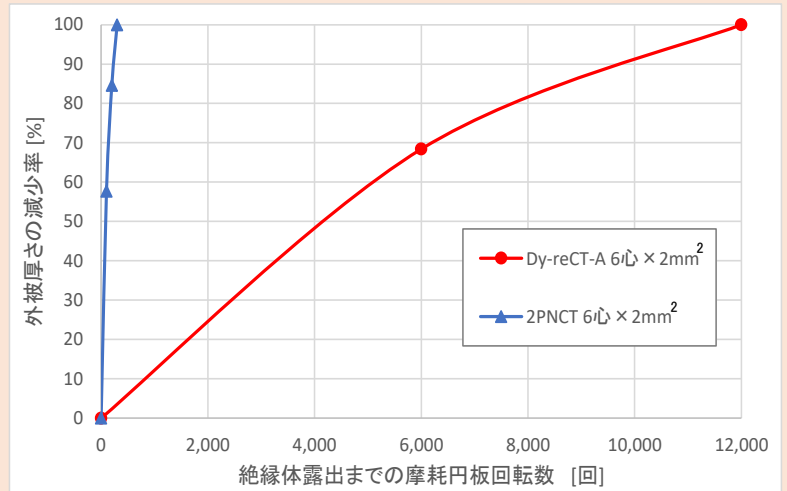
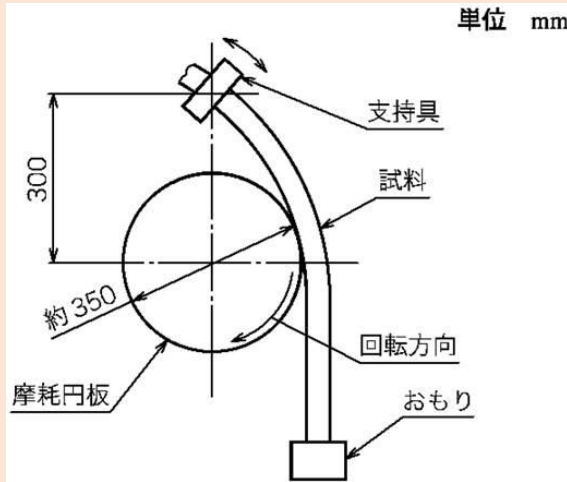


摩耗試験

Dy-reCT-A、2PNCTについて、JIS C 3005 4.29「摩耗」に基づく摩耗試験を実施。試料が円板の円周に接触した状態で、おもりの重力と同じ方向に毎分約60回で回転させ、試験回数毎にケーブルシースの摩耗量を測定。

図1 摩耗試験状況(JIS C 3005より)



※おもり: 2kgf

(試験結果) 摩耗輪の回転数-毎シース厚摩耗量 (mm)

品名	0	100回	200回	300回	6,000回	12,000回
2PNCT 6 × 2mm <sup>2</sup>	0	1.5mm	2.2mm	2.6mm	-	-
Dy-reCT-A 6 × 2mm <sup>2</sup>	0	-	-	-	1.3mm	1.9mm

摩耗による絶縁体露出・導体露出は地絡事故につながる可能性があります。  
Dy-reCT-Aは摩耗を大幅に抑制することができます！