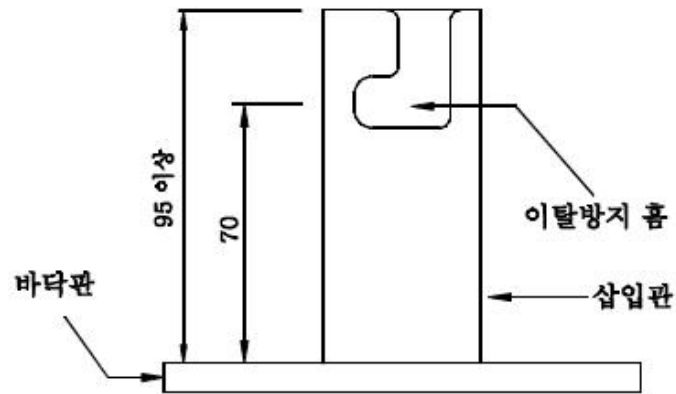


12. 고정용 받침철물

1) 도식



[그림29] 고정형 받침철물

2) 점검기준

점검부위		점검항목	점검 종류		점검 방법	폐기기준	비고
			일상	정기			
1. 공통사항		변형 휘어짐, 뒤틀림	○		육안	변형, 휘어짐, 뒤틀림이 현저하여 정비가 불가능한 것	
		용접부 균열, 부식	○		육안 NDT	용접부 부식이 현저하여 정비가 불가능한 것[균열이 있는 것]	
		콘크리트 등의 부착물	○		육안	콘크리트 등 부착물이 현저하여 정비가 불가능한 것	
2. 부재/ 부품	삽입판	균열	○		육안	균열이 있는 것	
		변형	○		육안	변형이 현저하여 정비가 불가능한 것	
		두께	○	○	계측	두께가 불량하여 2.2mm 미만인 것	
	바닥판	변형	○		육안	변형이 현저하여 정비가 불가능한 것	
		판 두께	○	○	계측	두께가 불량하여 5.4mm 미만인 것	
3. 성능기준		외관검사	○	○	성능시험	현저한 손상, 변형 또는 부식이 있는 것	방호장치 자율안전 기준 고시
4. 안전인증 및 자율안전확인 의 표시		“안”, 	○	○	육안	안전인증 및 자율안전확인 표시가 없거나 망실되어 확인이 불가능한 것	
		안전인증 및 자율안전확인 번호 등 법에서 정한 식별표시	○	○	육안	안전인증 및 자율안전확인 번호 등 법에서 정한 식별표시가 없거나 망실되어 확인이 불가능한 것	