



야채 절단, 탈피기 제작 전문업체
화진정공(주)
 HWAJIN PRECISION CO., LTD.



채고야 - S프로

사용법설명 동영상등
 다양한 정보를 보실 수 있습니다

보증서 포함



※ 사용설명서의 주의사항을 반드시 지켜주십시오.

부적절한 사용에 의한 안전사고는
 당사에서 책임지지 않습니다.

슬라이스 전용기계

채고야-S프로

사용설명서

- 화진정공의 슬라이스 전용기계 “채고야-S프로”를 구입해 주셔서 대단히 감사합니다.
 본 제품의 올바른 사용을 위하여 사용설명서를 자세히 읽어 주십시오.
- 읽으신 후에도 사용하는 분이 언제라도 볼 수 있는 장소에 소중히 보관해 주십시오.

1. 제품의 특징	3	기 본
2. 안전을 위한 주의사항	3	
3. 각 부의 명칭(부품구성)	4	

4. 작동방법	5	사 용 방 법
5. 컨베어벨트 및 부속품 분해방법...	6,7	
6. 컨베어벨트 및 부속품 조립방법...	8,9	
7. 회전칼날 탈부착 방법	10	

8. 사용 후 세척·보관 시 관리요령 ..	11	관 리 요 령
9. 고장 이상 시 원인과 처리방법	12	

10. 제품 규격 및 사양	12	기 타
11. 제품 보증 규정	13	

1. 제품의 특징

- 음식 조리에 필요한 식재료 (채소류)를 단시간에 빠르게 슬라이스 작업이 가능합니다
- 컨베어 벨트를 타고 식재료가 자동 투입 됩니다
- 초강력 BLDC모터를 적용하여 장시간 작동에도 무리가 없습니다
- 3종의 안전장치 적용으로 안전성이 뛰어 납니다
- 컨베어벨트 와 회전칼날의 속도 조절을 통해 1mm ~ 50mm까지 원하는 두께로 슬라이스 작업이 가능합니다

2. 안전을 위한 주의사항

“안전을 위한 주의사항”은 제품을 올바르게 사용하여 위험을 미연에 방지하기 위한 것이므로 반드시 지켜주십시오.

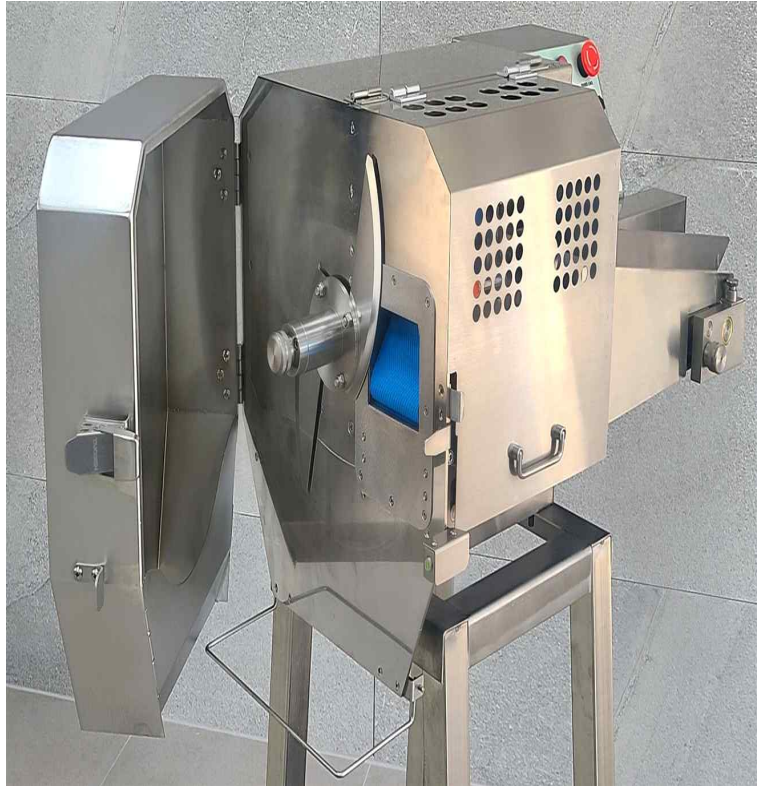
- ① 단상 220V 이외에는 사용하지 말아 주십시오.
- ② 플러그의 물기를 제거하고, 젖은 손으로 전원플러그를 빼거나 꽂지 말아주십시오.
- ③ 회전중인 컨베어벨트를 잡지 마십시오.
- ④ 배출구에 손을 넣지 마십시오.
(손을 넣어 안전망을 건드리면 안전을 위해 기계 작동이 멈춥니다)
- ⑤ 회전 칼날이 멈춰있을 때 절단 작업을 하시면 안됩니다.
(회전칼날 파손 및 기계고장의 원인이 됨)
- ⑥ 사용 후 세척 시 전원 플러그를 반드시 먼저 뽑아주십시오.
- ⑦ 기계를 절대로 분해하거나 수리·개조를 하지 마십시오.
- ⑧ 30분 사용 후 10분 휴지하여 주시기 바랍니다.

