

高性能セラミックスコーティング

セラミカ

施工実績



株式会社 シエルセラミックス

工事経歴書

株式会社シエルセラミックス

NO	工事件名 所在地	設計者 施工業者	工事概要 目的・材料	竣工年月
1	ソフトウェア情報開発本社ビル 東京都港区	松田平田設計 大成建設	外壁 RC カラー着色 MSAA-1500 防汚・耐候	2010.3
2	ヒューリック八王子ビル 東京都八王子市	大成建設 大成建設	ロビー・トイレ床 クリア MS-90,GA1-92 防滑・防汚・耐候	2010.3
3	三井不動産 パークコート麻布十番 東京都港区	RIA・久米設計 大成建設	外壁 PC カラー着色 MSAA-1500 防汚・耐候	2010.5
4	ヒューリック荏原ビル 東京都品川区	松田平田設計 大成建設	外壁 PC カラー着色 MSAA-1500 防汚・耐候	2010.8
5	ホテルニューオータニタワー塔屋 東京都千代田区	大成建設 大成建設	外壁 PC 改修 カラー着色 MSAA-1500 防汚・耐候	2010.9
6	ANA ケータリング川崎工場 神奈川県川崎市	大成建設 大成建設	外壁腰壁 RC カラー着色 MSAA-1500 防汚・塩害耐候	2010.8
7	積水ハウス御殿山プロジェクト 東京都品川区	日建設計 大成建設	外壁 PC カラー着色 MSAA-1500 防汚・耐候・表層保護	2011.3
8	文京幼稚園 東京都文京区	アルテワン 三浦工務店	外壁 RC カラー着色 MSAA-1500 防汚・耐候	2011.3
9	JFE 物流（倉敷地区）ガントリークレーン 岡山県倉敷市	大東企業	ガントリークレーン 改修 SSA-1000 防錆・耐候	2010.11
10	住友商事神田錦町ビル 東京都千代田区	日建設計 大林組	外壁 PC クリア MS-92 防汚・耐候	2011.9
11	住友商事神田神保町ビル 東京都千代田区	日建設計 鹿島建設	外壁 PC クリア MS-92 防汚・耐候	2011.10
12	ANA 乗員訓練センター管理棟 東京都大田区	梓設計 清水建設	外壁 RC 改修 カラー着色 MSAA-1500 防汚・耐候	2012.6

工事経歴書

株式会社シエルセラミックス

NO	工事件名 所在地	設計者 施工業者	工事概要 目的・材料	竣工年月
13	大成ユーレック川越工場バッチャープラント 埼玉県川越市	大成ユーレック 大成ユーレック	プラント架台 クリア MS-92,SZ-91 防汚・耐久	2011.3
14	東京国際空港第1旅客ターミナルビル 東京都大田区	梓設計 大成建設	外壁 タイル・アルミ 改修 クリア CN-1 防汚・耐候	2011.4
15	東京スクエアガーデン (仮称)京橋3-1プロジェクト 東京都中央区	日建設計・日本設計JV 清水・大成JV	外壁 PC カラー着色 MSAA-1000 防汚・耐候	2013.3
16	ヒューリック大伝馬ビル 東京都中央区	日建設計 大成建設	ロビー・階段 ライフガード 防滑・防汚・耐久	2012.9
17	ガーデン南青山 窓ガラス遮熱コーティング 東京都港区	トリアド設計 大成建設	南側・西側窓 エコシールド 遮熱・UVカット・耐候	2012.6
18	実践女子学園創立120周年記念整備事業 渋谷校 東京都渋谷区	大成建設 大成建設	外壁 RC カラー着色 MSAA-1000 防汚・耐候	2014.
19	ANA 殿町第2期管理棟 神奈川県川崎市	梓設計・大成建設 大成建設	外壁・PC カラー着色 MSAA-1000	2014
20	旭化成レジデンス アトラス池尻レジデンス 東京都世田谷区	NEXT ARCHITECT & ASSOCIATES 大成建設	外壁 PC カラー着色 MSAA-1000 防汚・耐候	2014
21	パークハウス広尾羽澤 東京都渋谷区	三菱地所設計 大成建設	外壁 PC カラー着色 MSAA-1000 防汚・耐候	2014
22	積水ハウス(仮称)港区白金6丁目計画 東京都港区	大成建設 大成建設	外壁 PC カラー着色 MSAA-1000 防汚・耐候	2015
23	グラン アクシス綱島 神奈川県横浜市		外壁 PC カラー着色 MSAA-1000 MSA-90 エコキメラ 防汚・耐候・防カビ	2014



