

グリーンチップ® CMF®

GREEN CHIP® CMF®

セルロースファイバーを高配合した環境に優しい樹脂
Environment-friendly resin with high content of cellulose fiber

コンセプト Concept

■ 石油由来樹脂の使用量削減で環境対応

Environment-friendly material by reducing the amount of petroleum-derived resin

■ セルロース繊維配合により高強度、高耐熱

High strength and high heat resistance by compounding cellulose fiber

■ 成形品の薄肉化、軽量化

Thinning and weight reduction of molded products

■ 射出成形性向上、流動性を調整可能

Improved injection moldability and adjustable fluidity



アプリケーション Application

■ 家電ハウジング、家具、自動車部品、食品容器、カトラリー、日用雑貨など

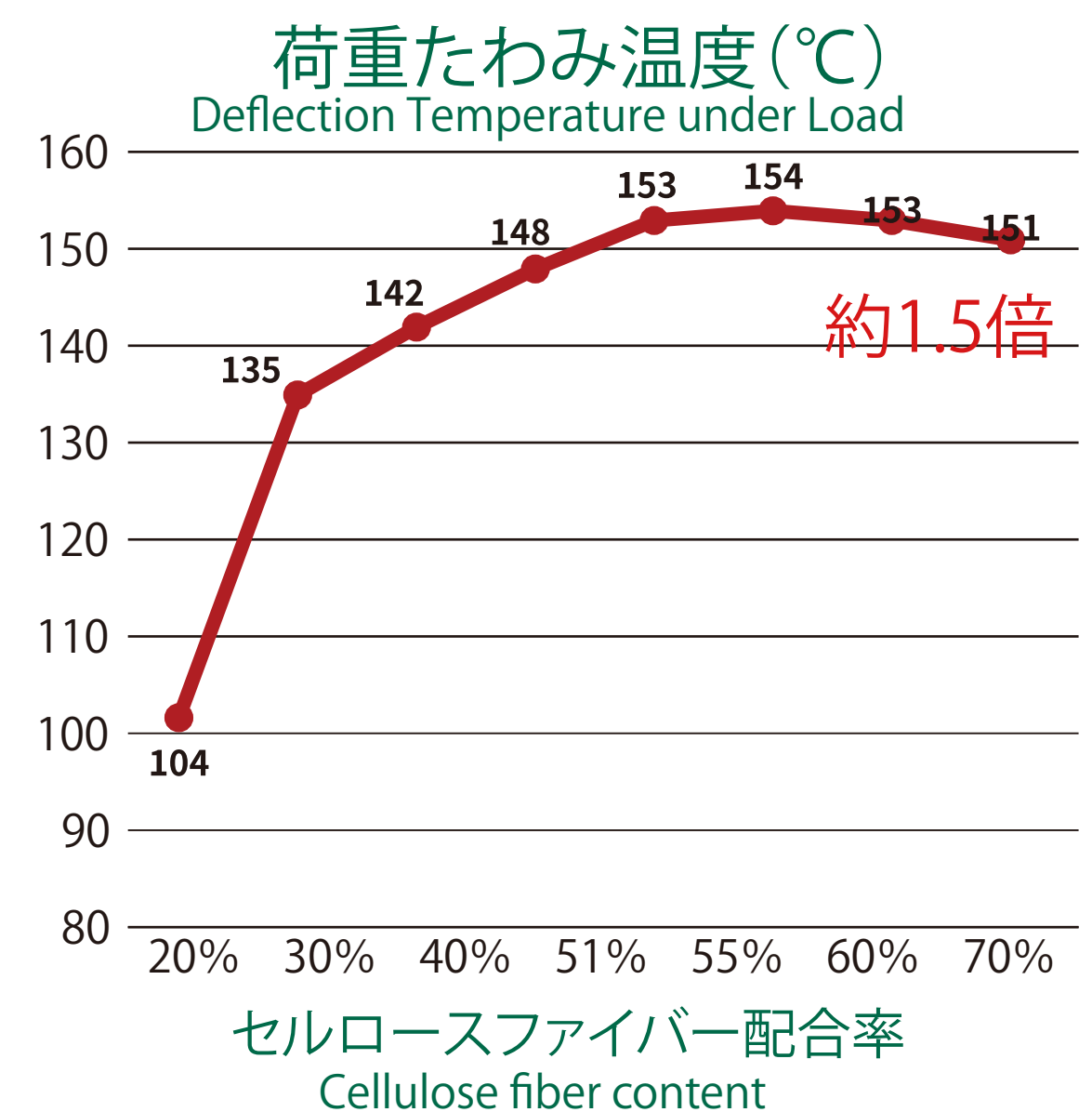
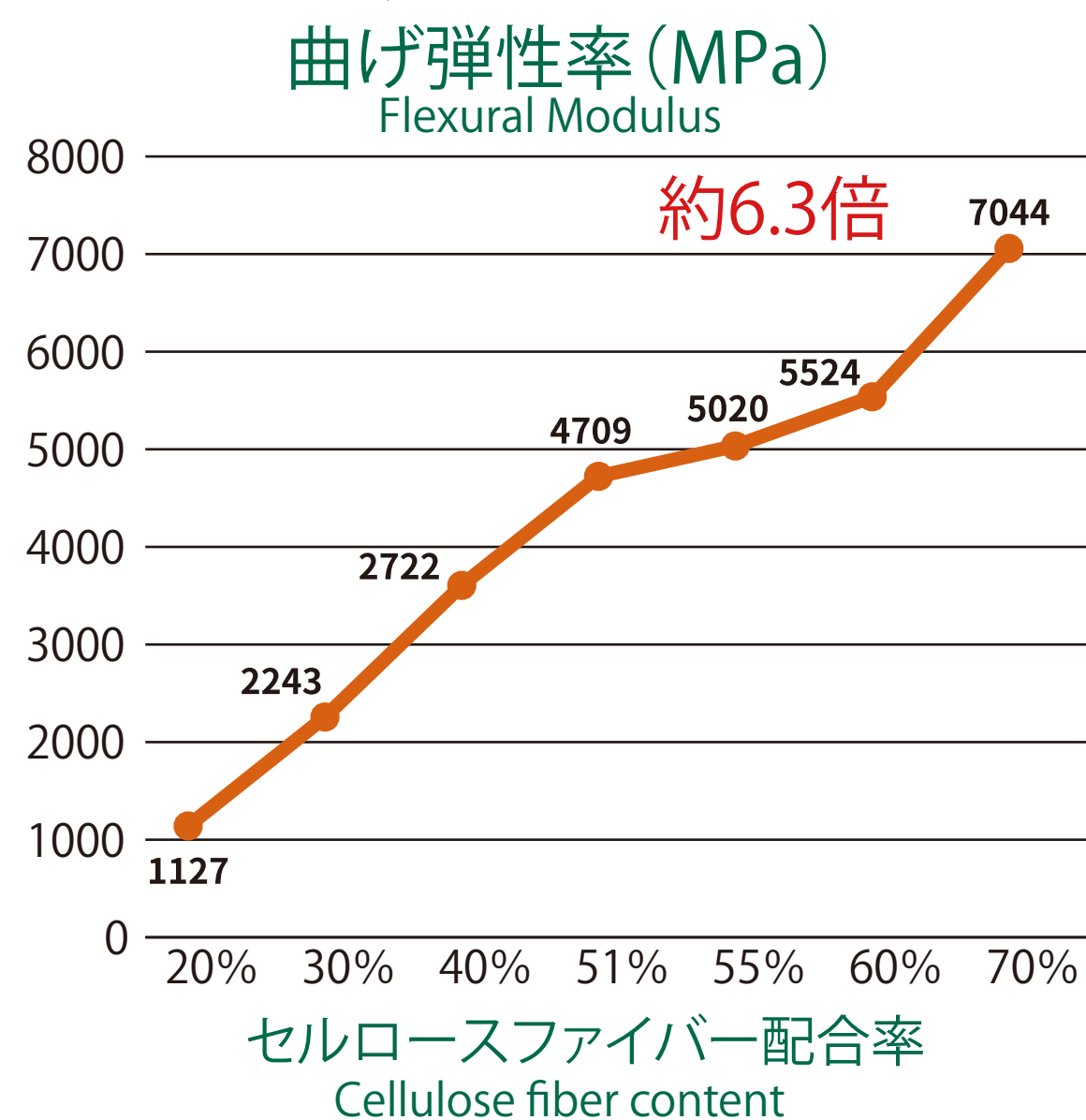
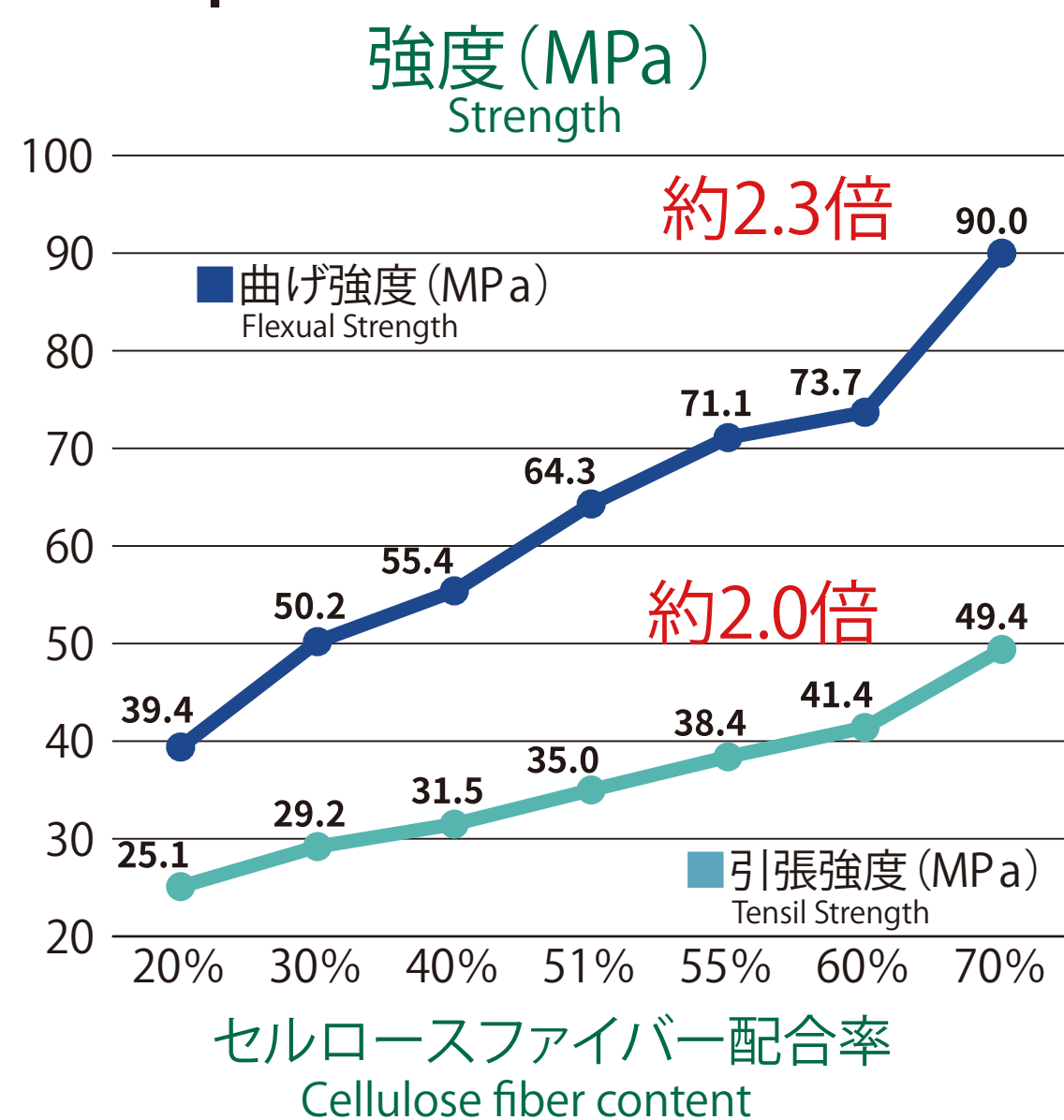
Household appliance housing, Furniture, Automobile parts, Food container, Cutlery, Daily miscellaneous goods, etc.



データ Data

■ グリーンチップ®CMF®の物性（ベース樹脂：PP）

Properties of GREEN CHIP®CMF® (base resin:PP)



※上記値は測定値であり保証値ではありません The above are references, not guaranteed values

エフピー化成工業株式会社との共同開発品です Jointly developed with FP Chemical Industries Co.,Ltd.

