

試験報告書

株式会社 ユー・イー・エス
品質管理室
担当：杉本 渉
TEL:0739-47-6470

【検体】

SDGs ペレット炭 SDG-7

試験者



【試験項目】

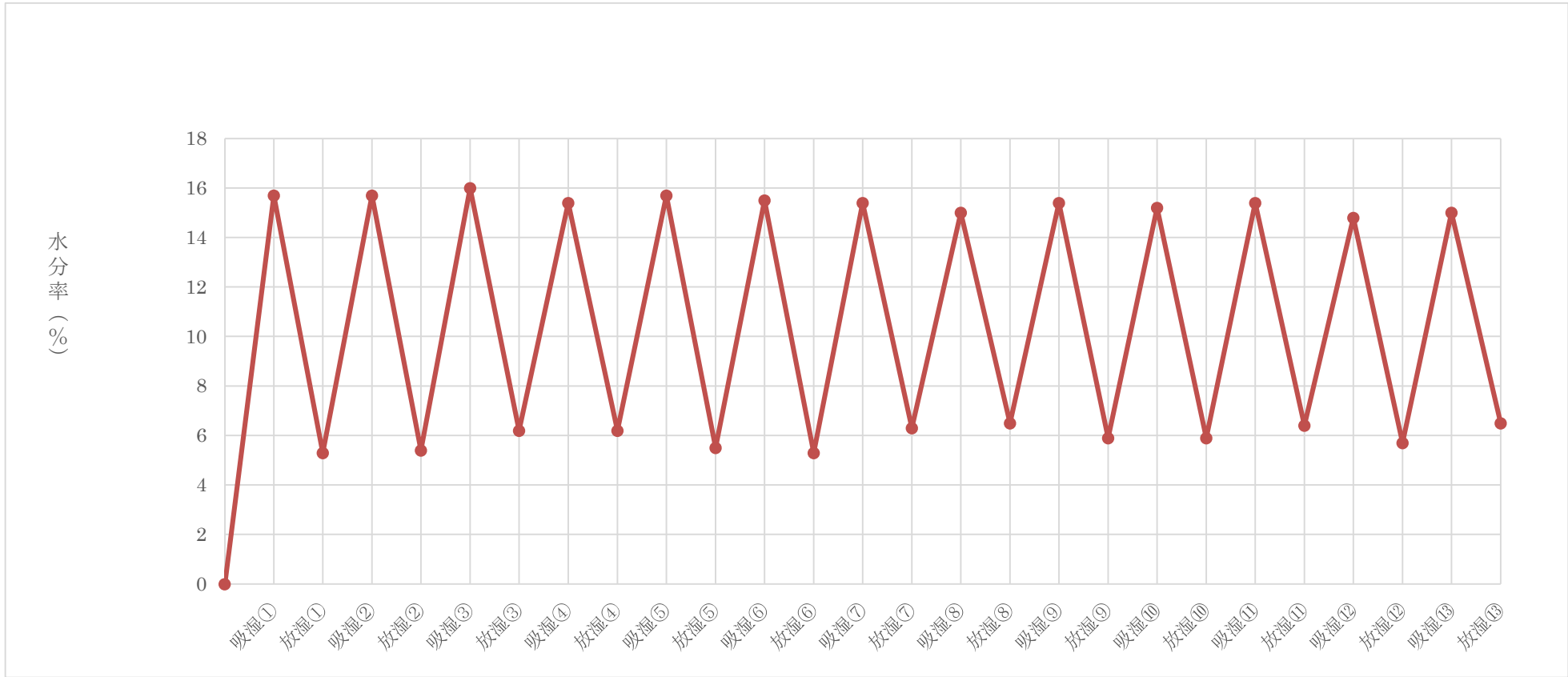
吸放湿試験

【試験概要】

試料各 10g を 20℃、湿度 50% で 48 時間静置して平衡にさせ、20℃、湿度 90% の水槽に入れて 24 時間後の吸湿率を測定。次に 20℃、湿度 20% に試験体を移動させ、24 時間後の放湿率を測定した。上記作業を 13 サイクル繰り返した。

【試験結果】

回数	水分率 (%)	
	吸湿時	放湿時
1	15.7	5.3
2	15.7	5.4
3	16.0	6.2
4	15.4	6.2
5	15.7	5.5
6	15.5	5.3
7	15.4	6.3
8	15.0	6.5
9	15.4	5.9
10	15.2	5.9
11	15.4	6.4
12	14.8	5.7
13	15.0	6.5



以上

本報告書に記載の試験結果は供試々料に対するものであり、荷口(小ロット)全体の品質を報告するものではありません