

本証明書の全部または一部の無断
転載転用を固くお断りします。

JSTIIF

No. TB-09-040831-2

(1)

試験証明書

依頼者 有限会社 ヨガワークス
品名 ワッフルヨガラゲ
試験項目 吸水速度 ほか

平成 22 年 3 月 3 日付で当所に提出された試料の試験結果は、下記の通りであることを
証明します。

平成 22 年 3 月 17 日

財団法人 日本化学繊維
東京



記

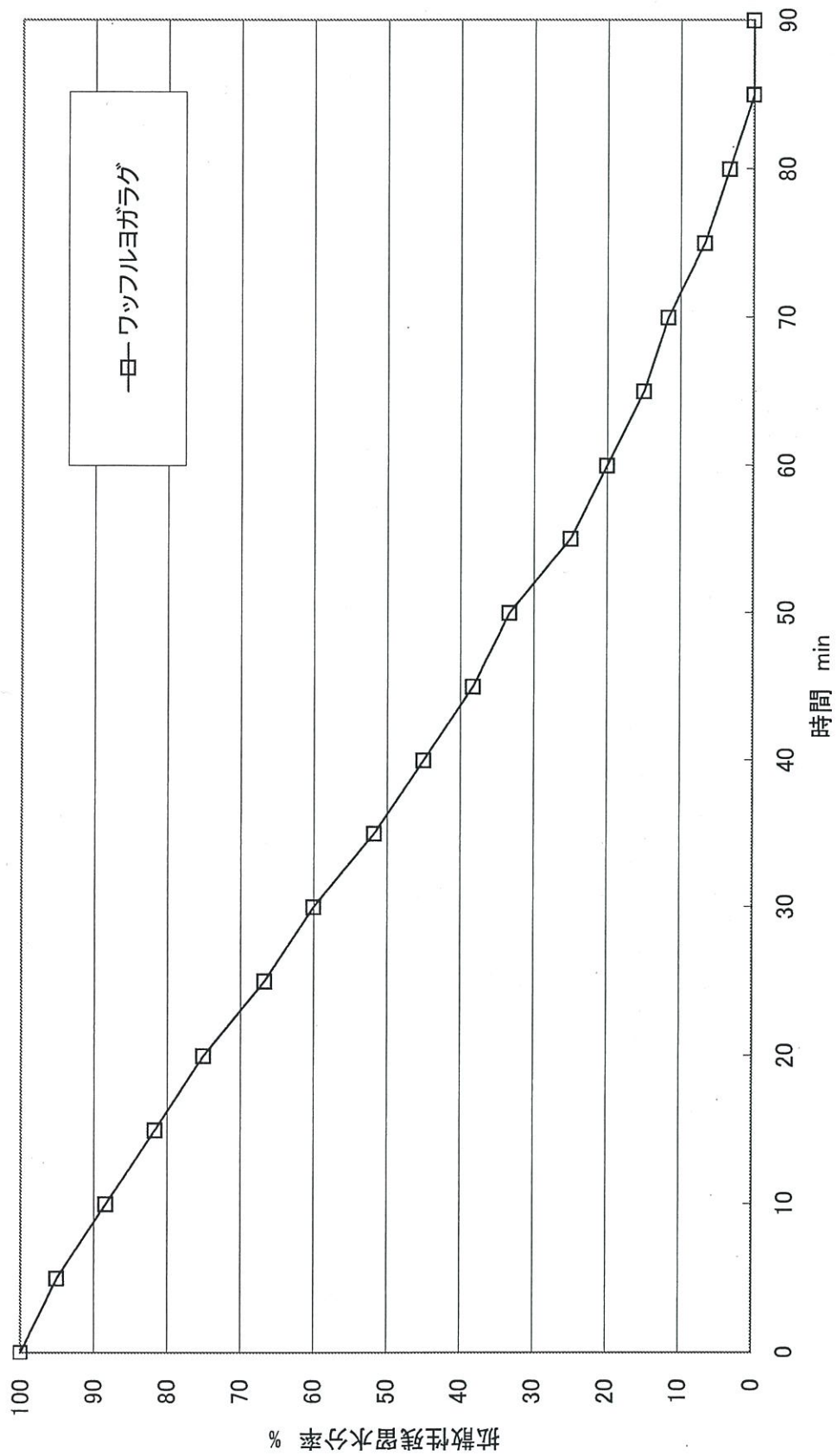
| 試験項目 | 試験結果 | 試験方法 |
|-----------------|-------------|--------------------------|
| 吸水速度(秒) | 1 | JIS L 1907 滴下法 試験面:表面 |
| 拡散性残留水分率 (%) | 測定時間 (分) | - |
| | 0 | 100.0 |
| | 5 | 95.0 |
| | 10 | 88.3 |
| | 15 | 81.7 |
| | 20 | 75.0 |
| | 25 | 66.7 |
| | 30 | 60.0 |
| | 35 | 51.7 |
| | 40 | 45.0 |
| | 45 | 38.3 |
| | 50 | 33.3 |
| | 55 | 25.0 |
| | 60 | 20.0 |
| | 65 | 15.0 |
| | 70 | 11.7 |
| 75 | 6.7 | |
| 80 | 3.3 | |
| 85 | 0.0 | |
| 90 | 0.0 | |
| | | ※ |

※ 20℃×65%RH 下の雰囲気中で試料に約 0.3ml の水を滴下させ、各時間毎に重量を測定し、
拡散性残留水分率を算出する。(測定面:表面)
残留水分率(%)=各時間の水分量(ml)×100/滴下直後の水分量(ml)

本証明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(ロット)全体の品質を証明するものではありません。
事業所朱印のない証明書については、当会は一切責任を負いかねます。



TB-09-040831(大阪-9214)
(有)ヨガワークス
拡散性残留水分率



JSTIIF

No. TB-09-040831-2

(2E)

提示試料

AKEN JSTIIF KAKEN JSTIIF K

