



# LABEL PRINTING SOLUTION

카스리테일은 40년 유통사업을 선도해온 (주)카스의 인쇄 전문계열사로 국내외 유통 소모품시장에서 앞선 설비와 인쇄기술을 기반으로 최상의 제품을 생산하며, 고객과 함께 성장하는 기업입니다.



# CAS



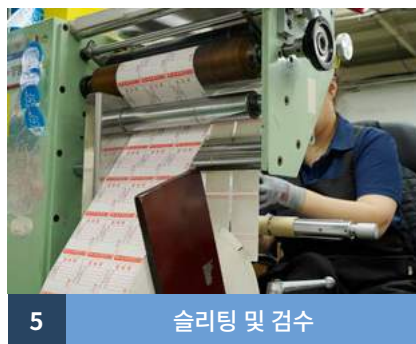
# CAS LABEL

카스라벨은 40년 계량/계측 사업을 선도해온 (주)카스의 인쇄 전문계열사로 국내외 유통 소모품시장에서  
 앞선 설비와 인쇄기술을 기반으로 최상의 제품을 생산하며, 고객과 함께 성장하는 기업입니다.

## 라벨 인쇄 주문 제작 프로세스



## ○ 라벨 생산라인 및 프로세스

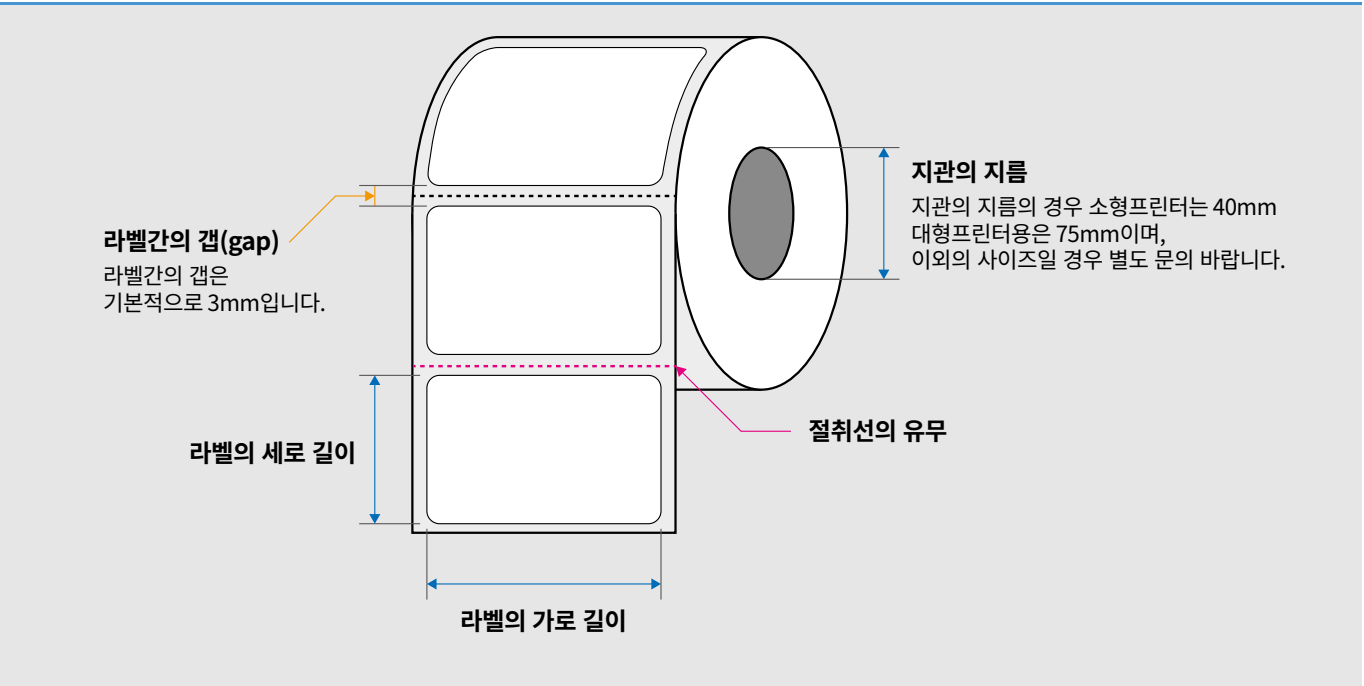


# 라벨 제작사양 선택 프로세스

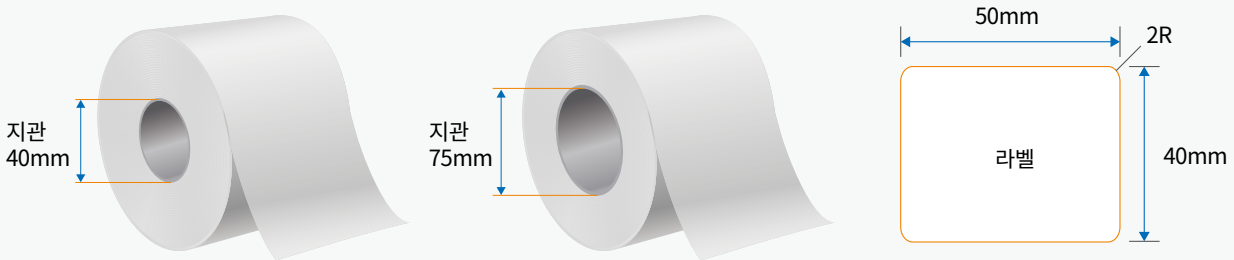


1. 라벨/스티커 사이즈 선택
2. 용도선택
3. 인쇄 컬러 선택
4. 재질 선택
5. 라벨 형태 선택
6. 후가공 선택
7. 재단방식 선택

## 선택 1 라벨지 사이즈 파악



### Label Standard



### 기성품 무지 라벨 사이즈표

재질	라벨크기 (mm)	수량
아트지	30 x 10	1롤 = 7,000ea
	40 x 20	1롤 = 4,000ea
	50 x 30	1롤 = 3,000ea
	60 x 40	1롤 = 2,000ea
	70 x 50	1롤 = 1,700ea
	80 x 60	1롤 = 1,500ea
	90 x 70	1롤 = 1,250ea
