


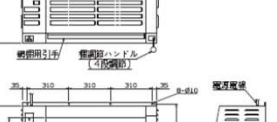




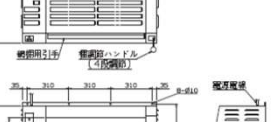




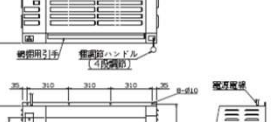




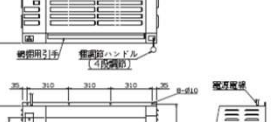




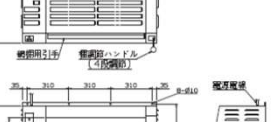





(別紙4) 鉄道車両設備

製品		自動製氷機		テーブル形冷蔵庫		冷凍冷蔵庫		電気サランマダー		冷蔵ショーケース	
	外形寸法	製品名		製品名		製品名		製品名		製品名	
		IM-35M-2		ホシザキ業務用テーブル形冷蔵庫 RT-150MTCG		ホシザキ業務用冷凍冷蔵庫 HRF-90AFT-1		ホシザキ小形冷蔵ショーケース SSB-48DTL			
	メーカー	電源		電源		電源		電源		電源	
		単相100V 50/60Hz 容量 0.50kVA(5.0A) 定格電圧 23/22A 電動機定格電圧 23/22A 定格電流 18/17A		単相 100V 50/60Hz 容量 0.36kVA (3.7A) 定格電圧 1.2/1.3A 電動機定格電圧 0.9/1.0A 定格電流 14/13A		単相 100V 50/60Hz 容量 0.60kVA(6.0A) 定格電圧 3.6/3.4A 電動機定格電圧 3.0/2.8A 定格電流 18/16A		単相 100V 50/60Hz 容量 0.27kVA(2.7A) 定格電圧 1.8/1.8A 電動機定格電圧 1.8/1.8A 定格電流 10/9A			
	型式	消費電力		消費電力		消費電力		消費電力		消費電力	
		電動機定格消費電力 175/210W (効率76/95%) R36/38kg/d (冷蔵室200℃ 本機150℃ 50/60Hz) R30/23kg/d (冷蔵室200℃ 本機150℃ 50/60Hz)		電動機定格消費電力 80/90W (効率88/94%) 電動機定格消費電力 49W 冷蔵室消費電力 115/125W 電動機消費電力 56/56W		電動機定格消費電力 230/240W(効率76/85%) 電動機定格消費電力 389W 冷蔵室消費電力 287/297W 電動機消費電力 389/389W		電動機定格消費電力 120/130W(効率63/72%) 電動機定格消費電力 0W 冷蔵室消費電力 120/130W 電動機消費電力 7/7W			
	メーカー	年間消費電力量		年間消費電力量		年間消費電力量		年間消費電力量		年間消費電力量	
		R26/25min (冷蔵室200℃ 本機150℃ 50/60Hz) R10.73kg/30kg		500kWh/年		126kWh/年 520/540W		320kWh/年		320kWh/年	
	型式	放熱量		放熱量		放熱量		放熱量		放熱量	
		最大ストック量 約18kg(自然解凍時 約10.5kg) R10.08/0.08kg/1/2 (冷蔵室200℃ 本機150℃ 50/60Hz) R10.07/0.07kg/1/2 (冷蔵室200℃ 本機150℃ 50/60Hz)		200/200W		2.3m(扉プラグ付)		2.8m(扉プラグ付)		2.8m(扉プラグ付)	
	メーカー	定格内容積		定格内容積		定格内容積		定格内容積		定格内容積	
		225L		225L		2.3m(扉プラグ付)		2.8m(扉プラグ付)		2.8m(扉プラグ付)	
	メーカー	外形寸法		外形寸法		外形寸法		外形寸法		外形寸法	
		幅1500×奥行450×高さ800(790~830)mm		幅1500×奥行450×高さ800(790~830)mm		幅900×奥行650×高さ1910(～1940)mm		幅485×奥行450×高さ1080mm		幅485×奥行450×高さ1080mm	
	メーカー	内形寸法		内形寸法		内形寸法		内形寸法		内形寸法	
		幅1140×奥行296×高さ604mm		幅1140×奥行296×高さ604mm		幅371×奥行408×高さ1398mm		幅394×奥行397×高さ619mm		幅394×奥行397×高さ619mm	
	メーカー	内装		内装		内装		内装		内装	
		ステンレス製、自動解凍(冷蔵・冷凍)、ABS樹脂(ドアパネル)		ステンレス製、自動解凍(冷蔵・冷凍)、ABS樹脂(ドアパネル)		ステンレス製、自動解凍(冷蔵・冷凍)、ABS樹脂(ドアパネル)		ステンレス製、自動解凍(冷蔵・冷凍)、ABS樹脂(ドアパネル)		ステンレス製、自動解凍(冷蔵・冷凍)、ABS樹脂(ドアパネル)	
	メーカー	断熱材		断熱材		断熱材		断熱材		断熱材	
