

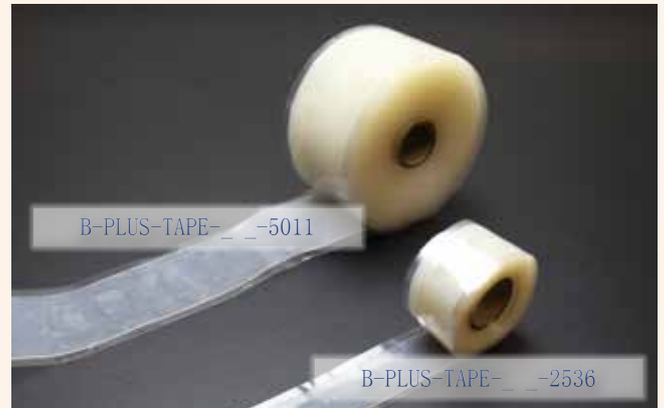
适用于焊接线等恶劣环境下的防护 B&PLUS 强力推荐防护硅胶带 / RESCUE TAPE

作为焊装现场使用的机器设备防护手段具备耐用特质。

■ 特长

具有收缩性，可与同为硅橡胶材质的物质直接粘连（不需要粘合剂或密封带）。

卓越的耐用、耐热、耐寒、防水、隔离空气性能，使用时不需要胶粘。



■ 使用例

利用产品自身的粘性，简单地缠绕在电缆和连接器上，就可以用来防护焊接火星并可以使电缆耐热达 260 度。

防范焊接火星措施。

电气，配管，修理工程。



防水和隔离空气措施。

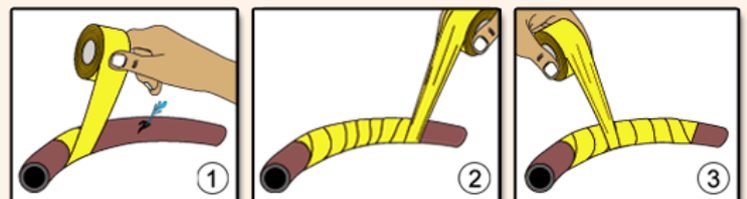
电气绝缘措施。



■ 规格

无色透明	B-PLUS-TAPE-CL-2536	B-PLUS-TAPE-CL-5011
型号 白	B-PLUS-TAPE-WH-2536	---
黑	B-PLUS-TAPE-BK-2536	---
外形尺寸	幅 2.5cm x 长 3.65m 厚 0.5mm	幅 5cm x 长 11m 厚 0.76mm
测量温度范围	-65...260℃	
绝缘强度	400V/1mil 厚 (15748V/mm 厚)	
吸湿率	3%	
伸缩率	300%	
外壳材料	硅橡胶	

使用方法



① 剥去保护胶带，充分拉长硅胶后再缠绕电缆等。
② 缠绕时请重叠覆盖约 1/2 幅宽的硅胶。
③ 进行简单缠绕后，硅胶能很快紧密附着在电缆等物质上。

Wireless Power Supply by
B & PLUS K.K.

Mail : bp-tech@b-plus-kk.jp
Web : http://www.b-plus-kk.jp

■ 规格如有变动，恕不另行通知。