3. 각 부의 명칭(부품구성)

① 본 체



[그림 1]








[그림 2]

② 부 속 품

기본구성



<p>칼 날 (1개)</p>		<p>13mm스패너 / 5mm L렌치</p>	
<p>청소용 솔 / 윤활유</p>		<p>사용설명서</p>	

4. 작동 방법





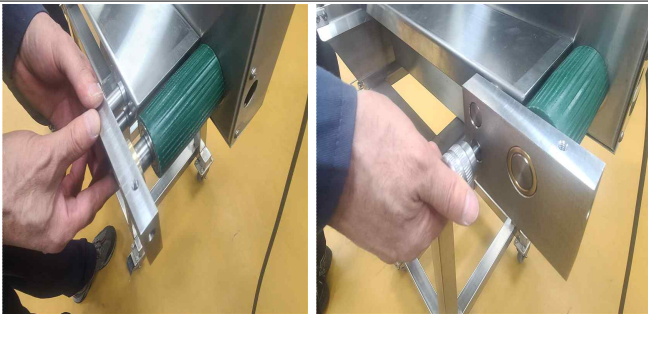

순서	예시	방법
1		단상 220V 전원을 연결합니다
2		<p>회전 칼날 속도조절기와 컨베이어벨트 속도조절기를 원하는 두께로 설정합니다 (# 작업 예시 표 참조)</p> <p>※ 회전칼날이 먼저 작동되고 있어야 컨베이어벨트를 타고 재료가 들어가면 절단 작업이 이뤄집니다</p>
3		ON스위치를 눌러 기계를 작동 시킵니다 (작동램프 점등)
4	 <p>대파를 간추려 컨베어 위에 올려주면</p>	회전칼날이 회전되고 있는걸 확인 후 컨베이어벨트 위에 작업하고자 하는 식재료를 순차적으로 올려 놓습니다
5		연속으로 재료가 투입되면서 회전칼날에 의해 설정한 두께로 일정하게 슬라이스 됩니다
6		원하는 작업이 끝나면 OFF스위치를 눌러 작동을 멈추고 컨베이어벨트를 분리해 따로 물 세척 합니다. (#컨베이어벨트 분리방법 참조)


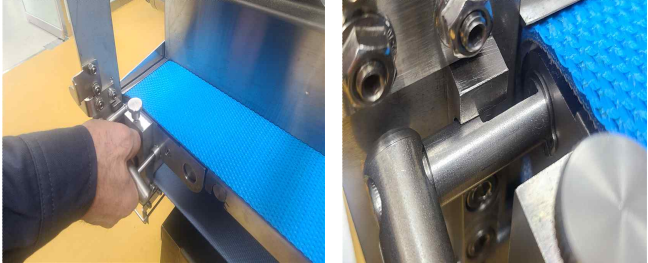
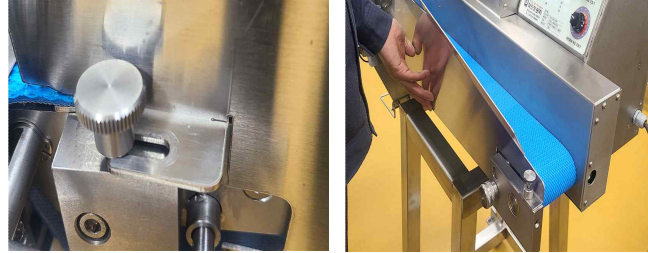
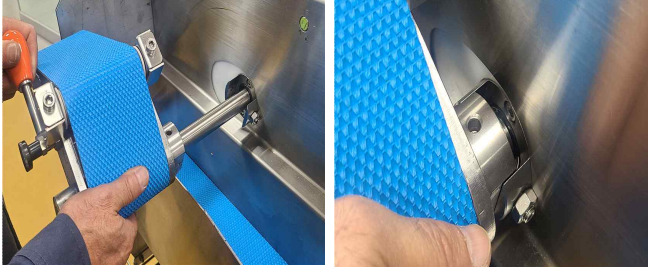