		破炭ポリウレタン一体発泡		破炭ポリウレタン一体発泡		破炭ポリウレタン一体発泡		破炭ポリウレタン一体発泡		破炭ポリウレタン一体発泡	
	メーカー	冷却方式		冷却方式		冷却方式		冷却方式		冷却方式	
		強制対流式		強制対流式		強制対流式		強制対流式		強制対流式	
	メーカー	冷蔵方式		冷蔵方式		冷蔵方式		冷蔵方式		冷蔵方式	
		オフサイクル方式		オフサイクル方式		オフサイクル方式		オフサイクル方式		オフサイクル方式	
	メーカー	圧縮機		圧縮機		圧縮機		圧縮機		圧縮機	
		全密閉形 出力55W		全密閉形 出力55W		全密閉形 出力55W		全密閉形 出力55W		全密閉形 出力55W	
	メーカー	圧縮器		圧縮器		圧縮器		圧縮器		圧縮器	
		フィン&チューブ形 強制空冷式		フィン&チューブ形 強制空冷式		フィン&チューブ形 強制空冷式		フィン&チューブ形 強制空冷式		フィン&チューブ形 強制空冷式	
	メーカー	冷却部		冷却部		冷却部		冷却部		冷却部	
		フィン&チューブ形		フィン&チューブ形		フィン&チューブ形		フィン&チューブ形		フィン&チューブ形	
	メーカー	冷蔵		冷蔵		冷蔵		冷蔵		冷蔵	
		R134a		R134a		R134a		R134a		R134a	
	メーカー	室内温度制御		室内温度制御		室内温度制御		室内温度制御		室内温度制御	
		マイコン制御(デジタル温度表示)3～12℃調節可能		マイコン制御(デジタル温度表示)3～12℃調節可能		マイコン制御(デジタル温度表示)3～12℃調節可能		マイコン制御(デジタル温度表示)3～12℃調節可能		マイコン制御(デジタル温度表示)3～12℃調節可能	
	メーカー	冷蔵制御		冷蔵制御		冷蔵制御		冷蔵制御		冷蔵制御	
		マイコン制御		マイコン制御		マイコン制御		マイコン制御		マイコン制御	
	メーカー	電気回路保護		電気回路保護		電気回路保護		電気回路保護		電気回路保護	
		異常電流断絶(過電流保護付)。アース線		異常電流断絶(過電流保護付)。アース線		異常電流断絶(過電流保護付)。アース線		異常電流断絶(過電流保護付)。アース線		異常電流断絶(過電流保護付)。アース線	
	メーカー	冷蔵回路保護		冷蔵回路保護		冷蔵回路保護		冷蔵回路保護		冷蔵回路保護	
		モータプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰)		モータプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰)		モータプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰)		モータプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰)		モータプロテクタによる圧縮機停止(自動復帰)	
	メーカー	扉		扉		扉		扉		扉	
		樹脂製90～130mm調整可能		樹脂製90～130mm調整可能		樹脂製90～130mm調整可能		樹脂製90～130mm調整可能		樹脂製90～130mm調整可能	
	メーカー	耐衝撃		耐衝撃		耐衝撃		耐衝撃		耐衝撃	
		縦横3枚±スノコ1枚		縦横3枚±スノコ1枚		縦横3枚±スノコ1枚		縦横3枚±スノコ1枚		縦横3枚±スノコ1枚	
	メーカー	製品質量		製品質量		製品質量		製品質量		製品質量	
		64kg (梱包時 約67kg)		64kg (梱包時 約67kg)		117kg (梱包時 122kg)		36kg (梱包時 38kg)		36kg (梱包時 38kg)	
	メーカー	梱包		梱包		梱包		梱包		梱包	
		縦横ダンボール梱包 幅1595×奥行530×高さ780mm		縦横ダンボール梱包 幅1595×奥行530×高さ780mm		縦横ダンボール梱包 幅970×奥行740×高さ1980mm		縦横ダンボール梱包 幅590×奥行555×高さ1130mm		縦横ダンボール梱包 幅590×奥行555×高さ1130mm	
	メーカー	付属品		付属品		付属品		付属品		付属品	
		ドレンジョイント一式、ドレンホース2本		ドレンジョイント一式、ドレンホース2本		ドレンジョイント一式、ドレンホース2本		ドレンジョイント一式、ドレンホース2本		ドレンジョイント一式、ドレンホース2本	
	メーカー	使用条件		使用条件		使用条件		使用条件		使用条件	
		周囲温度5～35℃ 電圧変動: 定格電圧の±10%以内		周囲温度5～35℃ 電圧変動: 定格電圧の±10%以内		周囲温度5～35℃ 電圧変動: 定格電圧の±10%以内		周囲温度5～35℃ 電圧変動: 定格電圧の±10%以内		周囲温度5～35℃ 電圧変動: 定格電圧の±10%以内	

