

# カナエ 1液ウレタン防水キット

(一液ウレタン塗膜防水材料 「ハイボンドウレタンコート [通年タイプ 10kg/缶]」)

## 一液ウレタン塗膜防水材料「ハイボンドウレタンコート」

### ①気温別の硬化促進剤添加量に対する指触乾燥時間、及び可使用時間の目安

	5℃	15℃	25℃	35℃
硬化促進剤 添加量 (10kg/缶に対して)	200g	200g	200g	0g
指触乾燥時間	約8時間	約6時間	約4時間	約2時間
硬化促進剤 添加後の可使用時間	約3時間	約2時間	約1.5時間	約1時間

※上記時間はあくまでも目安です。施工時の天候により乾燥時間は左右されます。

※外気温が5℃以下の場合は、ハイボンドウレタンコートの硬化が進みません。

よって不具合発生の原因となる恐れが高くなるため、施工を延期してください。

※強風の発生・高温・高湿などで気象条件が悪く、施工に支障があると判断された場合は、  
施工を延期してください。

### ②気温別の希釈材添加量の目安

	5℃	15℃	25℃	35℃
希釈材 添加量 (10kg/缶に対して)	400g	200g	0g	0g

カナエ化学工業株式会社  
〒660-0086  
兵庫県尼崎市丸島町8番地2号  
TEL06-6418-1501  
FAX06-6419-2269