5. 컨베어벨트 및 부속품 분해 방법

순서	예시	방법
1		<p>안전커버를 엽니다 (안전을 위해 안전커버가 열리면 작동이 안됩니다)</p>
2		<p>상부 벨트 유니트 레버를 올리고 벨트 회전축을 잡고 앞으로 당겨 상부 벨트 유니트를 빼냅니다</p>
3		<p>분리한 유니트에서 스토퍼(검정플라스틱 노브)를 당기고 레버(주황색 볼)를 내리면 유니트 연결부가 꺾이면서 벨트를 뺄 수 있습니다</p>
4		<p>하부 컨베어 가이드판 고정 노브 (앞, 뒤)를 풀어줍니다.</p>
5		<p>가이드판을 분리 합니다</p>
6		<p>하부 컨베어 유니트 고정손잡이를 앞으로 당기면 유니트 연결부가 꺾이면서 벨트를 뺄 수 있는 여유 공간이 생깁니다</p>







순서	예시	방법
7		하부 컨베이어벨트를 분리합니다
8		앞쪽 꺾임 유닛을 앞으로 당겨 분리합니다
9		뒤쪽 실리콘 롤러 고정판 고정 노브를 풀고 고정판을 분리합니다
10		컨베이어 하판을 들어 올려 분리합니다
11		실리콘 롤러를 분리합니다
12		<p>상, 하부 벨트 및 유닛 전체가 분해된 모습입니다</p> <p>평소엔 벨트만 분리해서 세척하시고 주기적으로 완전 분해해 세척하시면 좋습니다</p>

6. 컨베어벨트 및 부속품 조립 방법 (분해 방법 역순으로 진행)

순서	예시	방법
1		<p>상부 벨트 유니트에 벨트를 끼웁니다</p>
2		<p>스토퍼를 당긴 후 레버를 올려 벨트가 팽팽하게 장착되도록 합니다</p>
3		<p>뒤쪽 실리콘 고무롤러를 끼웁니다 (홈 부분이 맞도록 살짝 돌리면서 끼워줍니다)</p>
4		<p>하부 컨베어 판을 장착합니다 (45도로 각 져있는 부분이 뒤로 위치하게 끼워줍니다)</p>
5		<p>실리콘 롤러 고정판을 끼우고 노브로 조여 고정시킵니다 (고정판 신주 후렌지가 안쪽에 있도록 조립합니다)</p>
6		<p>앞쪽 꺾임 유니트를 장착합니다</p>

순서	예시	방법
7		하부 컨베어벨트를 걸어줍니다
8		유니트 고정손잡이를 올려 벨트를 팽팽하게 만든 다음 손잡이를 눌러 브라켓에 홈이 걸려 고정되게 합니다
9		컨베어 가이드판 앞쪽의 홈을 노브에 끼우고 뒤쪽의 고정볼트를 홈에 맞춰 끼운 후 앞, 뒤 노브를 조여 가이드판을 고정시킵니다
10		조립해 둔 상부 벨트 유니트를 양손으로 잡고 회전 샤프트축에 끼웁니다 (끝까지 안들어갈 경우 벨트 롤러를 돌려 홈을 맞춘 후 누르면 끼워집니다)
11		모든 부속품 조립이 완료되면 안전카바를 덮고 전원을 연결한 후 사용하시면 됩니다 (안전을 위해 안전커버가 열리면 작동이 안됩니다)
<p>※ 컨베어벨트 및 부속품 분해 / 조립 시 사용설명서 및 사용법 설명 동영상을 충분히 숙지 후 진행하시기 바랍니다.</p>		

7. 회전칼날 탈부착 방법

순서	예시	방법
1		<p>기계 전면의 뚜껑을 열어줍니다 (안전을 위해 뚜껑이 열리면 작동이 안됩니다)</p>
2		<p>회전칼날 샤프트를 손으로 잡고 노브를 시계 반대방향으로 풀어줍니다 (노브가 완전히 빠지지 않습니다)</p>
3	 	<p>회전칼날 샤프트를 양손으로 잡고 칼날을 뺍니다. (칼날 뭉치가 무거우니 안전을 위해 두 손으로 잡아주세요)</p>
4		<p>회전칼날을 끼우실때는 회전축의 키와 칼날의 키홈을 맞춰 끼웁니다</p>
5		<p>칼날을 끼운 후 노브를 시계방향으로 돌려 고정 시킵니다</p>

