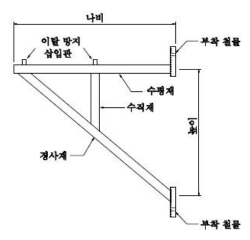
KOSHA GUIDE C - 25 - 2018

17. 측벽용 브래킷

1) 도식



[그림34] 측벽용 브래킷

2) 점검기준

점검부위		7.2.2.C	점검 종류		점검		
		점검항목	일상	정기	방법	폐기기준	비고
1. 공통사항		변형 휘어짐, 뒤틀림	0		육안	변형, 휘어짐, 뒤틀림이 현저하여 정비가 불가능한 것	
		용접부 균열, 부식	0		육안 NDT	용접부 부식이 현저하여 정비가 불가능한 것[균열이 있는 것]	
		콘크리트 등의 부착물	0		육안	콘크리트 등 부착물이 현저하여 정비가 불가능한 것	
2. 부재/ 부품	수평재 수직재 및	균열	0		육안 NDT	균열이 있는 것	
	경사재	움푹 들어감	0		육안	움푹들어감이 현저하여 정비가 불가능한 것	
	부착철물	변형	0		육안	변형이 현저하여 정비가 불가능한 것	
		판 두께	0	0	계측	두께가 불량하여 6.0mm 미만인 것	
		볼트구멍 이상	0		육안	이상이 현저하여 정비가 불가능한 것	
		볼트, 너트 이상	0		육안	이상이 현저하여 정비가 불가능한 것	
		볼트의 직경	0	0	계측	직경이 불량하여 16.0mm 미만인 것	
	이탈방지 삽입관	균열	0		육안 NDT	균열이 있는 것	
		움푹 들어감	0		육안	움푹들어감이 현저하여 정비가 불가능한 것	
3. 성능기준		수직처짐량	0	0	성능시험	처짐량이 10.0mm를 초과하는 것	방호장치
		최대하중	0	0	성능시험	최대하중이 52,800N 미만인 것	자율안전 기준고시
4. 안전인증 및 자율안전확인의 표시		"안", [ⓒs	0	0	육안	안전인증 및 자율안전확인 표시가 없거나 망실되어 확인이 불가능한 것	
		안전인증 및 자 율안전확인 번 호 등 법에서 정한 식별표시	0	0	육안	안전인증 및 자율안전확인 번호 등 법에 서 정한 식별표시가 없거나 망실되어 확 인이 불가능한 것	