

## 省エネ型低温用自然冷媒冷凍装置の普及モデル事業 採択事業一覧

	事業者名	対象工場・事業所名、所在地	事業名	冷媒	CO <sub>2</sub> 削減量 (t)		
					(エネルギー起源)	(冷媒漏洩)	(合計)
1	カルビーポテト株式会社 帯広工場	カルビーポテト株式会社 帯広工場 北海道帯広市	冷凍生地生産増量に伴う設備増強工事	NH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub>	210.4	122.4	332.8
2	日本生活協同組合連合会	日本生活協同組合連合会 北海道生鮮センター 北海道江別市	日本生活協同組合連合会における北海道生鮮センター自然冷媒冷凍・冷蔵装置導入事業	NH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub>	236.1	230.7	466.8
3	永宝冷蔵株式会社	永宝冷蔵株式会社 第5冷凍工場 北海道根室市	永宝冷蔵(株)におけるアンモニア冷凍装置導入事業	NH <sub>3</sub>	176.3	1,078.7	1,255.0
4	更別食品株式会社	更別食品株式会社 北海道河西郡更別村	新設工場におけるフリーザー並びに冷凍倉庫棟の冷凍装置導入事業	NH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub>	440.6	340.9	781.5
5	株式会社ヒューテックノオリン	ヒューテックノオリン株式会社 関東支店第二センター 埼玉県越谷市	株式会社ヒューテックノオリン関東支店第二センター新築工事(冷却機械設備工事)	NH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub>	482.3	221.1	703.4
6	株式会社西友	株式会社西友 三郷物流センター 埼玉県三郷市	株式会社西友三郷物流センターにおけるアンモニア冷凍装置導入事業	NH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub>	1,064.4	41.2	1,105.6
7	ライオン株式会社 千葉工場	ライオン株式会社 千葉工場 千葉県市原市	Cタン ターボ冷凍機更新事業	NH <sub>3</sub>	43.2	36.8	80.0
8	ヤヨイ食品株式会社	ヤヨイ食品株式会社 静岡県静岡市	既存フリーザー装置の更新 撤去、並びに冷蔵庫系統の切り離しによるパッチ凍結装置におけるNH <sub>3</sub> -CO <sub>2</sub> ブライン冷凍装置導入事業	NH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub>	142.4	212.3	354.7
9	東洋水産株式会社 焼津工場	東洋水産株式会社 焼津工場 静岡県焼津市	冷凍麺生産設備における自然冷媒冷凍装置導入事業	NH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub>	227.6	43.3	270.9
10	前田運送株式会社	前田運送川越町物流センター 三重県三重郡川越町	前田運送川越町物流センター新築工事における空気サイクル排熱利用冷凍装置導入事業	空気	5.5	13.6	19.1
11	四国化成工業株式会社	四国化成工業株式会社 丸亀工場 香川県丸亀市	四国化成工業株式会社におけるアンモニア冷媒クーラーユニット導入事業	NH <sub>3</sub>	146.4	20.4	166.8
12	合名会社高田商店	合名会社高田商店 愛媛県北宇和郡鬼北町	高田商店冷凍倉庫新築工事における空気サイクル排熱利用冷凍装置導入事業	空気	35.3	5.7	41.0
13	株式会社田中食品	株式会社田中食品 福岡県柳川市	液ポンプ方式メッシュベルトフリーザー装置におけるNH <sub>3</sub> -CO <sub>2</sub> 二元冷凍装置導入事業	NH <sub>3</sub> CO <sub>2</sub>	114.7	158.7	273.4
14	横浜冷凍株式会社	ヨコレイ都城物流センター 宮崎県都城	ヨコレイ都城物流センターにおけるアンモニア冷凍冷蔵装置導入事業	NH <sub>3</sub>	71.0	74.6	145.6
	合計				3,396.2	2,600.4	5,996.6