

平成18年度環境技術実証モデル事業 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技術)における実証対象技術

環境技術開発者名	実証対象技術名
住友スリーエム株式会社	スコッチティント シルバー 1 8 AR・RE18SIAR
	スコッチティント アンバー 3 5 LE・LE35AMAR
	マルチレイヤー ナノ70・Nano70
アキレス株式会社	アキレス サーミオンクリア
	アキレス Neoサーミオンクリア
	アキレス Neoサーミオンクリア PET-100
リンテック株式会社	ヒートカット IR - 5 0 HD
	ルミクール 1 0 1 5 UH
	WINCOS HCN - 7 0
リケンテクノス株式会社	RIVEX IRCCL80
	RIVEX CR263C
	RIVEX SS50SRL
三晶株式会社	MADICO SRS-220XSR
	MADICO CK-35XSR
	SANSHO TC-75XSR
株式会社P V J	ハニタウインドウフィルム SG06M
	ハニタウインドウフィルム SZ02M
NI 帝人商事株式会社	高透明熱線反射・断熱フィルム「レフテル」ZC05G
	高透明熱線反射・断熱フィルム「レフテル」WH03
	高透明熱線反射・断熱フィルム「レフテル」ZH05G
ベカルトジャパン株式会社	SolarGard LX70
	SolarGard Sterling 20