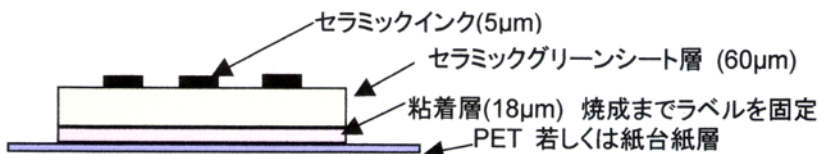


PRODUCT SPECIFICATION セラベル-グリーン(GL)

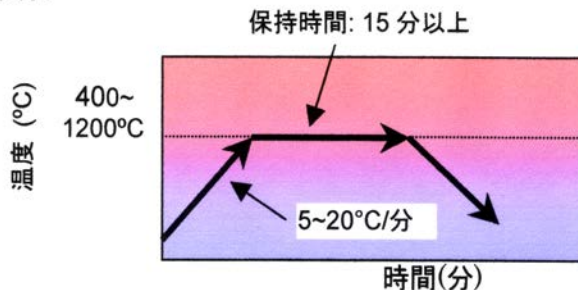
セラベル-グリーン(GL)は、未焼成のセラミック製ラベルで、バーコードプリンターでの現場発行も可能です。
熱処理工程を通すことで、ラベルをガラス、金属、セラミック等に焼成溶着できます。
セラベル-グリーン(GL)は、ガラス、金属、セラミック等に一旦熱融着すると、耐熱、耐薬品、それに耐久性に優れたセラミックラベルに変身します。

- 焼成温度** : 400°Cから 1200°Cまで各種温度の GL が提供できます
(特別な焼成条件に対応したラベルの開発も承ります)
- ラベルサイズと形状** : 任意のサイズと形状に対応できます
- 耐薬品性** : 良好
- 貼り付けられる対象物** : ガラス, ステンレス, 鉄鋼, チタン, 真鍮, アルミ, セラミック, 陶磁器
- バーコードの種類** : 全てのバーコードに対応可能 (QR コード、DataMatrix などの 2 次元コードにも対応)
- 用途** : 自動車用ガラスの品質管理
: 理化学ガラス容器の管理
: セラミック電子部品の焼成工程
: 衛生陶器などの陶磁器の焼成工程
: 上記以外の素材に焼成するGLも開発可能

ラベルの構成:



焼成条件:



株式会社 シグマックス

大阪市西区土佐堀 1-4-8

Tel: 06-6444-1320 Fax: 06-6444-1124

E-mail: info@sigmax-ltd.com <https://sigmax-ltd.com>