

成績書

工試第 5— 566号
平成 30年 6月 29日

依頼者
株式会社 ユニコン 殿

石川県工業試験場長



提出された試料について、分析、試験、測定した結果は、下記のとおりです。

提出試料名	黒中、黒強、黒弱、白、黒強バーコード
試験方法	JIS Z 2371「塩水噴霧試験方法」のキャス試験に準じた*
試験装置	キャス試験装置 CAP-90V-2 (スガ試験機製)
試験条件	1)塩化ナトリウムの濃度 50g/L、2)pH3.0、3)噴霧量 1.5mL/80cm ² /h、 4)温度 (試験槽 50℃、塩水タンク 50℃、空気飽和容器 63℃) 5)圧縮空気圧力 100kPa、6)塩化銅(Ⅱ)二水和物濃度 0.25g/L
試験時間	8時間 (*ただし、適宜、噴霧を止めて様子を確認した)
試験結果	2頁のとおりである。 —以下余白—

試験担当者 上村 彰宏、宗本 隆志