

## 제 품 보 증 서

보증기간 : 20 년 월 일 ~ 20 년 월 일 까지 (구입일로부터 1년)

판 매 처 :

주 소 :

연락처 :

부 서 :

본 사 : 유한책임회사 현대오피스

우편번호 : 34428

주소 : 대전광역시 대덕구 한밭대로 1176 (중리동 252-1) 현대오피스빌딩

전화 : 1566-3445

팩스 : 042-635-2895

### ◆보증규정◆

1. 보증기간 개시일은 기기 납품일로부터 시작됩니다. (물품수량날짜)
2. 보증기간 내에 고객이 정상적으로 사용하던 중 기계의 결함으로 인해 고장이 발생한 경우에만 무상수리를 1년간 해 드립니다. (소모성 부품 제외)
3. 아래 사항의 경우에는 무상수리 대상에서 제외됩니다. 유의하시기 바랍니다.  
(무상수리 제외시 유상수리로 진행됩니다.)
  - ① 첨부된 사용설명서의 설명을 준수하지 않은 사용자의 부주의에 의한 고장
  - ② 고장의 원인이 본 기계 이외의 외부요인에 의한 경우 (천재지변, 정전 등)
  - ③ 고객이 기기를 임의로 개조, 분해하여 발생한 고장일 경우
  - ④ 구입 후 운반이나 이동시의 파손이나 고장일 경우
  - ⑤ 본 보증서의 제시가 없는 경우
  - ⑥ 제본용 표지 대신 OHP필름을 사용한 경우
  - ⑦ 제본용 표지를 따로 천공하지 않은 경우
  - ⑧ 1회 권장 천공매수로 천공작업을 하지 않은 경우 (무리한 천공은 고장의 원인입니다.)
4. 본 보증서는 국내에서만 유효합니다.
5. 교환,반품은 제품수량후 7일 이내에 박스파손없는 미개봉 상태일 때 가능합니다.

### ◆A/S 규정◆

1. 무상수리 보증기간 경과 후의 정기점검 및 고장수리는 수리요청에 의해 실시하며 유상수리를 원칙으로 합니다.
2. A/S는 택배비용을 기본으로 합니다.  
제품수리를 위해 현대오피스 A/S센터 (1566-3445)로 전화주신 후 CJ택배를 이용하여 제품을 보내주시기 바랍니다. 본 제품은 방문 및 출장 서비스는 지원하지 않습니다.
3. 본 품질보증서와 박스, 폼 훼손시 교환 및 환불이 불가합니다.

자세한 사용방법이나 A/S 관련문의는 홈페이지 [www.hd2.co.kr](http://www.hd2.co.kr)에서 확인해주세요.

현대오피스 전동제본기

# WS-200e



## 구조 및 부분명칭



## 제품 사양

모델명	WS-200e
최대전공매수	1회 20매(PVC-2매)
최대제본매수	125매
제본규격	A4 이하용지
천공수	34홀
제품크기	430 X 280 X 240mm
제품무게	13.5kg
천공지속시간	35~40분
냉각시간	40분
기타 기능	천공핀수조절가능 5Pins(No. 9, 12, 25, 33, 34)

## 문제발생과 해결방법

기기 사용중 아래와 같은 증상이 나타날 시, 해결방법을 확인하신 후 기기를 다시 작동해 주세요. 확인 후에도 이상이 있을 시 1566-3445 내선2번 A/S 센터로 전화주시면 친절하게 안내해드리겠습니다.

