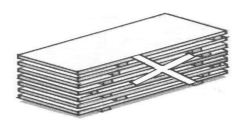
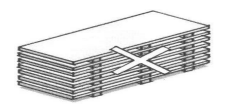
KOSHA GUIDE

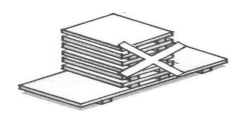
C - 53 - 2012



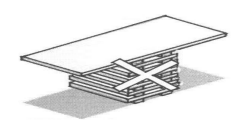
가) 받침목의 상하 불일치



나) 받침목을 3개소 설치



다) 긴 부재 위에 짧은 부재를 적재



라) 짧은 부재 위에 긴 부재 설치

<그림 2> PC부재의 불량한 적재방법

- (7) 부재를 포개어 야적하는 경우 포개는 부재의 수는 부재 제작회사의 시방에 따라야 하며 시방에 정하는 바가 없을 때에는 구조검토를 실시하여 부재에 구조적 문제가 생기지 않는 범위 내에서 정하여야 한다.
- (8) 부재의 제조번호, 기호 등을 식별하기 쉽게 야적한다.

6. PC부재 조립작업

- 6.1 조립작업 전 현장 준비사항
 - (1) 부재 조립 작업 전에 현장에서는 다음과 같은 사항에 대한 확인을 하여야 한다.
 - (가) 작업통로 및 부재별 적정 배치 여부
 - (나) 전원설비의 적정 설치 여부
 - (다) 작업계획서의 작업순서, 작업방법