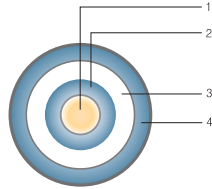


# PGB

내열유리사편조배선 / Heat-Resistant PVC Insulated Glass Fiber Braided PVC Sheathed Cable



1. 도 체  
2. PVC 절연  
3. 내열유리사 편조  
4. PVC 시스

1. Conductor  
2. PVC Insulation  
3. Glass-Fiber Braiding  
4. PVC Sheath

## 적용범위

조명기기, 모터리드, 사무용 기기 등의 내부배선 및 각종 전열기기등 의 기기 내 배선, 주방기기, 난방기기 등의 배선.

## 구 조

1. 도 체 : 전기용 연동선
2. 절연체 : 내열 PVC
3. 절연체 : 유리사 편조
4. 시 즈 : 내열 PVC

## 색 상 : 백색

## 제품인증 : Q-마크

## APPLICATION

Internal wiring of illumination equipment, motor lead, stationary. Internal wiring of Electric heating appliance. Wiring of household appliance.

## CONSTRUCTION

1. CONDUCTOR : Bunch Stranded Annealed Copper.
2. INSULATION : Heat-Resistant PVC
3. INSULATION : Glass-Fiber Braiding
4. SHEATH : Heat-Resistant PVC

## COLOR : White

## CERTIFICATE : Q - Mark

도 체 Conductor			PVC 절연두께 PVC Insulation Thickness (mm)	유리사편조두께 Glass-Fiber Braided Insulation Thickness (mm)	PVC 시스두께 PVC Sheath Thickness (mm)	완성 외경 Mean Overall Diameter (mm)	내열온도 Heat Resistance (℃)	시험전압 Test Voltage (KV)	표준길이 Standard Length (m)
공칭단면적 Nominal Sectional Area (mm <sup>2</sup> )	최대소선경 Maximum Diameter of Wire (mm)	외경(약) Approx. Diameter (mm)							
0.75	0.21	1.1	0.5	0.3	0.30	3.3 ±0.3	120	2.0	200
1.0	0.21	1.3	0.5	0.3	0.30	3.5 ±0.3			
1.5	0.26	1.5	0.6	0.3	0.35	4.0 ±0.3			
2.5	0.26	2.0	0.7	0.3	0.40	4.8 ±0.3			
4	0.31	2.5	0.75	0.3	0.40	5.4 ±0.3			
6	0.31	3.1	0.75	0.3	0.40	6.0 ±0.3	120	2.0	100
10	0.41	4.5	1.0	0.3	0.45	7.6 ±0.3			
16	0.41	5.8	1.0	0.3	0.90	10.0 ±0.5			
25	0.41	7.0	1.2	0.3	1.0	11.8 ±0.5			
35	0.41	8.3	1.2	0.3	1.0	13.0 ±0.5			