



입력자료편 (하)

(개체, 수정, 산차, 유량, 진료, 비육개체)

이 원 구

동진상사 대표

(지난호에 이어서 계속)

5-(우) 진료등록 입력편

♣ (우)진 료 등 록 ♣

K	-진료일자 : 94/01/01	[Esc=↑]
E	-개체번호 : HH-00001	☞ 명 호 : 점박이
Y	-산 차 : 04	☞ 현산차 : 04

♣ 병명 Code 현황 list ♣

◆ 내 용 ◆	CODE	병 명
● 병명코드 : 102	100	유방질환
☞ 질병명 : 유방염	101	괴저성 유방염
● 진료비용 : 20,000(원)	102	유방염
● 매 모 : TT-20cc, ARC-15ml	103	준임상 유방염
우사이동 (1우사-> 3우사)	104	혈 류
장기치료 요구됨	105	유방부종
	106	유두외상
	107	유방화농
	108	건유기 유방염
	109	유두관 폐쇄

[[Enter]]-다음화면 [Esc]-조회종료 ()]

원하는 작업키를 누르세요!

☎ Message F1-입력 F2-수정 F3-삭제 F4-조회 F5-종료 Ⓞ 선택하세요!()

위 그림은 현재 목장에서 관리하고 있는 젖소(우)의 진료현황을 입력하는 프로그램이며, 진료등록을 통해 기간별, 개체별, 병명별 진료현황을 일목 요연하

게 파악할 수 있다. 입력시킬 데이터의 내용은 다음과 같다.

KEY

- 진료일자 : 당일 진료한 일자를 입력한다.
(예) 년/월/일
- 개체번호 : 진료 개체의 번호를 입력한다.
(예) hh-00001
- 산차 : 진료 개체의 산차를 입력한다.

내 용

- 병명코드 : 질병코드를 입력한다.
코드분류 화면 우측에 위치한 "병명 Code 현황 list" 참조.
- ※ "병명 Code 현황 list" 내역보기
Enter : 다음 병명 Code 화면 보기.
Esc : 병명 Code 조회 종료.
- 진료비용 : 진료비용을 입력한다.(단위 : 원)
- 메모 : 처방내용을 입력한다.

6-(우) 개체등록 입력편

마지막으로 비육우 개체등록에 대하여 알아보기로 하겠다.

위 그림은 현재 목장에서 관리하고 있는 비육우 (♂, ♀)의 개체현황을 입력하는 프로그램이다. 젓소 개체등록(우)에서 도태가 된 소들(소코드 : 6-비육전환우 7-폐사우 8-유용판매 9-육용판매)은 비육우쪽으로 자료가 자동으로 넘어오므로, 판매시점까지 자료를 관리하여 주면 된다.

입력시킬 DATA의 내용은 다음과 같다.

KEY

- 개체번호 : 해당 개체의 번호를 입력한다.
(예) BB-00001

내 용

- 소이름 : 등록하고자 하는 젓소의 명칭 또는 애

♣ (우) 비 육 개 체 등 록 ♣

[Esc=↑]

K	
E	-개체번호 : SS-00001
Y	

<ul style="list-style-type: none"> · 소 이 름 : 얼룩이 · 성 별Code : 2 (♂) · 산 차 : 00 · 생 년 월 일 : 93/01/01 · 수 정Code : 1 (인공수정) · 산 지Code : 1 (자체목장) · 혈 통 도 : 아미번호 : 359497 어미번호 : HH-00094 · 구 입 월 일 : 00/00/00 · 구 입 가 격 : 0000000 (원) · 생 시 구 입 : 40 (kg) · 우 군 분 류 : 1-B-2-11 	<ul style="list-style-type: none"> · 도 태 유 무 : Y (Y=yes N-No) · 상 태Code : 9 (유용판매) · 도 태Code : 33 (다리불량) · 도 태 일 자 : 93/12/20 · 도 태 체 중 : 120 (kg) · 매 출 가 격 : 1,250,000 (원) · 거 래 처CD : H-001 [축협] 						
	<table border="1"> <tr> <td>1-kg당 단가</td> <td>10,416 (원)</td> </tr> <tr> <td>2-도태일령</td> <td>353 (일)</td> </tr> <tr> <td>3-일증체량</td> <td>226.62 (g)</td> </tr> </table>	1-kg당 단가	10,416 (원)	2-도태일령	353 (일)	3-일증체량	226.62 (g)
1-kg당 단가	10,416 (원)						
2-도태일령	353 (일)						
3-일증체량	226.62 (g)						

원하는 작업키를 누르세요!

☎ Message F1-입력 F2-수정 F3-삭제 F4-조회 F5-종료 Ⓞ 선택하세요!()

칭, 별명을 입력한다.

- 성별Code : 현 개체의 성별상태를 입력한다.

코드분류 1-♀ 2-♂

- 산차 : 현 산차를 입력한다.(=비육전환우일 경우 우의 최종 산차)

- 생년월일 : 생년월일을 입력한다.

(예) 년/월/일

- 수정Code : 현 개체가 태어날 때 어떠한 수정방법에 의하여 탄생되었는가를 입력한다.

코드분류 1-인공수정 2-자연종부 3-E, T(수정란 이식)

- 산지Code : 현 개체가 태어날 당시의 산지를 입력한다.

코드분류 1-목장 2-국내 3-미국 4-캐나다 5-호주 6-기타

- 혈통도

아버번호 : 현 개체의 아버지 “등록번호”를 입력한다. ※H-181(필립)의 등록번호 -> 1926434

어미번호 : 현 개체의 어미 “개체번호”를 입력한다.

