

～ 素材説明 ～

そざい PS

耐熱70～80℃(目安)
オープン不可

※柑橘類に含まれるテルペン・油脂により変質する場合がございます。

そざい GP(PS)

耐熱70～80℃(目安)
オープン不可

※柑橘類に含まれるテルペン・油脂により変質する場合がございます。

そざい HIPS

耐熱70～80℃(目安)
オープン不可

- ・衝撃に強い素材(耐衝撃用)
- ・柑橘類に含まれるテルペン・油脂により変質する場合がございます。

そざい TPX耐熱

耐熱約170℃(目安)

透明性、PPよりも耐熱性があります。

そざい PP

耐熱100～120℃(目安)
耐冷-60～-70℃
オープン不可

PS (GP) より耐熱性があり、軽量素材です。透明性が低い。

そざい A-PET

耐熱50～60℃(目安)
オープン不可

透明性、光沢に優れており、燃焼時に有害ガスを発生しないので低公害です。

そざい PC

耐熱135～145℃(目安)
オープン不可 湯煎可

透明性が高く割れにくい素材です。

そざい RX

耐熱110℃(目安)

PSと同じ程度の透明性があります。