

부록

PMI 볼스크류 기술자료표

날짜 :







회사명칭:	주소 :	
전화번호:		
팩스번호:	나라 :	
기종 :	접수주소 :	
축 :	납기 :	수량 :

1	규격선택			
	A. 스크류 방향 : <input type="checkbox"/> 왼쪽 <input type="checkbox"/> 오른쪽 스크류 수(1~4) :			
	B. 스크류 외경 :	리드 :	불열수 :	
	C. 스크류 기장 :	스크류 총기장 :	정도등급 :	
D. 너트형식 : <input type="checkbox"/> 미니추어 <input type="checkbox"/> 앤드 디플렉터 <input type="checkbox"/> 외부순환 <input type="checkbox"/> 내부순환 <input type="checkbox"/> 고리드 <input type="checkbox"/> 고하중 <input type="checkbox"/> 앤드캡				
2	하중 조건			
	A. 최대 운행길이 :	mm 모터최대회전속도 :	r.p.m 모터규격 : kw	
	B. 스크류 조립방향 : <input type="checkbox"/> 수직 <input type="checkbox"/> 수평 <input type="checkbox"/> 경사 경사각도 :	지지거리 :	mm	
	C. 가감속도시간 :	S 가속도 :	m/s ² 최대고속도 :	m/min
	D. 소요수명 :	$\times 10^6$ revs	km	hr
	E. 축방향하중 :			
	하중 :	kgf 회전수 :	mm/min 사용시간 :	비율(%)
	하중 :	kgf 회전수 :	mm/min 사용시간 :	비율(%)
	하중 :	kgf 회전수 :	mm/min 사용시간 :	비율(%)
	F. 최대축방향 하중 :	kgf		
G. 작업대하중 :	kg 작업물체 무게 :	kg		
H. 리드면 형식 : <input type="checkbox"/> 볼리니어가이드 <input type="checkbox"/> 롤러리니어가이드 <input type="checkbox"/> 리니어가이드				
I. 지지방식 : <input type="checkbox"/> 고정-고정 <input type="checkbox"/> 고정-지지 <input type="checkbox"/> 고정-자유 <input type="checkbox"/> 지지-지지				
3	리드정도, 축방향간격			
	A. 누적리드목표치(T) :	mm		
	B. 고정정밀도 :	mm(무하중) 반복정밀도 :	mm(무하중)	
	C. 예압력 :	kgf (예압도크 :	kgf/cm)	
	D. 축방향간격 :	mm(무하중)		
E. 너트강성 :	kgf/ μ m			
4	기타			
	A. 윤활오일 :	윤활제 :	기타 :	
	B. 사용온도범위 :	<input type="checkbox"/> °C <input type="checkbox"/> °F		
C. 특수상황 :				

본 카다로그 내용에서 규격은 변경될 수 있으며 개별 통보하지는 않습니다. 다른 요청사항이 있으시면 당사 영업팀과 연락을 하여 주시기 바랍니다.

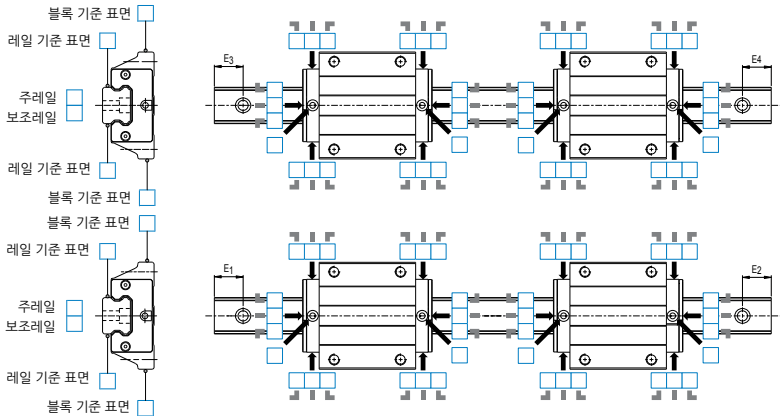
PMI리니어 가이드웨이 신청서

날짜 :

상호 :								주소 :
전화번호 :								
팩스번호 :								기계 타입 :
담당자 :								그림 번호 :
설치 방향							<input type="checkbox"/> 타입	
블록 타입	<input type="checkbox"/> H타입	<input type="checkbox"/> R타입	<input type="checkbox"/> V타입	<input type="checkbox"/> K타입	<input type="checkbox"/> T타입	<input type="checkbox"/> RV타입	<input type="checkbox"/> 타입	
블록 크기								
블록 번호	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 기타 :							
방진	<input type="checkbox"/> 기호 비사용 <input type="checkbox"/> UU <input type="checkbox"/> SS <input type="checkbox"/> ZZ <input type="checkbox"/> DD <input type="checkbox"/> KK <input type="checkbox"/> LL <input type="checkbox"/> RR							
레일 보호	<input type="checkbox"/> 기호 비사용 <input type="checkbox"/> CC <input type="checkbox"/> MC <input type="checkbox"/> MD							
예압 등급	<input type="checkbox"/> FZ <input type="checkbox"/> FC <input type="checkbox"/> F0 <input type="checkbox"/> F1 <input type="checkbox"/> F2							
레일 타입	<input type="checkbox"/> 카운터 보어 (R타입) <input type="checkbox"/> 카운터보어 (U 타입) <input type="checkbox"/> 탭홀 (T 타입)							
레일 길이 & 간격	길이 : E1 : E2 : E3 : E4 :							
정도 등급	<input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> SP <input type="checkbox"/> UP							
축별 레일	<input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 기타 :							
윤활 타입	<input type="checkbox"/> 그리스 <input type="checkbox"/> 오일							
윤활 장치	<input type="checkbox"/> 그리스 주입 니플 (코드:) <input type="checkbox"/> 오일 배관이음 (코드:)							
사양 전체 코드								
요구 수량								

기준면&윤활 위치

윤활 위치 및 방향



명시하지 않은 경우 PMI 기준을 따릅니다. 기타 특별한 요구사항이 있는 경우 당사로 연락 부탁드립니다. 본 카탈로그의 사양은 별도의 통지 없이 변경할 수 있습니다