

2020年 1月 14日

大日本塗料株式会社 御中

中部電力株式会社
電力NWカンパニー
送変電技術センター 技術グループ
グループ長 石川 靖久

送電鉄塔用認定塗料 判定通知書

2019年3月に申請のありました塗料について、下記のとおり判定しましたので通知いたします。

記

○塗料

塗料メーカー	大日本塗料株式会社
層数	2層塗り
工法	刷毛塗り
塗料	<p>〔上塗り〕</p> <p>○ソーデントップDUAL※ (申請時：ソーデントップDUAL (仮) ※) 成分：アクリル変性アルキド樹脂 所要塗膜厚 (WET) : 125 μm 所要塗膜厚 (DRY) : 50 μm</p> <p>〔下塗り〕</p> <p>○ソーデントップDUAL※ (申請時：ソーデントップDUAL (仮) ※) 成分：アクリル変性アルキド樹脂 所要塗膜厚 (WET) : 125 μm 所要塗膜厚 (DRY) : 50 μm</p>

※申請時はメーカーにて塗料名の商標権が未確認であったことから「ソーデントップDUAL (仮)」として申請を受けたが、商標権に問題がないことを確認したため「ソーデントップDUAL」に変更したいとの要望を受け、塗料名を変更した。

○送電鉄塔用認定塗料 判定結果

合格	不合格
----	-----

○その他

塗料成分・性能の変更、製造ラインの変更等が生じた場合は、当社への報告後に再度塗料認定試験の実施を願います。

以上