이나 잉크 프린팅 등을 이용하여 내구성 있게 제작한다.



6. 설치기준

지점번호판은 보행자 전용으로 다양한 연령층의 시선유도, QR코드의 활용 및 기존 시설물의 높이 등을 감안하여 지면부터 지점번호판 밑단까지의 높이를 1.5M 이상으로 하고, 풍속 50m/s 에도 견딜 수 있도록 안전성과 경제성을 고려하여 설치한다.

No	품명	규격	재질	수량	
1	지점 번호판	세로형	T2×300×486	A5052	2
		가로형	T2×520×300		
2	클램프	T2×132×80	A6061	4	
3	BOLT	BN \varnothing 10×25	STS304	6	
4	지주	D60.5×1800	KS D 3566 or 3503	1	
5	콘크리트	400×800×600		1	

