

区	漁船の種類	分		断熱材の厚さ(ミリメートル)					
		魚そのの保 冷温度(度)	天井、船側、 床、端隔壁	機関室に接 する端隔壁	ステンチ の側 鋼製仕切隔 壁	ステンチ のある側 鋼製仕切隔 壁、甲板口 の防熱内ど	木製仕切隔壁		
魚船の種類	総トン数二百トン以上の鋼製のかつお釣漁船 及び冷蔵運搬漁船 トロール漁船	零下三〇	一七五	二〇〇	五〇	七五	一〇〇		
		零下二七	一五〇	一七五	五〇	五〇	七五		
	総トン数百トン以上の鋼製のまぐろはえなわ 漁船及びさば釣漁船	零下三	七五	一〇〇	二五	五〇	五〇		
		零下五	一〇〇	一二五	二五	五〇	五〇		
	総トン数五十トン以上で一回の操業日数が三 日を超え三十日以内の鋼製漁船	零下三〇	一五〇	一七五	五〇	五〇	七五		
		零下二七	一〇〇	一五〇	二五	五〇	五〇		
	総トン数五十トン以上で一回の操業日数が三 日を超え三十日以内の鋼製漁船	零下三	七五	一〇〇	二五	五〇	五〇		
		零下五	一〇〇	一二五	二五	五〇	五〇		
	総トン数百五十トン以上の木製のかつお釣漁 船	零下一〇	一〇〇	一二五	二五	五〇	五〇		
		零下三	七五	一〇〇	二五	五〇	五〇		
総トン数百トン以上の木製のまぐろはえなわ 漁船、さば釣漁船及び冷蔵運搬漁船	零下三	五〇	七五	二五	五〇	五〇			
	零下五	五〇	七五	二五	五〇	五〇			
総トン数五十トン以上で一回の操業日数が五 日を超える木製漁船	零下三	五〇	七五	二五	五〇	五〇			
	零下五	五〇	七五	二五	五〇	五〇			
その他の漁船	零下一〇	一〇〇	一二五	二五	五〇	五〇			
	零下一七	一〇〇	一五〇	二五	五〇	五〇			

備考
 一 断熱材の厚さは、炭化コルク板の厚さとし、炭化コルク板以外の断熱材の厚さは、熱伝導率及び熱容量についてこの表に掲げる厚さと同等以上の効力がある厚さとする。(以下この節において同様とする。)
 二 魚そのの保冷温度がこの表と異なるものについては、中間挿入法により算出するものとする。
 三 保冷温度の異なる魚そのの間の仕切隔壁の断熱材の厚さは、保冷温度の低い魚そのの仕切隔壁の断熱材の厚さによるものとする。