

땅속 작물 수확기 (주)대신에이씨엠 (구,대신종합농기계)

트랙터용 땅속 작물수확기



DS-1400T3,DS-1500T3,DS-1600T3,DS-1800T3
(마늘,양파,감자,고구마 수확기)

- 2중 진동방식으로 부하가 적고 여러가지 구근작물 수확이 가능
- 비닐이 씌워져 있는 작물 수확시 1차 앞날이 비닐을 들어주거나 찢어주며,2차 뒷날이 흙과 작물을 분리합니다.



DS-700TS(고구마 수확기)

- 진동방식으로 부하가 적고 여러가지 구근작물 수확이 가능
- 좌,우 이동식으로 트랙터폭이 맞지 않더라도 작업이 가능
- 원판이 부착되어 있어 고구마 줄기 절단이 가능
- 작물에 따라 선별채 교환 사용이 가능



DSA-1200C,DSA-1300C,DSA-1400C,
DSA-1500C,DSA-1600C(마늘수확기)

- 채살이 전후 진동방식으로 앞 부분에 작물이 쌓이지 않고 배출이 양호.
- 마늘 줄기가 제거된 마늘 수확에 용이.
- 고무롤러 이송방식으로 작물의 손상이 적고 흙 털림이 양호.
- 수확된 작물을 수집이 용이하도록 두둑의 중앙으로 모아줌.



DSA-650G,DSA-1000G.DSA-1300G,DSA-1400G
(체인이송식) (新製品)

- 이송 체인봉에 고무 코팅을 하여 작물의 손상을 방지합니다.
- 반전 원판 날 부착으로 수확 작업시 줄기 걸림 현상을 최소화함.



경운기용 땅속 작물 수확기



DS-650(고구마,감자 수확기)

- 굴취부가 진동방식으로 부하가 적음
- 전진 굴취작업으로 운전이 편리하고 작물 손상 위험 없음
- 미륵바퀴 상,하 조절이 가능하여 작물에 따라 깊이 조절 가능
- 취급 조작 및 탈,부착이 간단하고 내구성이 강하게 설계



DS-1350(마늘,양파 수확기)

- 굴취부가 진동방식으로 부하가 적음
- 전진 굴취작업으로 운전이 편리하고 작물 손상 위험 없음
- 미륵바퀴 상,하 조절이 가능하여 작물에 따라 깊이 조절 가능
- 취급 조작 및 탈,부착이 간단하고 내구성이 강하게 설계



농민을 대신하는 (주)대신에이씨엠

(구,대신종합농기계)

시금치(야채) 수확기 (新製品)



DSA-1S(무한궤도형 보행 자주식 시금치(야채)수확기)

- 수확,이송,수집 일괄형 시금치(야채)수확기
- 모든 조작을 무선 리모콘으로 조작.



트랙터용 제초기



DS-1200T,DS-1500T(제초 및 줄기파쇄겸용)

- 고구마,감자 수확전 줄기제거 작업 및 과수원 제초작업
- 고랑과 고랑사이의 바닥에 깔려 있는 줄기까지 파쇄가 가능
- 고랑줄기 파쇄 플렌지날 탈,부착 및 폭 조절이 가능



마늘줄기 파쇄기



DSA-1300F,DSA-1500F(마늘 줄기 파쇄)

- 트랙터 부착형으로 2단계 구조로 마늘줄기가 완전히 파쇄됩니다.
- 마늘 줄기의 절단 높이를 조절할 수 있습니다.



경운기용 제초기



DS-700(제초 및 줄기파쇄)

- 과수원 및 밭작물 제초작업에 용이
- 동력전달이 기어 맞물림 타입으로 고장율이 적고 역회전방식
- 두둑의 높이에 상관없이 일정하게 작업가능(드림장착)



농용 파이프 밴딩 성형기 (新製品)



DSA-3B,DSA-3B2(하우스 파이프 22,25,32mm)

- 엔진이 부착된 무한궤도형 보행 자주식으로 어느 곳에서든 하우스 파이프 밴딩 작업이 가능.
- 상,하차가 용이하여 밴딩작업은 유압식,전기 모터식 두가지 작업이 가능
(전기가 없는 곳에서는 엔진 유압으로,전기가 있는 곳에서는 전기모터로 작업 가능)
- 3가지 규격의 파이프를 밴딩 롤러 교환없이 작업이 가능.

소형트랙터 및 승용관리기용 휴립복토기



DS-800E,DS-900E

- 좌,우 이동식으로 고랑폭이 좁게 가능.
- 소형트랙터 및 승용관리기 부착형으로 관리기 대용이 가능
- 등근두둑, 평 두둑 작업이 가능하여 두둑 폭 조절이 가능

