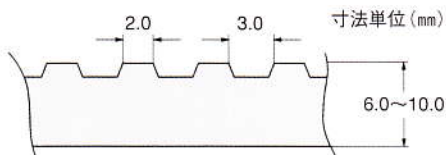
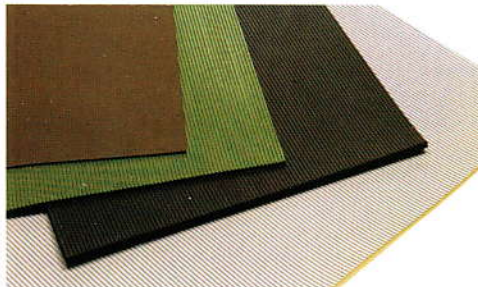


フロシキシールド

各種の形状の充電部の被覆用として広く使用できます。
(使用電圧7,000V以下・試験電圧20,000V/1分間)

商品コード	型式品番	仕様 (mm) 縦×横	重量 (g)
02080004	YS-206-01-01	600× 750	1,250
02080005	YS-206-01-02	750×1,000	2,420
02080006	YS-206-01-03	910× 910	3,150



耐電ゴムシート

配電室、電気工事現場などの絶縁用ゴム板として広汎な用途に使用できます。
(使用電圧7,000V以下・試験電圧20,000V/1分間)

商品コード	型式品番	仕様 (mm) (厚さ)	色	重量 (g/1㎡)	巻数 (M)	備 考
02070001	YS-231-01-01	3	茶	4,500	20	平布目付
02070002	YS-231-02-01	6	茶	9,000	10	平布目付
02070003	YS-231-02-04	6	緑	8,500	10	B山
02070008	YS-230-23-21	6	黒	9,000	10	平板
02070004	YS-231-03-02	10	黒	14,000	10	B山
02070020	YS-234-17-31	10	青	15,000	10	B山
02070018	YS-234-17-41	10	緑	15,000	10	B山/東京本社取り扱い品
02070022	YS-230-27-21	10	黒	15,000	10	平板

低圧透明ポリウレタンシート (300V以下用)

300V以下の絶縁養生で作業者の安全を守ります。

商品コード	型式品番	仕様	重量 (g)	色
02110139	—	幅1m×長さ10m×厚み0.3mm	5,500	透明

★重量：紙管、離形紙を除くと3.8kgです。

性能

項目	性能
耐電圧	1000V 1分間に耐えること
引張強さ	40MPa 以上
伸び	300% 以上
引裂強さ	100KN/m 以上

- ① ポリウレタン樹脂を使用することにより、薄くしなやかで且つ貫通に対して強い製品に仕上がっております。
- ② 適当なサイズにカットして使用することができます。
(シートにマスキングがあり、カットがしやすくなっております。)
- ③ シートの色は透明なので、養生内部が視認できます。