문 제 점	이 유	해 결 방 법
천공 도중 갑자기 핸들이 내려가지 않습니다.	종이 조각이나 단단한 다른물질이 천공 칼날 사이에 끼어있다.	찌꺼기와 단단한 종이를 제거해주세요.
	천공할 종이의 양이 너무 많다.	설명서에 따라 종이의 장수를 조절하세요.
종이의 여백이 바르지 못합니다.	종이를 삽입할 때, 기울어지게 삽입하였다.	종이를 꺼냈다가 다시 올바르게 삽입하세요.
	종이 조각이나 단단한 다른물질이 천공 칼날 사이에 끼어있다.	찌꺼기와 단단한 종이를 제거해주세요.
플라스틱링 가이드가 바르게 열리지 않습니다.	링 가이드의 고리가 삐뚤어져 있다.	링 가이드를 열어 고리를 원위치에 돌아가게 해주세요.
	플라스틱 링이 삐뚤게 걸쳐져 있다.	플라스틱 링을 다시 바로 걸어주세요.
천공된 종이를 고리에 끼울 수 없습니다.	종이가 오래 되었거나 종이의 사이드가 말려있다.	매끄럽고 평평한 종이로 다시 시도해주세요.
와이어가 동그랗게 제본되지 않습니다.	슬롯 안의 와이어가 삐뚤게 걸쳐 있다.	와이어의 벌어진 부분이 바닥이나 벽면에 고정하여 슬롯을 조여주세요.
종이를 빼내기가 힘듭니다.	천공할 종이의 양이 너무 많다.	설명서에 따라 종이의 장수를 조절하세요.

## 제본매수에 따른 링 사이즈표

아래 표를 참조하여 제본하실 두께에 알맞는 호수로 선택해서 사용하세요.

### 와이어 호수별 제본 매수

호수(mm)	제본 매수
6.4	2~25
8	26~35
9.5	36~55

호수(mm)	제본 매수
11	56~75
12.7	76~90
14.3	91~110
16	111~130

### 크리스탈 링 호수별 제본 매수

호수(mm)	제본 매수
10	2~70
12	71~90
14	91~110
16	111~130
18	131~150
20	151~170
22	171~190
24	191~210

호수(mm)	제본 매수
26	211~250
28	251~270
30	271~290
32	291~310
34	311~320
35	321~330
36	331~340
38	341~350

## 사용시 주의사항

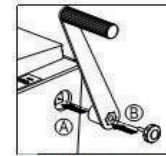
1. 구입 후 사용설명서를 꼭 읽고 사용하세요.
2. OHP 필름의 사용은 고장의 원인이 되니 제본 전용표지를 사용해주세요.
3. 최대 천공량의 60% 이내에서 사용하시면 더 오래 고장없이 사용가능합니다.
4. 표지는 한장씩 따로 천공해주세요.
5. 파지함(쓰레기통)은 자주 비워야 고장이 없습니다.
6. 제본기 사용시 평평한 바닥이나 책상에서 사용하세요.
7. 더 자세한 설명은 [www.hd2.co.kr](http://www.hd2.co.kr) 홈페이지 동영상 참고하세요.

## \*안전수칙

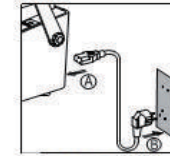
1. 본 제품은 라벨상에 기재된 전압과 실제 전압하고 일치해야 합니다.
2. 본 제품을 다른 장소로 이동 및 장시간동안 사용하지 않을 시 전원선을 뽑아주세요.
3. 선원선 및 플러그 파손 및 제가능을 발휘 못 할 시 사용을 금합니다.
4. 허용범위 이상에 전류 사용을 금합니다. (과도한 전류로 사용시 화재의 원인이 될 수 있습니다.)
5. 무단으로 전원선을 교체 하지마십시오.
6. 본제품은 실내에서만 사용을 권장합니다.

## 세팅방법

1. 포장을 제거한 상태에서 제품을 받 칠 수 있는 곳에서 설치한 후 종이거치대를 열어주세요.
2. 우측 측면에있는 나사를 풀어 주십시오.
3. <그림 1-1> 과 같이 와이어링 압착 핸들을 우측 측에 끼워 나사로 조여주세요.
4. 전원선은 <그림 1-2>과 같이 제품 뒤면에 연결한 후 본 선을 연결 하십시오.  
주의: 순서는 반드시 제품에 연결한 후 전원과 연결해야합니다.
5. 전원 버튼을 눌러 표시등에 불이 들어오는지를 확인 하십시오.  
주의: 종이 거치대가 열려있지 않을 시 전원버튼과 천공버튼을 누르지 마십시오.



