

平成26年度環境技術実証事業ヒートアイランド対策技術分野(建築物外皮による空調負荷低減等技術)実証技術一覧

番号	記号	種類	会社名	製品名	型番	備考
1	窓1-1	フィルム	アネスト株式会社	インフレット IR-SP60GB	IR-SP60GB	
2	窓1-2	フィルム	アネスト株式会社	インフレット IR-SP75GB	IR-SP75GB	
3	窓1-3	フィルム	アネスト株式会社	インフレット IR-SP80GB	IR-SP80GB	
4	窓1-4	フィルム	アネスト株式会社	インフレット シルバー15B	SIL-15B	
5	窓1-5	フィルム	アネスト株式会社	インフレット シルバー35B	SIL-35B	
6	窓1-6	フィルム	日東電工株式会社	ベンジェレックス	PX-8080S	
7	窓1-7	フィルム	日東電工株式会社	ベンジェレックス	PX-7060S	
8	窓2-1	コーティング	ゼロコン株式会社	ZEROCOAT		
9	窓2-2	コーティング	日本特殊塗料株式会社	NTサーモバランスNE01		
10	屋1-1	防水仕上塗料	株式会社 ハイドロ・スカイ	スカイコートMX&シルバー		申請者都合により中止
11	屋1-2	防水仕上塗料	横浜ゴム株式会社	ハマタイト アーバンルーフ	アーバンルーフ遮熱工法	
12	屋1-3	防水仕上塗料	三菱樹脂インフラテック株式会社	MYトップクール		
13	屋1-4	防水仕上塗料	三菱樹脂インフラテック株式会社	MYトップUクール		
14	屋1-5	防水仕上塗料	株式会社アステックペイントジャパン	EC-100F	EC-100F	
15	屋4-1	保水性建材	日新工業株式会社	アースキーパー	M300×300×22	折半屋根限定施工については申請者へ確認済み
16	屋4-2	保水性建材	日新工業株式会社	アースキーパー	K298×298×26	