# NIKAFLEX® フレキシブルプリント配線板用カバーレイ

C-series

## **C-series** の読み方







**Sheet** 











剥離基材種 フローレベル

## シリーズ

## ①フィルム種

I:一般 PI N:低弹性 PI

K:高寸法安定性 PI

### ②接着剤種

A:含ハロ、耐マイグレーション性

E:一般、ハロゲンフリー

F:ハロゲンフリー、耐マイグレーション

G:ハロゲンフリー、耐マイグレーション、高 Tg

V:一般、含ハロ

Y:ハロゲンフリー、低誘電

## ③フィルム厚

5~50um

4接着剤厚

12 ~35μm

5剥離基材種

※カッコ内は付帯情報で 剥離基材種、フローレベルを表す。

# NIKAFLEX® フレキシブルプリント配線板用カバーレイ(開発品・新製品)

# C-series New ver. の読み方







接着剤厚



接着剤種



フィルム種



剥離基材種



フローレベル

### シリーズ

## ①フィルム厚

5~50μm

### ②接着剤種

5~40µm

## ③接着剤厚

G@:一般

H@:耐熱・高 Tg

T@:熱伝導

L@:低誘電

C@:高透明 ※@ は接着剤ごとにアルファベットを表記する。

## ④フィルム種

⑤剥離基材種

## ⑥フローレベル

※カッコ内は付帯情報でフィルム種、 剥離基材種、フローレベルを表す。