	100 x 80	1롤 = 1,100ea
	100 x 100	1롤 = 900ea
	100 x 150	1롤 = 600ea

재질	라벨크기 (mm)	수량
유포지	30 x 10	1롤 = 7,000ea
	40 x 20	1롤 = 4,000ea
	50 x 30	1롤 = 3,000ea
	60 x 40	1롤 = 2,000ea
	70 x 50	1롤 = 1,700ea
	80 x 60	1롤 = 1,500ea
	90 x 70	1롤 = 1,250ea
	100 x 80	1롤 = 1,100ea
	100 x 100	1롤 = 900ea
	100 x 150	1롤 = 600ea

**선택 2** 사용용도 및 환경 알아보기



식품 분야



생활용품 분야



의약품 분야



화장품 분야

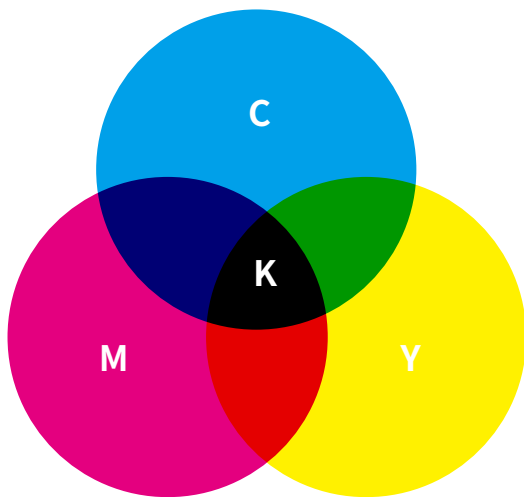


산업 분야



티켓, 입장권

**선택 3** 인쇄 컬러지정



인쇄 컬러는 CMYK(Cyan, Magenta, Yellow, black) 4가지 기본 컬러의 조합으로 다양한 색을 만들어 냅니다.  
디자인 툴을 통해 작업시 인쇄용 작업물은 반드시 CMYK모드로 작업을 해야 합니다!

**1도 인쇄 (일반적인 흑백인쇄)**



블랙컬러(흑백인쇄) 또는 특정한 한가지 컬러만 사용하여 하는 인쇄를 말합니다.

**2도 인쇄**



2가지 잉크를 사용하는 인쇄를 말합니다.

**4도 인쇄 (일반적인 컬러인쇄)**



4가지 잉크가 조합하여 다양한 컬러 인쇄가 가능합니다.

**5도 인쇄**



4도 인쇄에 투수색(형광, 금, 은색, 별도의 지정색)을 추가한 인쇄를 말합니다.