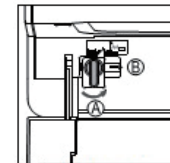
<그림 1 - 1>



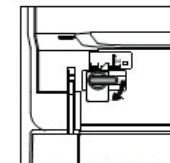
<그림 1 - 2>

## 용지 조절 레버 사용법

1. <그림 2-1>과 같이 용지 조절 잠금 장치 해제 해야 조절 레버를 사용 할 수 있습니다.
2. 원하는 사이즈에 조절 한 후, <그림 2-1>에서 <그림 2-2>와 같은 방향으로 돌리시면 됩니다.
3. 본제품 천공하기 앞서 우선 테스트 용지로 천공 하십시오.



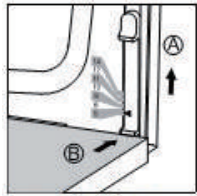
<그림 2-1>



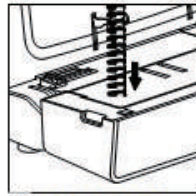
<그림 2-2>

## 올바른 와이어링 고르는 법

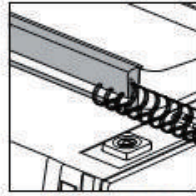
1. 완벽한 제본상태를 위해, 링과 종이의 두께는 크게 상관이 있으며, 제본 할 종이를 두께 측정기에 올려 측정 한 후 이에 맞는 사이즈를 알 수가 있습니다. <그림 3-1>
2. <그림 3-2>과 같은 방법으로 링 규격표에 링을 대보고 와이어링 사이즈를 확인합니다.
3. <그림 3-3>과 같이 링을 와이어거치대에 눌러 벌리시면 됩니다.



<그림 3-1>



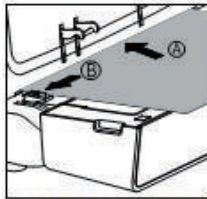
<그림 3-2>



<그림 3-3>

## 천공 방법

1. 문서를 천공하기 앞서, 우선 천공 할 종이를 용지 투입구에 넣고, 조절레버로 맞는 규격을 조절 한 후 천공하십시오.<그림 4-1>
2. 천공 버튼을 눌러 천공 하십시오. (20매 미만)
3. 천공 핀수 조절법: 천공핀을 앞으로 당겨주시면 그 핀의 위치에는 천공이 되지않아, 원하시는 천공모양을 손쉽게 만드실 수 있습니다.

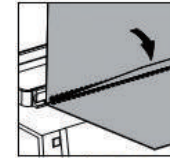


<그림 4-1>

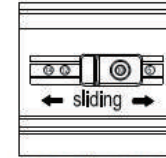
★제품을 처음 사용하실 때 묻어나오는 윤활유와 테스트 종이조각은 천공날의 보호와 테스트를 위해 사용된 것입니다. 처음 제품 사용전에 5~6회 테스트종이로 윤활유를 제거하고 사용하십시오. 중고제품이 아닌 새 제품이니 안심하고 사용하세요★

## 제본 방법

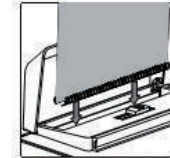
1. <그림 5-1>과 같이 와이어거치대에 걸린 링에 제본할 문서를 끼워주시면 됩니다.
2. <그림 5-2>과 같은 방법으로 우선 일규격표에 링을 대보고 와이어링 사이즈를 확인하여, 제품 상단부분에서 압착 사이즈조절을 하십시오.
3. <그림 5-3>과 같은 방법으로 와이어압착부에 와이어가 벌려진부분을 붙이고, 핸들로 압착하면 됩니다.



<그림 5-1>



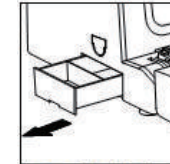
<그림 5-2>



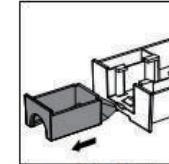
<그림 5-3>

## 파지함 비우는법

1. 파지함 위치는 좌측 하단에 있습니다.
  2. 파지함은 정기적으로 비워주셔야 합니다. 약 180회 천공 시 한번 검사하는 것이 적당합니다. <그림 6-1>
- ※ 파지가 짝 찬 상태에서 파지함이 열리지 않을 수도 있으며, 당황하지 마시고 긴급파지함을 열어주십시오.<그림 6-2>



<그림 6-1>



<그림 6-2>

## 와이어링 보관함

1. 자주 쓰이는 와이어링은 손쉽게 사용할 수 있도록 보관함에 보관하십시오.