

# SPネオセラミコート1000仕様書（ペイントシティー仕様）

塗装略号：—

塗装仕様：水性無機塗料仕上（塗り替え）

上塗塗料名：SPネオセラミコート1000

規格：ペイントシティーコム仕様

素材：上塗りの塗替

部位：外壁

工程	塗料と施工内容	シンナー名 希釈率%	標準塗付量 kg/m <sup>2</sup> ・回	標準膜厚 μm・回	塗り重ね 可能時間 h (20°C)	
1	素地調整	旧塗膜でハガレ部分、フクレ部分等はワイヤーブラシ、皮スキ等のケレン具を用いて完全に除去する。またエフロレッセンス、チョーキング部分、汚れなどは高圧水洗浄等で除去し、乾燥した清浄面とする。				
2	下塗	水 通常不要	0.11~0.13	—	3H以上	
3	上塗	水 ハケ、ローラー 0~10 スプレー 10~20	0.12~0.15	—	3H以上 7日以内	

※塗付量は被塗物の形状、素材、塗装方法などによって多少異なります。

塗装略号：—

塗装仕様：水性無機塗料仕上（塗り替え）

上塗塗料名：SPネオセラミコート1000

規格：ペイントシティーコム仕様

素材：上塗りの塗替（下地調整が必要な場合）

部位：外壁

工程	塗料と施工内容	シンナー名 希釈率%	標準塗付量 kg/m <sup>2</sup> ・回	標準膜厚 μm・回	塗り重ね 可能時間 h (20°C)	
1	素地調整	旧塗膜でハガレ部分、フクレ部分等はワイヤーブラシ、皮スキ等のケレン具を用いて完全に除去する。またエフロレッセンス、チョーキング部分、汚れなどは高圧水洗浄等で除去し、乾燥した清浄面とする。				
2	下塗	水 0~10	0.5~1.5	—	4H以上	
3	上塗	水 ハケ、ローラー 0~10 スプレー 10~20	0.12~0.15	—	3H以上 7日以内	

※塗付量は被塗物の形状、素材、塗装方法などによって多少異なります。

塗装略号：—

塗装仕様：水性無機塗料仕上（塗り替え）

上塗塗料名：SPネオセラミコート1000

規格：ペイントシティーコム仕様

素材：サイディングボード、コンクリート・モルタル、各種旧塗膜

部位：外壁

工程	塗料と施工内容	シンナー名 希釈率%	標準塗付量 kg/m <sup>2</sup> ・回	標準膜厚 μm・回	塗り重ね 可能時間 h(20℃)
1 素地調整	旧塗膜でハガレ部分、フクレ部分等はワイヤーブラシ、皮スキ等のケレン具を用いて完全に除去する。 またエフロレッセンス、チョーキング部分、汚れなどは高圧水洗浄等で除去し、乾燥した清浄面とする。				
2 下塗	エポシーラーマルチ 塗装方法 ハケ、ローラー 塗装回数 1回 塗布面積 115~135m <sup>2</sup> /15kg・回	塗料用シンナー 通常不要	0.08~0.10	—	3H以上
3 上塗	SPネオセラミコート1000 指定色 塗装方法 ハケ、ローラー、スプレー 塗装回数 2回 塗布面積 107~136m <sup>2</sup> /15kg・回	水 ハケ、ローラー 0~10 スプレー 10~20	0.12~0.15	—	3H以上 7日以内

※塗付量は被塗物の形状、素材、塗装方法などによって多少異なります。

塗装略号：—

塗装仕様：水性無機塗料仕上（塗り替え）

上塗塗料名：SPネオセラミコート1000

規格：ペイントシティーコム仕様

素材：鉄部、トタン面

部位：外壁・屋根

工程	塗料と施工内容	シンナー名 希釈率%	標準塗付量 kg/m <sup>2</sup> ・回	標準膜厚 μm・回	塗り重ね 可能時間 h(20℃)
1 素地調整	旧塗膜でハガレ部分、フクレ部分等はワイヤーブラシ、皮スキ等のケレン具を用いて完全に除去する。 またエフロレッセンス、チョーキング部分、汚れなどは高圧水洗浄等で除去し、乾燥した清浄面とする。				
2 下塗	2液型サビカット 塗装方法 ハケ、ローラー 塗装回数 1回 塗布面積 10~32m <sup>2</sup> /16kg・回	塗料用シンナー 0~5	0.13~1.15	—	4H以上 7日以内
3 上塗	SPネオセラミコート1000 指定色 塗装方法 ハケ、ローラー、スプレー 塗装回数 2回 塗布面積 107~136m <sup>2</sup> /15kg・回	水 ハケ、ローラー 0~10 スプレー 10~20	0.12~0.15	—	3H以上 7日以内

※塗付量は被塗物の形状、素材、塗装方法などによって多少異なります。