**선택 4** 용지 선택하기

**아트지 (90g)**



**특징**

- 찢어지는 종이재질
- 색상표현이 가장 선명
- 표면이 매끄러운 백상 유광 종이라벨
- 가격이 저렴하며 일반적으로 가장 많이 사용

**용도 :** 포장박스, 포장용기, 의류 비닐팩, 제품라벨, 팬시용품 등

 찢어짐	 왁스/레진 사용	 유광	 내구성(중)
--	--	---	---

**감열지 (80g)**



**특징**

- 열감지 특수코팅이된 무광백색 라벨
- 리본없이 열로 인쇄가 되는 라벨
- 내구성이 약함 (소모성이 빠른 제품에 적합)
- 가격이 저렴하며 일반적으로 가장 많이 사용

**용도 :** 식품포장용 단기유통제품(계량라벨지), 택배용지, 단기유통 순번대기표 등

 찢어짐	 리본 사용안함	 무광	 내구성(약)
--	---	---	---

**유포지 (80g)**



**특징**

- 표면 처리된 백색 폴리프로 필렌필름
- 무광필름지
- 찢어지지 않으며 내수성 및 내한성에 강함

**용도 :** 드럼통, 상품라벨, 육가공 냉장, 냉동제품 식자재 등

 안찢어짐	 왁스/레진 사용	 무광	 내구성(강)
---	--	---	---

**유포감열지**



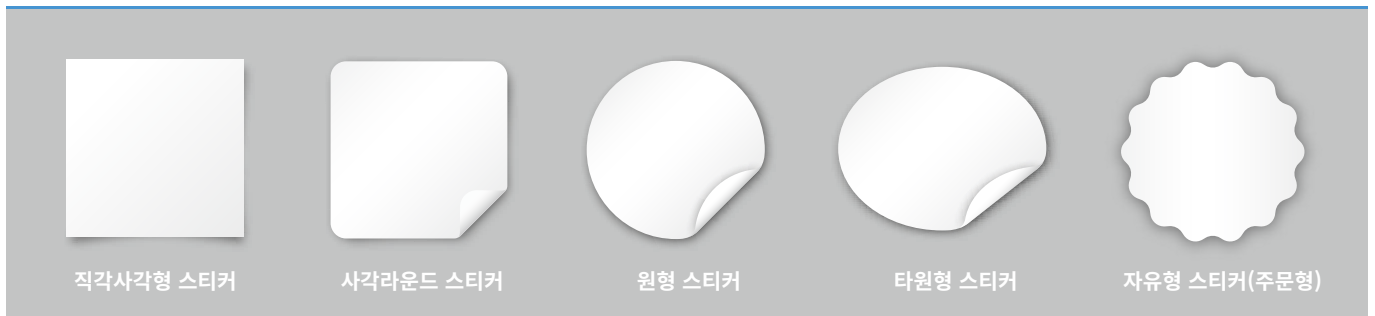
**특징**

- 표면 처리된 백색 폴리프로 필렌필름위에 감열코팅을 한 제품
- 유포지+감열지 합하여 만든 용지
- 마찰에 약함, 장기보관이 어려운 단점

**용도 :** 냉장/냉동라벨, 식품 포장용, 이력 표시용 등

 안찢어짐	 리본 사용안함	 무광	 내구성(강)
---	---	---	---

**선택 5 라벨 형태**



직각사각형 스티커

사각라운드 스티커

원형 스티커

타원형 스티커

자유형 스티커(주문형)

**선택 6 후가공 선택**

**1. 코팅**

라벨의 완성도를 높이기 위한 인쇄 후 진행하는 작업. 인쇄가 끝난 후 꾸미거나 강화하는 것이기 때문에 후가공으로 분류된다.

**1) 라미네이팅**

가장 대표적인 코팅방법인 라미네이팅은 필름을 인쇄물 표면에 부착한 다음 내구성, 광택, 시각효과를 높여준다. 또한, 습기와 마모로부터 훼손을 방지한다. 필름의 종류에 따라 유광코팅과 무광코팅으로 나뉘며 유광은 잉크 색감을 강하게 나타낼 수 있어 경쾌한 느낌을 주며 무광은 색대비를 낮춰 차분해 보이는 효과가 있다.



**2) UV 코팅**

특정 물질에 자외선을 쬐면 굳는 성질을 이용해 인쇄물에 얇게 코팅을 입히는 방법. 라미네이팅처럼 필름을 입히는 것이 아닌 일부만 진행되므로 디자인 부분을 위해 사용된다.