1. ソフトウェア情報開発本社ビル
設計：松田平田設計
施工：大成建設
外壁RC カラー着色・MSAA-1500
防汚・耐候・表層保護
東京都港区 2010.3



3. 三井不動産 パークコート麻布十番
設計：RIA・久米設計
施工：大成建設
外壁PC カラー着色 MSAA-1500
防汚・耐候
東京都港区 2010.5



4. ヒューリック荏原ビル
設計：松田平田設計
施工：大成建設
外壁PC カラー着色・MSAA-1500
防汚・耐候
東京都品川区 2010.8



5. ホテルニューオータニ タワー塔
設計：大成建設
施工：大成建設
塔屋PC改修 カラー着色MSAA-1500
防汚・耐候
東京都港区 2010.9



6. ANAケータリング川崎工場

設計：大成建設
施工：大成建設
外壁腰壁RC部分 カラー着色MSAA-1500-52
防汚・塩害耐候
神奈川県川崎市 2010.8

7. 積水ハウス御殿山プロジェクト

設計：日建設計
施工：大成建設
外壁PC カラー着色・MSAA-1500
防汚・耐候・表層保護
東京都品川区 2011.3



8. 文京幼稚園

設計：アルテワン
施工：三浦工務店
外壁RC カラー着色MSAA-1500
防汚・耐候
東京都文京区 2011.3

9. JFE物流(倉敷地区) ガントリークレーン

施工：大東企業
ガントリークレーン 改修
防錆・耐候
岡山県倉敷市 2010.11



10. 住友商事神田錦町ビル

設計：日建設計
施工：大林組
外壁PC クリア MS-92
防汚・耐候・表面保護
東京都千代田区 2011.9



11. 住友商事神田神保町ビル

設計：日建設計
施工：鹿島建設
外壁PC クリア MS-92
防汚・耐候・表面保護
東京都千代田区 2011.10



12. ANA乗員訓練センター管理棟

設計：梓設計
施工：清水建設
外壁RC改修 カラー着色 MSAA-1500
防汚・耐候
東京都大田区 2012.6



13. 大成ユーレック川越工場 バッチャープラント

設計：大成ユーレック
施工：大成ユーレック
プラント架台 クリア MS-92・SZ91
防汚・耐候
埼玉県川越市 2011.3



1 4. 東京国際空港第1旅客ターミナルビル

設計：梓設計

施工：大成建設

外壁改修 タイル・アルミ クリアーCN-1

防汚・耐候

東京都大田区 2011.4



1 5. 東京スクエアガーデン

(京橋3-1プロジェクト)

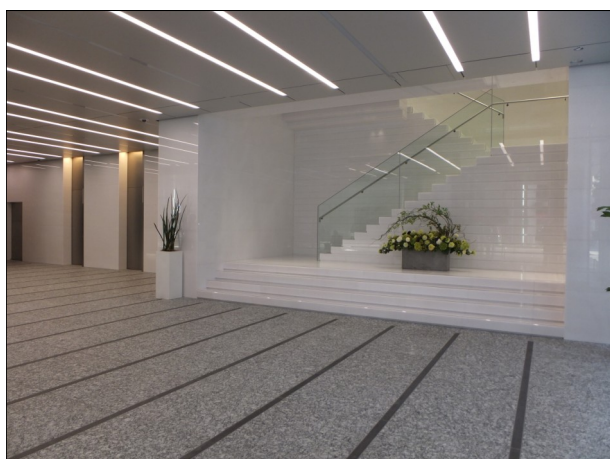
設計：日建設計・日本設計JV

施工：清水建設・大成建設JV

外壁PC カラー着色 MSAA-1000

防汚・耐候

東京都中央区 2012.



1 6. ヒューリック大伝馬ビル

設計：日建設計、 施工：大成建設

ロビー、階段 クリア ラーフガード

防滑・防汚

東京都中央区 2012.9



1 7. ガーデン南青山

ガラス遮熱コーティング

設計：トリヤド設計

施工：大成建設

南側・西側窓 エコシールド

遮熱・UVカット・耐候

東京都港区 2012.6



**18. 実践女子学園創立120周年記念
整備事業渋谷校**

設計：大成建設、
施工：大成建設
外壁PC 着色カラー MSAA-1000
防汚・耐候
東京都渋谷区 2014



19. ANA殿町第2期工事管理棟

設計：梓設計・大成建設、
施工：大成建設
外壁PC 着色カラー MSAA-1000
防汚・耐候
神奈川県川崎市 2014



21. パークハウス広尾羽澤

設計：三菱地所設計
施工：大成建設
外壁PC 着色カラー MSAA-1000
防汚・耐候
東京都渋谷区 2014



22. 積水ハウス（仮称）白金6丁目計画

設計：大成建設
施工：大成建設
外壁PC 着色カラー MSAA-1000
防汚・耐候
東京都港区 2015



23. グラン アクシス綱島

設計：大成ユーレック

施工：大成ユーレック

外壁PC 着色カラー MSAA-1000

MSA-90 エコキメラ

防汚・耐候・防カビ

神奈川県横浜市 2014