

第7回ものづくり日本大賞 受賞者一覧（北海道管内分）

（敬称略）

1. 内閣総理大臣賞（経済産業省関係）（全国7件）

製品・技術開発部門

案件名	受賞者	所属企業等
漁獲物を獲れたての鮮度で保持するための船舶搭載型シャーベット状海水氷製造機の開発	佐藤 厚 ○ 輪嶋 史 菊野 博昭 稲田 孝明 吉岡 武也	(株)ニッコー (株)ニッコー (株)ニッコー (国研)産業技術総合研究所 (公財)函館地域産業振興財団

※受賞者欄の○印は、グループの場合の代表者。以下同じ。

2. 経済産業大臣賞（道内該当なし、全国18件）

3. 特別賞（道内該当なし、全国15件）

4. 優秀賞（道内3件、全国18件）

製品・技術開発部門

案件名	受賞者	所属企業等
緊急時・災害時対応LPガス仕様移動電源システムユニットの開発	山岡 真木○ 中村 宗治 藤原 篤 中村 好伸 福島 喜男 小森 正敏 明石 悟	エア・ウォーター(株) エア・ウォーター(株) エア・ウォーター(株) 北海道エア・ウォーター(株) 北海道車体(株) 北海道車体(株) 北海道車体(株)
冷凍食品の高鮮度を実現した「窒素を用いた酸化抑制凍結システム」の開発	若山 聖子○ 大野 嘉弘 石黒 義広 穴戸 恵二	(株)昭和冷凍プラント (株)昭和冷凍プラント (株)昭和冷凍プラント (株)昭和冷凍プラント
救急救命医療の高度化と共に進化を続けるオーダーメイド大型特殊救急車「トライハート」	差波 直人○ 本間 敏之 堀田 和宏	札幌ボデー工業(株) 札幌ボデー工業(株) 札幌ボデー工業(株)

5. ものづくり地域貢献賞(北海道経済産業局長賞)(6件)

製品・技術開発部門

案件名	受賞者	所属企業等
新たな測定原理による簡便且つ高精度な非破壊検査装置「ボルトテストー:BTS」	久保 元 ○ 久保 元樹	日東建設(株) 日東建設(株)
廃発泡スチロール・廃プラスチック燃料化システム「e-PEP システム」	相馬 督 ○ 鈴木 克則 相馬 聡円 相馬 嵩央 小原 浩二 西原 寿史 加藤 善久	(株)エルコム (株)エルコム (株)エルコム (株)サントレ (株)ホクエイ (株)西原資源 (株)名濃
薄肉樹脂管の高度融着接合技術を活用した樹脂製柵状放射冷暖房放熱器の開発	櫻庭 高光○ 井浦 奉昭 黒澤 功 山田 英和 黒田 邦臣 白土 博康	(株)テスク (株)テスク (株)テスク資材販売 (株)テスク (株)ソラール (地独)北海道立総合研究機構
世界で初めての南極酵母を利用した低温下でも難処理排水の活性汚泥法による処理法	内海 洋 ○ 山田 幸雄 田中 一郎 湯本 勳 星野 保 横田 祐司 太田 英順	(株)アクト (株)アクト 帯広信用金庫 (国研)産業技術総合研究所 (国研)産業技術総合研究所 (国研)産業技術総合研究所 (株)アクト
オカラと高耐熱性乳酸菌を用いた機能性食品の開発	三輪 一典○ 南田 公子 中津川 進 三輪 明穂	アテリオ・バイオ(株) アテリオ・バイオ(株) アテリオ・バイオ(株) アテリオ・バイオ(株)

※受賞者欄の○印は、グループの場合の代表者。以下同じ。

伝統技術の応用部門

案件名	受賞者	所属企業等
伝統技術を活かしカラフルな再生紙と北海道産の木材を使った世界初のデザイン合板を開発	滝澤 貴弘○ 佐々木 秀則	滝澤ベニヤ(株) 滝澤ベニヤ(株)