



내전압용 절연장갑

안전한 보호구 착용 길잡이

사용자의 작업 환경, 최대사용전압 및 신체조건 등에 적합한 내전압용 절연장갑을 선택하여야 하며, “KCs 인증마크”를 꼭! 확인해야 합니다.

내전압용 절연장갑



안전인증(KCs) 표시

한국산업안전보건공단 인증필

안전인증품목 : 내전압용 절연장갑

형식·모델명 : XXXX

용량·등급 : XXXX

안전인증번호 : ** - AV*CS - ****

제조연월 : 20** . ** . **

제조사명 : (주)XXXX



✓ **KCs 인증을 꼭 확인하세요!**
 ➔ 자세한 내용은 산업안전보건인증원 홈페이지(<http://kosha.or.kr/oshci>)에서 확인

내전압용 절연장갑의 등급

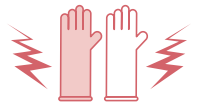
등급	최대사용전압		등급별 색상	
	교류(V, 실효값)	직류(V)		
00	500	750	갈색	
0	1,000	1,500	빨강색	
1	7,500	11,250	흰색	
2	17,000	25,500	노랑색	
3	26,500	39,750	녹색	
4	36,000	54,000	등색	

구매, 사용 지침

1. 안전인증표시의 용량·등급을 확인하고, 반드시 안전인증을 득한 제품을 사용합니다.

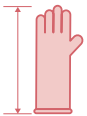


2. 내전압용 절연장갑은 안전인증표시 외에 등급별 사용전압, 등급별 색상 등의 표시사항을 확인하고 선택합니다.

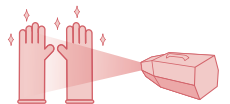


3. 내전압용 절연장갑은 등급별 표준길이가 규정되어있습니다. 신체조건 및 작업환경 등 사용자에게 적합한 내전압용 절연장갑을 사용하시기 바랍니다.

* 00등급 : 270 및 360mm, 0등급 : 270, 360, 410 및 460mm, 1, 2, 3등급 : 360, 410 및 460mm, 4등급 : 410 및 460mm



4. 내전압용 절연장갑은 유류, 휘발용제, 산·알칼리 등에 취약하므로 접촉 시 세척 및 성능확인 등을 실시한 후 사용합니다.



5. 내전압용 절연장갑은 고무로 제조하여야 하며 핀홀(Pin Hole), 균열, 기포 등의 물리적인 변형 발생 시 사용해서는 안됩니다.



6. 내전압용 절연장갑을 임의로 변경하면 안전성능이 확보되지 않습니다. 인증 받은 제품 그대로 사용하시기 바랍니다.



7. 제품사용 전 제조사가 제공하는 해당제품의 「사용방법설명서」를 반드시 확인하시기 바랍니다.



KCs 인증제품, 정확하고 바르게 사용하여 여러분의 안전을 지키세요!