## KOSHA GUIDE C - 35 - 2011

## 6.2 작업발판

이동식 비계에 설치할 고정형 작업발판은 <표 1>과 같다.

<표 1> 작업발판의 설치

구 분	설 치 위 치	비고		
브라켓	교각 브라켓 양쪽	-		
비계보	비계보의 상부	비계보 전체에 연속하여 설치		
가로보	가로보의 하부	가로보 전체에 연속하여 설치		
		(단, 양측 비계보의 하부에 천정		
		크레인 형태로 이동하는 이동식		
		작업대를 설치할 경우 작업발판		
		을 설치하지 않을 수 있음)		
추진코	추진코의 상부 또는 하부	추진코 전체에 연속하여 설치		
공중작업장소	작업장소별 작업대 설치	작업대에 진출입이 가능하도록 사		
		다리 설치		

## 6.3 가설통로

이동식 비계에 설치할 고정형 가설통로는 <표 2>와 같다.

<표 2> 가설통로의 설치

구 분	설 치 위 치		고
브라켓	지면과 브라켓 사이		_
이동대차	브라켓과 이동대차 사이	-	
비계보	이동대차에서 비계보 상부사이		_
	비계보 상부에서 가로보 하부 작업발판 사이		_
추진코	비계보 상부에서 추진코 하부작업발판 사이		_
거푸집	상부구조물 단부의 슬래브 거푸집과 측면 거푸집 상부사이		_