**2. 박 인쇄**

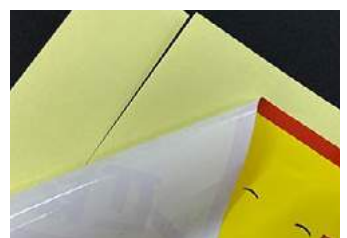
인쇄물을 장식하는 후가공처리 방법. 박으로 가공할 모양의 동판 금형을 만들고 열 프레스기에 부착 > 박지를 인쇄



**3. 후지 가공**

미싱선 (절취선)

후지 반칼



**선택 7 재단방식 선택**



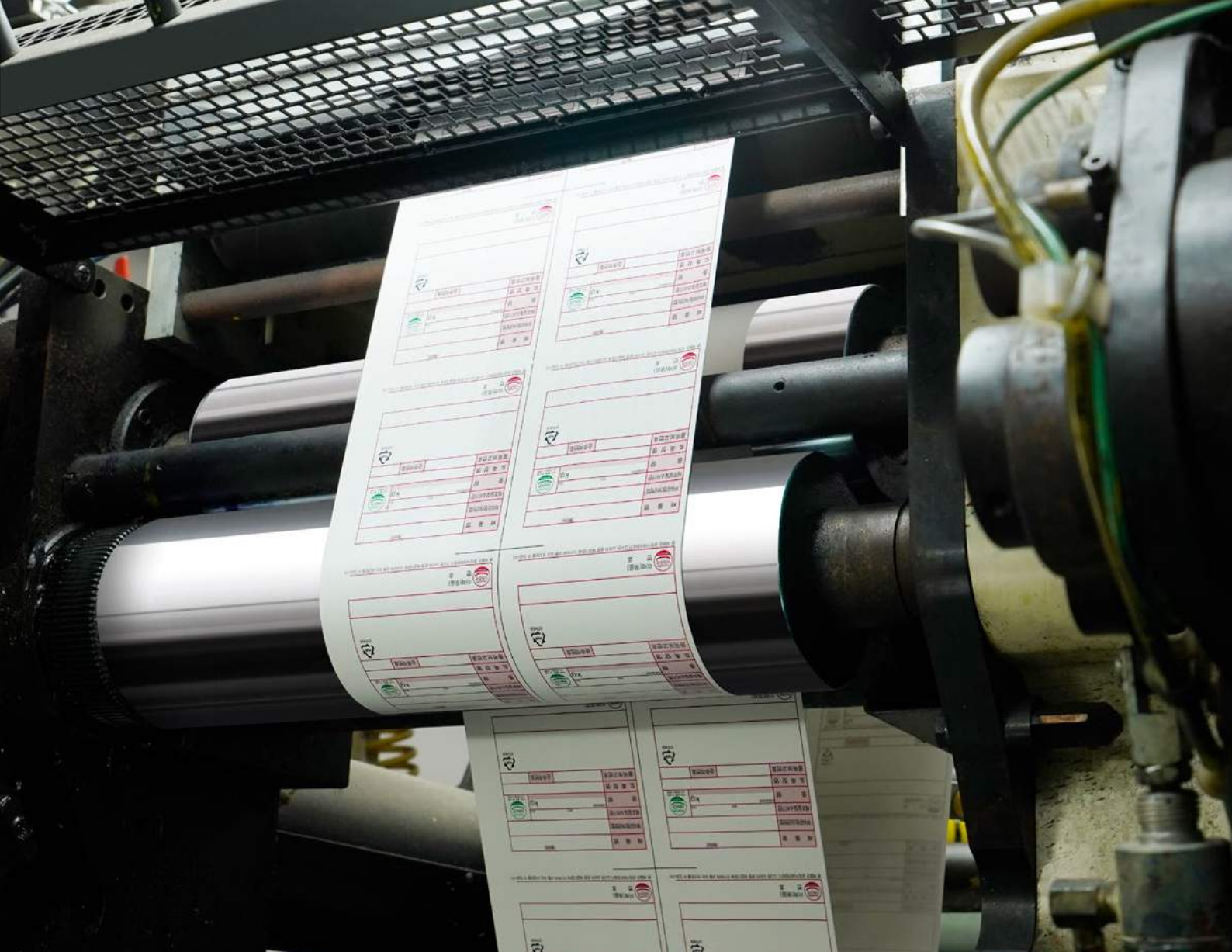
**롤타입**

자동라벨 부착이나 바코드 프린터 인쇄용으로 사용시 많이 사용되는 타입



**시트 타입**

인쇄 및 후가공 후 1장의 시트에 동일한 라벨이 배열되어 있는 재단 타입



## 사용환경별 샘플 보기

- 식품분야
- 생활용품 분야
- 의약품 분야
- 화장품 분야
- 산업용 제품 분야
- 티켓/입장권



품명	신선특란_포장지
재질	아트지
인쇄 및 후가공	4도
형태	시트



품명	목우촌 포크_라벨지
재질	아트지 80g
인쇄 및 후가공	4도 유광코팅
형태	롤



품명	동원 리얼크랩봉_라벨
재질	PP
인쇄 및 후가공	4도
형태	시트



품명	아삭함~ 두부김치_포장지
재질	PP
인쇄 및 후가공	4도
형태	시트



품명	내맘대로한끼 생연어회_라벨
재질	투명 PP 50
인쇄 및 후가공	4도
형태	시트



품명	햇님마을 햇빛검정깨_라벨
재질	PP
인쇄 및 후가공	4도
형태	시트



품명	영락반찬가게_밀키트 따지
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	코롬방 제주감글 비타C_라벨
재질	E-Y/G
인쇄 및 후가공	
형태	시트 / 후면 부분무접



품명	멜랑제 샌드위치_띠지
재질	크라프트지
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	신성제과 호두파이_식품표시사항 라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	백년화편 밥알참쌀떡_띠지
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	햇님마을 참기름_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	ROBLUE 샴푸_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	로즈마인 바디워시_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	스크래치제로 차량흠집제거제_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	물먹는하마_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	테라풋 보습진정액_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	브라운 물티슈_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	덱사신_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	네오투스정_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	에탄올 스프레이_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	에크로바정_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	지씨아르기닌_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	신풍제약 원료칭량표시서_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	ULTRA HYDRATING 미스트_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	알로에 베라_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	HYAL THE CERA 스킨_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	ABH NORVINA 화장품_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	(주)동남 알루미늄 규격_스티커
