

기입예

이름은 풀네임으로
기입해 주십시오.

Fax this to Doogang Corporation
Fax: 02-6092-4552 E-mail : arc10@hanmail.net

Date: / /

Perfect-navi 슬라이드 유닛 플레턴 사용 제작사양서

Contact person

의뢰 받은 **Perfect-navi 슬라이드 유닛** 사양에 대해서 확인할 것들이 있습니다.
 각 항목에 체크 및 기입하시고 회신해 주십시오.

발로 밟는 스위치를
한순간만 눌렀을 때

1. 바로 가압이 해제된다.
→ 통전에서 자기보유
2. 가압이 해제되지 않는다.
→ 초기가압에서 자기보유

1) 상사				2) END USER			
회사명	무 역 명			회사명	회 사 명		
부서명	부서명	직함	직함	부서명	부서명	직함	직함
성함	성과 이름	직통TEL	XXX-XXXX-XXXX	성함	성과 이름	직통TEL	XXX-XXXX-XXXX
		직통FAX	XXX-XXXX-XXXX			직통FAX	XXX-XXXX-XXXX

- 3) 전원주파수는 50Hz 60Hz
- 4) 스포트용접기 메이커명 (**메이커명**)
- 5) 스퀴즈시간 (**20** 싸이클)
- 6) 넷트송급방법 휘더로 송급 손으로 셋트
- 7) 넷트휘-더 메이커명 (**메이커명**)
- 8) 급배수호스 ONE TOUCH 계수 L형 호스구찌
- 9) 에어배관 휘더측으로부터 배관 1차측으로부터 배관

⚠

- 용접기 기동 자기보유를 "통전에서 자기보유"에 설정해 주십시오.
- 상부팀에 가이드핀을 위한 구멍이 필요합니다.
- 넷트샘플을 각 5개 지급하여 주십시오.

지금받은 너트에 맞게
제작하겠습니다.

넷트의 형상


사각


육각


원형

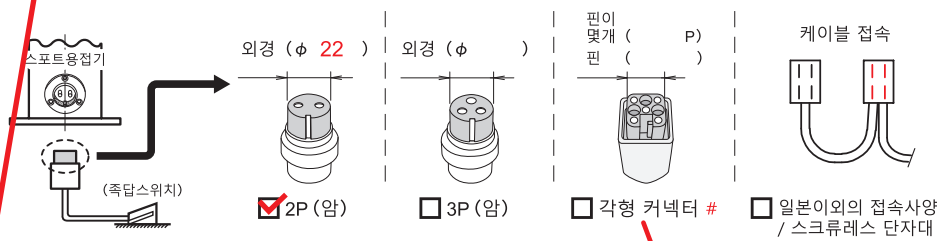

T형


후렌지형


봉지형

10) 1 번째 사양	11) 2 번째 사양	12) 3 번째 사양
· 넷트사이즈 (M 6) · 넷트의 형상 <input checked="" type="checkbox"/> 사각 <input type="checkbox"/> 육각 <input type="checkbox"/> 원형 <input type="checkbox"/> 후렌지형 <input type="checkbox"/> T형 <input type="checkbox"/> 봉지형 <input type="checkbox"/> 기타() · 워크구멍경 ϕ 및 판두께 t 판두께 t 구멍경 ϕ · (ϕ 7)(t 1.6) · (ϕ)(t) · (ϕ)(t)	· 넷트사이즈 (M 8) · 넷트의 형상 <input checked="" type="checkbox"/> 사각 <input type="checkbox"/> 육각 <input type="checkbox"/> 원형 <input type="checkbox"/> 후렌지형 <input type="checkbox"/> T형 <input type="checkbox"/> 봉지형 <input type="checkbox"/> 기타() · 워크구멍경 ϕ 및 판두께 t 판두께 t 구멍경 ϕ · (ϕ 9)(t 1.2) · (ϕ)(t) · (ϕ)(t)	· 넷트사이즈 (M) · 넷트의 형상 <input type="checkbox"/> 사각 <input type="checkbox"/> 육각 <input type="checkbox"/> 원형 <input type="checkbox"/> 후렌지형 <input type="checkbox"/> T형 <input type="checkbox"/> 봉지형 <input type="checkbox"/> 기타() · 워크구멍경 ϕ 및 판두께 t 판두께 t 구멍경 ϕ · (ϕ)(t) · (ϕ)(t) · (ϕ)(t)

13) 사용중 발로 밟는 스위치(또는 피더용접기 간의 커넥터) 메타콘 모양과 핀 개수
 # 수작업타입 컨트롤러를 사용할 경우에만 기입해 주십시오.



각형 커넥터를 선택한 경우 기동신호확인을 위해 사진과 전기도면을 첨부해 주세요.

19 기타불명한점이 있으시면 연락주십시오. E-mail : arc10@hanmail.net Fax: 02-6092-4552



용접기 하부를 확인해
주십시오.
피더를 사용할 경우는
피더와 용접기를 연결
하는 커넥터를 확인해
주십시오.



커넥터 크기와 핀 개수
가 보이기 쉽게 촬영해
주십시오.