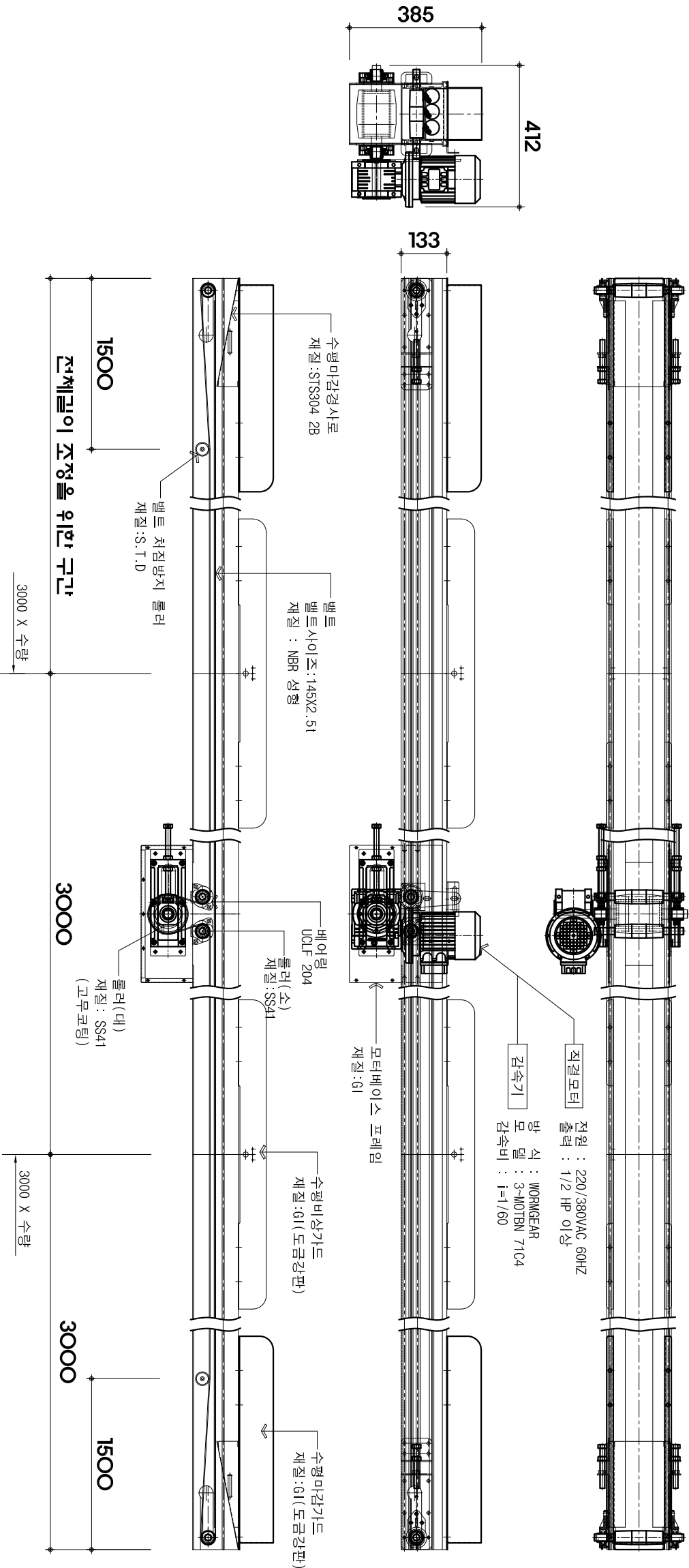
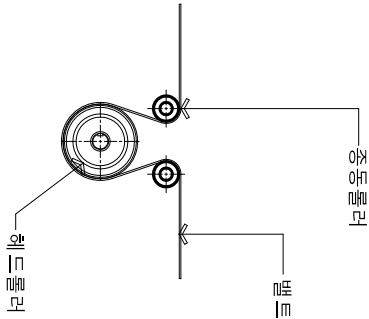


수평 컨베이어 제작 사양

SCALE : 1/15

제품 사양

- 1. 구동모터 : 1/2HP이상 H/T 220/380VAC 60HZ
- 2. 벨 트 : GP타입
- 3. 프레임 : 알루미늄 프로파일
- 4. 컨베이어 구동드럼 : 고무(NBR)성형
- 5. 헤드 롤러부 벨트에 곡경 구조는 마찰력을 높이기 위하여 그림과 같은 구조이어야 한다.
- 6. 벨트의 구동은 감속기를 이용한 직접구동방식 (체인사용 불가)
- 7. 벨트의 결합은 Racing결합 구조 일것.
- 8. 구동시 벨트의 원활한 흐름을 위해 프레임 가이드 레일 구조(치점없음)
 - 벨트 치점 방지를 위해 컨베이어 롤러를 설치
- 9. 수평 컨베이어의 한구간의 텐션조정장치는 모터부 및 좌,우 끝단,3점 조정 가능구조 일 것.
- 10. 중간 연결부위마다 비상가드를 설치하여 2차 볼넘침 방지
- 11. 끝쪽 볼넘침 방지를 위해 마감가드 및 지연경사로를 설치



공무원연구공단			PROJECT TITLE: 공 사 명	광주 상록화관 골포면습장 보수공사	DESIGN BY 디자인 설계		CHECKED BY 심 사	DATE 짜	2011.	DRAWING NO. 도 면 번 호	C-005
			DRAWING TITLE: 도 면 명	수평 컨베이어 제작 사양	DRAWN BY 제 도		APPROVED BY 승 인	SCALE 축 적	A1 : 1 / A3 : 1 / 15	SHEET NO. 일련 번호	11