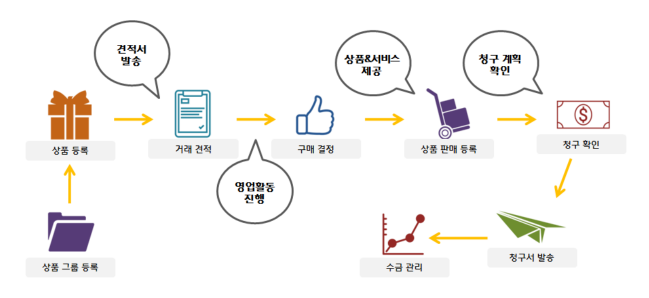
## 상품등록과 청구방법

여러분의 고객은 어떤 상품에 관심을 높게 가지고 있을까요? 어떤 상품이 인기가 없을까요? 한비로 CRM이 제공하는 상품관리 메뉴는 고객들의 관심도 높은 상품과 낮은 상품을 확인하여 어떤 상품에 집중해야 할지 분석 데이터를 제공합니다.

고객의 소비 트렌드는 여러분의 미래 예측 경영에 가장 중요한 데이터입니다.

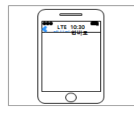


#### | 상품관리 사용하기 |





 $\leftarrow$ 



## 갤럭시 S1

상품그룹	핸드폰
단종여부	아니오
원가	100000
판매가	500000

옵션

옵션명	옵션값	추가원가	추가 판매가
옵션 배송 제품	액정필름	OKRW	OKRW
	이어폰	3000	9000
	케이스	500	6000

청구방법

몇회입금 보증금 주기적입금

판매가 : 고객에게 판매하는 가격을 설정할 수 있습니다. - VAT 포함 가격





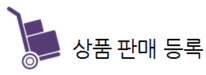
옵션 배송 제품



옵션값	추가원가	추가 판매가
액정필름	OKRW	OKRW
이어폰	3000KRW	9000KRW
케이스	500KRW	6000KRW



판매되는 상품의 다양한 옵션을 등록 및 수정할 수 있습니다.



상품 판매 등록						
백페인 출처						
캠페인을 선택하세요 ▼						
구매날짜						
구매날짜를 선택해주세요 ▼						
<sup>꾸</sup> 매 상품						
구매상품을 선택해주세	네요		▼			
상품목록						
A 31:						
수량 100						
100						
옵션	I					
옵션명	옵션값	추가원가	추가 판매가			
옵션 배송 제품	액정필름	OKRW	OKRW			
	이어폰	3000	9000			
	케이스	500	6000			
		1				
청구방법						
8785						
몇회입금	보증금 고	기적입금				

# 몇회입금 이란?

고객에게 입금 받아야 할 청구액이 횟수로 나뉠 경우 사용합니다.

아래 예시와 같이 건축업일 경우 선수금/중도금/잔금 형태로 총 3회에 걸쳐 입금 받을 경우 사용할 수 있습니다.



## 보증금 이란?

고객에게 예치금을 입금 받아야 할 청구액이 필요할 경우 사용합니다. 아래 예시와 같이 숙박업일 경우 보증금/반환금 형태로 활용할 수 있습니다.



## 주기적 입금이란?

고객에게 주기적으로 입금을 받아야 할 경우 사용합니다.

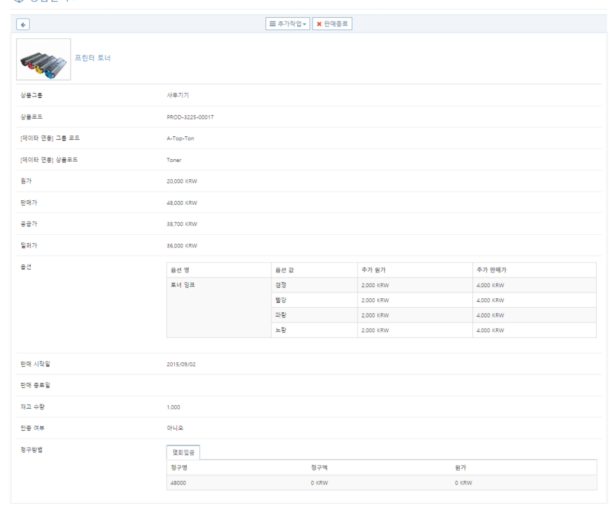
아래 예시와 같이 할부 상품을 판매할 경우 매주/매월/매분기 등으로 사용할 수 있습니다.

# 주기적입금



## | 상품정보 관리 |

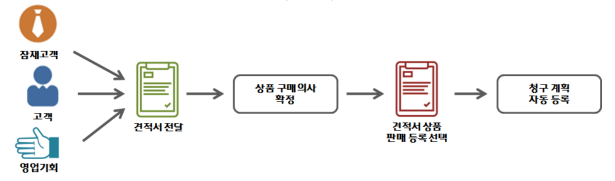
#### ♦ 상품관리 •



각 항목에 맞는 상품을 등록했을 경우 위의 이미지와 같이 표시가 됩니다.

## |청구 등록|

상품을 판매를 등록할 수 있는 곳은 잠재고객 / 고객 / 영업기회에서 가능합니다.



잠재고객 / 고객 / 영업기회 내에서 발송한 견적서에서 컨펌이 될 경우 곧바로 판매 등록을 실행할 수 있습니다. 또한, 판매 등록된 견적서는 자동으로 청구계획에 노출됩니다.

### |청구 방법|

청구 방법에는 '몇회입금' / '보증금' / '주기적입금' 이 있습니다.



\* 청구 방법은 복수 선택이 가능하며, 다양한 형태의 비용 청구가 가능합니다.

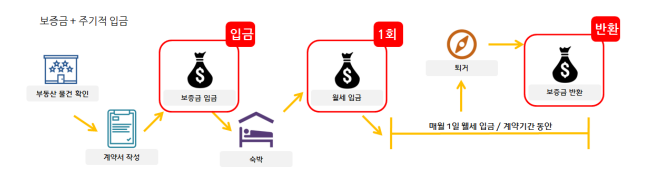
## |복합 청구 설정|

다양한 입금 방식에 맞춰 청구 형태를 설정할 수 있습니다.

보증금 + 주기적 입금



- 1. '보증금'을 체크한 뒤 청구명 / 보증금액 / 원가 / 반환금 / 반환일을 기입합니다.
- 2. '주기적입금'을 체크한 뒤 청구명 / 기간 선택\_1주 / 청구방법\_선불or후불 / 회당 청구액 / 회당 원가를 기입합니다.
- 3. 각 청구에 따른 옵션이 있을 경우 옵션을 지정합니다.
- 4. 각 청구에 따른 수량을 기입합니다. 수량에 따라 청구액이 자동으로 변환됩니다.



몇회입금 + 주기적입금



- 1. '회차입금'을 체크한 뒤 청구명 / 청구액 / 원가 를 기입합니다.
- 2. '주기적입금'을 체크한 뒤 청구명 / 기간 선택\_1주 / 청구방법\_선불or후불 / 회당 청구액 / 회당 원가를 기입합니다.
- 3. 각 청구에 따른 옵션이 있을 경우 옵션을 지정합니다.
- 4. 각 청구에 따른 수량을 기입합니다. 수량에 따라 청구액이 자동으로 변환됩니다.