- 구입월일

외부에서 구입하였을 경우 : 구입일자를 입력한다.

(예) 년/월/일

비육 전환우일 경우 (우) : 비육전환일자(=도태일자)를 입력한다.

- 구입가격 : 구입한 소의 가격을 입력한다.(단위 : 원)

- 생시구입체중 : 생시체중 또는 구입체중을 입력한다.(단위 : kg)

우이 도태(유용, 육용판매)일 경우 : 생시체중을 입력한다.

외부에서 구입하였을 경우 : 구입체중을 입력한다.

비육 전환우일 경우(우) : 비육전환일의 체중을 입력한다.

- 우군 Code : 현 개체의 우군코드를 입력한다.

(예 : 9-X-X-99)

- 도태유무 : 도태유무 상태를 입력한다.



※ Y-도태가 안된 소(상태코드 : 0.6)

N-도태가 된 소(상태코드 : 7, 8, 9)

- 상태Code : 소의 현 상태를 입력한다.

코드분류 : 0-비육우 6-비육전환 7-페사우 8-유용판매 9-육용판매

- 도태 Code : 상태 Code에서 따른 도태사유 Code를 입력한다.

코드분류

-페사우 : 11-질병 12-고창증 13-상처 14-독극물 15-자연사 16-기타

-유용판매 : 21-타목장판매 22-품평회

-육용판매 : 31-저능력우 32-성질괴벽 33-다리불량 34-번식장애 35-타목장판매 36-절박 37-유방염 38-유두상처 39-유방불량 40-착유속도 41-포유 42-고창증 43-부제병 44-식음전폐 45-발정지연 46-케토시스 47-후산 48-4위전위 49-호르몬 50-소화기 51-난산 52-유산 53-질병 54-기타

- 도태일자 : 도태된 일자를 입력한다.

(예) 년/월/일

- 도태체중 : 도태체중을 입력한다.(단위 : kg)

- 매출가격 : 도태우의 매출가격을 입력한다.(단위 : 원)

- 거래처코드 : 현 도태우가 어느 거래처로 판매가 되었는지를 입력한다.

※ 거래처 Code가 없을 경우 : “거래처등록”에서 입력 요망.

※ 페사우의 경우 거래처등록에서 “매몰”이라는 항목을 지정하기 바람.

(예) H-100-> ‘매몰’

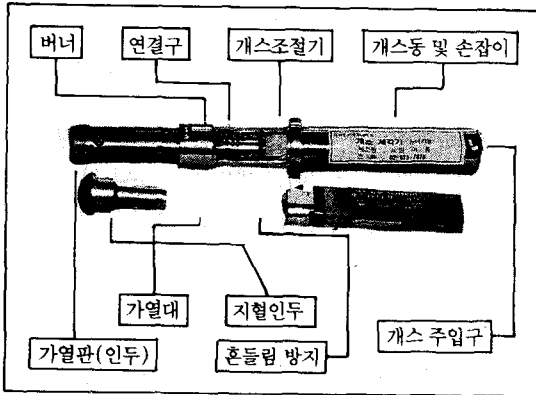
※ 계산공식 (kg당 단가 · 도태일령 · 일당증체량)

공	■ kg당 단가(원) = 매출가격(원) ÷ 도태체중(kg) 도태일령(일)	
	(1) ♀ - 비육전환후 → 판매일 경우 = 도태일자 - 구입월일 (= 비육전환일자)	
	(2) ♀ - 판매(유용, 육용)일 경우 = 도태일자 - 생년월일	
	(3) ♂ - 구입우 → 판매일 경우 = 도태일자 - 구입월일	
식	■ 일증체량(g) (도태체중 - 생시구입체중) × 1,000 (= 비육전환체중)	
	(1) ♀ - 비육전환우 → 판매	
	(2) ♀ - 판매(유용, 육용)	
	(3) ♂ - 구입우 → 판매	
(4) ♀ - 판매(유용, 육용)		
(도태체중 - 생시구입체중) × 1,000 (= 생시체중)		
도태일령(일)		

신상품

가스 제각기 (송아지용)

특허출원 제 21489호



■ 기구특성

1. 사용년한이 반영구적이다. (라이타 가스 재충전함)
2. 작업방법이 용이하고 시간이 절약된다.
3. 송아지 뿔이 1cm 정도 자랄때 까지 사용한다. (적기 1개월령)
4. 뿔나는 부위(생장점)만 지켜주므로 출혈도 없고 구멍도 뚫리지 않아 스트레스를 덜 받는다.
5. 가열후 2~3분후에 작업할 수 있다. (600℃)

6. 수입품에 비해 가격이 매우 저렴하다.

7. 큰뿔 자른후 지혈인두로 교체 사용할 수 있다. (지혈인두포함가격 6만원)

■ 사용방법

가스 주입구에 라이타 가스를 주입(1회 주입으로 5두 이상 제각)한 후 개스조절기를 열어 가열대에 불을 붙임. 약 2분후 인두가 600℃ 정도가 된 후 사용함. 지혈인두 사용시는 제각인두를 빼고 그 자리에 조립하여 사용함.

■ 신청방법

온라인 은행구좌에 입금후 물품발송 (입금후 전화요망)

온라인 구좌 : 우체국 : 011809 - 0195128 - 12

축협 : 044 - 13 - 12799 - 516

예금인 : 이 양 선

■ 연락처

주소 : 서울 종로구 송인 2동 685 (2층)

전화 : (02) 923 - 7878 (오후 1시 ~ 9시)

922 - 8013 (오전)

공급사 : 한아름사