8. 사용 후 세척 및 보관 시 관리 요령

- ① 세척 전 반드시 전원 플러그를 뽑으시기 바랍니다.
- ② 기계 사용 후 컨베어 상, 하 벨트를 탈착 후 따로 물 세척 합니다.
- ③ 본체 세척 시 락스나 염소소독, 요오드소독, 오븐크리너 등으로 닦지 마시고 중성세제를 사용하십시오. (탈색, 변색 및 부식됨)
- ④ 기계 본체는 회전칼날이 있는 뚜껑 안쪽만 물 세척 하시고 후면 벨트 부분은 물걸레를 이용하여 세척하시기 바랍니다 (물 분사 시 스위치 박스 및 후면 기계실로 물이 들어가 고장의 원인이 됩니다)
- ⑤ 회전칼날 탈, 부착 시 칼날에 손을 베이지 않도록 주의하시기 바랍니다
- ⑥ 아래 표시된 부분에 주기적으로 윤활유를 주입해 주시기 바랍니다

상부 유니트 회전축	하부 벨트 회전축	주기 / 주입 양
		<p>월 1회 / 5CC (극소량)</p>

9. 고장이상 발생시 원인과 처리방법

이 상 증 상	확 인 사 항 (처 리 방 법)
작동이 안될때	<ul style="list-style-type: none"> • 다른 콘센트로 옮겨 플러그를 꽂아보십시오. • 뚜껑이 완전히 닫혀야만 작동됩니다. • 비상정지스위치가 눌러져 있는지 확인바랍니다.
작동 중 소음이 심하거나 타는 냄새가 날때	<ul style="list-style-type: none"> • 작동을 멈추고, 당사로 A/S 신청하십시오. (모터나 기타 부속 이상)
컨베어 베프에서 고무 마찰음이 들릴 때	<ul style="list-style-type: none"> • 제공드린 윤활유를 주입하시기 바랍니다.
칼날이 부러졌을때 (칼날 몸체에 균열이 생겼을때)	<ul style="list-style-type: none"> • 즉시 당사로 A/S 신청하십시오. (용접이나 수리는 불가능하여 교환하여야 함)
확인사항 처리방법 대로 해도 이상 있을 시	<ul style="list-style-type: none"> • 당사로 A/S 신청하십시오.
<p>※ 이상 상황 발생 즉시 당사로 문의하시고 A/S 신청하십시오. (☎031-573-0065)</p>	

10. 제품 규격 및 사양

모 델	내 용	기 타
채고야 - S프로	전 원	단상 220V , 3/4HP
	표 면	스텐레스
	중 량	110Kg
	규 격	400(W) X 660(H) X 360(D)
	용 량	

11. 제품 보증 규정

제 품 명	컨베어벨트식 슬라이스기	모 델 명	채고야 - S 프로
구 입 일			
사 용 자	상 호(성 명) :	☎연락처:	
보증기간	구입일로 부터 1년.		

1. 보증내용 및 기간

- 본 기계의 정상적인 사용 상태에서 발생한 고장에 대해서는
 납품일로부터 1년간 무상으로 수리하여 드립니다.(칼날 및 부속품, 소모품 제외)

2. 보증수리 제외사항

- 당사 또는 당사에서 인정한 영업소, 대리점 등의 승인없이 기계를 임의로
 개조·수리 함으로써 발생하는 고장의 경우
- 사용자의 취급 부주의로 인한 고장
- 사용상 주의사항을 지키지 않음으로써 발생하는 고장 또는 손상
- 화재, 수해, 염해 등 천재지변으로 발행한 고장 또는 손상

■ 애프터 서비스 의뢰는

1. 사용설명서의 사용법을 다시 한번 확인하여 주십시오.
2. 확인 후에도 이상이 있을 경우에는 사용을 중지하시고 당사로 연락해 주십시오.



야채절단, 탈피기 제작 전문업체
화진정공(주)
HWAJIN PRECISION CO., LTD.

본 사 : 경기도 남양주시 송산로 310번길 47 (별내동)
T E L : (031) 573 - 0065 (代)
F A X : (031) 573 - 5010
영남영업소 : 울산광역시 동구 화정동 650-23
T E L : (052) 252 - 5257, 2492
F A X : (052) 252 - 2493

www.foodcutter.co.kr