# ナルコート設計価格表

#### ◆水道用コンクリート水槽内面水性ポリエチレン樹脂涂料

▼八旦市中マッケー・小人情で、国内でエグラー・ファントは、国際のでは、			
	「JWWA K160:2014」適合 水道施設用ライニング材		
ナルコートJW160 工法	資機材等の材質に関する試験: (平成 12 年 2 月 23 日厚生省告示第 45 号)浸出試験合格 <b>設計価格: 10,000</b> 円/㎡		
	使用量 :ポリマーセメントモルタル :1.0 kg/m²		
	:ナルジャスト-パテ:0.15 kg/㎡		
	:ナルコート $ m JW:$ $0.5~kg/m^2  imes 2~回$		
ナルコート JW 工法	「JWWA K143:2017」水質試験適合 水道施設用ライニング材		
	資機材等の材質に関する試験: (平成 12 年 2 月 23 日厚生省告示第 45 号)浸出試験合格		
	設計価格:8,500 円/㎡		
	使用量 :ポリマーセメントモルタル :1.0 kg/m²		
	:ナルコート $ m JW:0.4kg/m^2 imes 2回$		
ナルコート <b>JW157</b> 工法	「JWWA K157:2013」水質試験適合 水道施設用ライニング材		
	資機材等の材質に関する試験: (平成 12 年 2 月 23 日厚生省告示第 45 号)浸出試験合格		
	<b>設計価格:5,800</b> 円/㎡		
	使用量 :弱溶剤型エポキシ樹脂塗料 :0.15 kg/m²		
	:ナルコート $\mathrm{JW}$ : $0.5\mathrm{kg/m}^2 imes2$ 回		

※ 施工面積:300 m²以上

### ◆下水道・汚水・雑排水槽用コンクリート水槽内面水性ポリエチレン樹脂防食材

工法名	仕 様	設計価格	使 用 量
ナルコート CP-A 工法	A種	8,300 円/m²	0.3kg/m²×2 回
ナルコート CP-B 工法	B種	9,300 円/m²	$0.4$ kg/m $^2 \times 2$ $\square$
ナルコート CP-C 工法	C種	12,300 円/㎡	$0.4$ kg/m $^2 \times 3$ $\square$
ナルコート CP-D 工法	D種	15,000 円/㎡	$0.4$ kg/m $^2 \times 4$ $\square$

※ 施工面積:300 m以上

## ◆材料価格

材料名	荷 姿	設計価格(設計単価)
ナルジャスト・パテ	20kg 缶	29,000 円/缶(1,450 円/kg)
ナルコートJW	20kg 缶	78,000 円/缶(3,900 円/kg)
ナルコートCP	20kg 缶	78,000 円/缶(3,900 円/kg)

## ※別途、下地処理材施工が必要です。

- 注)・上記材工価格は材工共で施工面積300 m²以上の直接工事費です。
  - ・ バリ取り、Pコン処理、段差修正等の下地処理費が別途かかります。
  - ・ 下地調整材の使用量は、1.0kg/m²を想定しています。下地によっては増大する場合があります。
  - ・ 改修工事の場合は状況に応じ別途見積りとなります。
  - ・ 北海道・沖縄・離島地域および寒冷地、少量施工については、個別の設計価格設定となります。
  - ・ 冬季施工の場合、養生環境において保温設備を使用しますので別途見積りとなります。
  - ・ 上記価格は仮設足場費・照明費等電力を含んでおりません。
  - 上記価格は全足場を対象として積算しています。
  - 上記価格は消費税を含んでおりません。

## 成瀬化学株式会社