

L20000~ 번지를 이용한 "보간 이송 소수점 단위 속도 지령"

APPLICATION REPORT

App06 _19_11_20

1. 적용 OS

☞ VER 001.28.11 / Date: 2019-11-20 이후 제품

2. "보간 이송(G01, G02..) 시" 소수 값 저장이 가능한 "L20000~L20199"번지를 이용하여 "소수점 단위 속도 지령" 기능 추가

3. MC 프로그램

예		
1	L20000 = L100/100 G01 X100 FL20000	<p>☞ 사용자가 "Tuch Panel/ PLC" 등을 이용하여 L100 변수에 "12345"를 저장 하면 G01 실행 시 보간 이송 속도는 "123.45 mm/min"이 됩니다.</p> <p>☞ 단"L20000 ~ L20199" 번지를 사용해야 합니다.</p> <p>☞ 터치 패널 또는 PLC 통신을 이용하여 "L20000 ~ L20199"에 소수 값을 직접 저장 할 수 없습니다.</p>