

混合テスト報告書

〇〇化学株式会社 様

2023 年 4 月 1 日 気温 20 度 湿度 50 %

株式会社 **グテックス**

機種	NS-P-S 混合量 150L	使用部品	カットパドル(標準) 2枚
商品名	乾燥剤(粉+液体)	目的・方法	混合時間10分行い検証する

原料	工程	条件・所見・備考
----	----	----------

A粉末 kg → 投入

アルコール kg → 投入

サラサラとした白い粉 かさ比重0.2Kg/L

A粉末の中央を掘り、そこにアルコールを注ぐ
その上にA粉末を被せフタをする



混合 5分

【運転条件 20rpm 交互 30秒 60Hz揺動 45度～ -45度】
アルコールを吸収し始めているが、まだダマ、付着がある



混合 15分 +10分

【運転条件 20rpm 交互 30秒 60Hz揺動 45度～ -45度】
アルコールを吸収し粉末はサラサラ、ダマや付着も無くなった



排出