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	교정필증_스티커
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	에탄올 스프레이_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	부품식별표_스티커
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	안전표시_스티커
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	Material TAG_라벨
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	경륜장 입장권_티켓
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	춘천시 경품이벤트_교환권
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	울진케이블카_티켓
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	울진케이블카_티켓
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	울진케이블카_티켓
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	



품명	울진케이블카_티켓
재질	
인쇄 및 후가공	
형태	

# 라벨 신청 체크 리스트

작성일자 :

주문자 정보	이름		
	회사명		
	연락처	회사	핸드폰
	주소		
	이메일		
라벨 정보	품명 (사용환경)		
	형태	<input type="checkbox"/> 롤 <input type="checkbox"/> 슈트 <input type="checkbox"/> 개별 낱장	
	라벨 형태	<input type="checkbox"/> 기본형 <input type="checkbox"/> 변형 <input type="checkbox"/> 자유형	
	재질	<input type="checkbox"/> 아트지 <input type="checkbox"/> 유포지 <input type="checkbox"/> 감열지 <input type="checkbox"/> 유포감열지 <input type="checkbox"/> 은무 데드롱지	
	라벨 크기	가로	(mm) x 세로 (mm)
	출력 방향	<input type="checkbox"/> 상출 <input type="checkbox"/> 하출 <input type="checkbox"/> 좌출 <input type="checkbox"/> 우출	
	인쇄 도수(별색)		
	코팅	<input type="checkbox"/> 유광 코팅 <input type="checkbox"/> 무광 코팅 <input type="checkbox"/> UV코팅 <input type="checkbox"/> 에폭시	
	점착	<input type="checkbox"/> 기본 <input type="checkbox"/> 강접 <input type="checkbox"/> 리무벌 <input type="checkbox"/> 부분 점착 <input type="checkbox"/> 핫멜트	
	후가공	<input type="checkbox"/> 재봉선 <input type="checkbox"/> 칼선 <input type="checkbox"/> 반칼 <input type="checkbox"/> 금박 <input type="checkbox"/> 은박 <input type="checkbox"/> 컬러박 <input type="checkbox"/> 타공 <input type="checkbox"/> 블랙마크	
	지관	<input type="checkbox"/> 40mm <input type="checkbox"/> 75mm <input type="checkbox"/> 기타 (지름 mm)	
제작 수량			
요청사항			

상담자 :



# CAS

공식홈페이지 : <http://www.cas.co.kr>

본사 : 경기도 양주시 광적면 그루고개로 262 T : 031 820 1100

서울사무소 : 서울 강동구 양재대로 1315(성내동) 카스빌딩 T : 02 2225 3500

\* 제품 이미지는 실물과 다를 수 있으며, 사정에 따라 일부 변경될 수 있습니다.