製品	電気温蔵庫	フライヤー	温水器	レンジヒーター																																																																							
	<div><table><tr><td>型式</td><td>NB-7F</td><td>3-11FG</td></tr><tr><td>電源</td><td colspan="2">単相100V (50/60Hz)</td></tr><tr><td>消費電力</td><td colspan="2">450W</td></tr><tr><td>温度調節</td><td colspan="2">電子式サーモスタット デジタル温度表示付き</td></tr><tr><td>使用温度範囲</td><td colspan="2">65℃～90℃</td></tr><tr><td>安全装置</td><td colspan="2">130℃リセット付きサーモスタット</td></tr><tr><td>外形寸法</td><td>475W×430D×755H</td><td>535W×500D×850H</td></tr><tr><td>中箱寸法</td><td>340W×340D×520H</td><td>400W×410D×615H</td></tr><tr><td>内容積</td><td>60L</td><td>100L</td></tr><tr><td>扉</td><td>ステンレス扉 ガラス扉</td><td>ステンレス扉 ガラス扉</td></tr><tr><td>キャスター</td><td colspan="2">—</td></tr><tr><td>棚板</td><td>4枚 25mm間隔可変</td><td>5枚 25mm間隔可変</td></tr><tr><td>棚板寸法</td><td>318W×305D×14H</td><td>377W×374D×14H</td></tr><tr><td>質量</td><td>24kg 25kg</td><td>34kg 36kg</td></tr></table></div>	型式	NB-7F	3-11FG	電源	単相100V (50/60Hz)		消費電力	450W		温度調節	電子式サーモスタット デジタル温度表示付き		使用温度範囲	65℃～90℃		安全装置	130℃リセット付きサーモスタット		外形寸法	475W×430D×755H	535W×500D×850H	中箱寸法	340W×340D×520H	400W×410D×615H	内容積	60L	100L	扉	ステンレス扉 ガラス扉	ステンレス扉 ガラス扉	キャスター	—		棚板	4枚 25mm間隔可変	5枚 25mm間隔可変	棚板寸法	318W×305D×14H	377W×374D×14H	質量	24kg 25kg	34kg 36kg	<div><table><tr><th>モデル</th><th colspan="3">外形寸法(mm)</th><th>定格消費電力</th><th>電源電圧 200V 50/60Hz</th><th>一次側最大電流値 (A)</th><th>電力 (kg/h) (フライドオフ)</th><th>構造 油温 (℃)</th><th>構造 (A)</th><th>構造 (kg)</th></tr><tr><td rowspan="2">MTEF-3D</td><td>330</td><td>500</td><td>250</td><td>1400V 3.0W</td><td>接地 3P-20A</td><td>15.0</td><td rowspan="2">7</td><td rowspan="2">8</td><td rowspan="2">15</td><td rowspan="2">17</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>3400V 3.0W</td><td>接地 3P-20A</td><td>8.7</td></tr></table></div>	モデル	外形寸法(mm)			定格消費電力	電源電圧 200V 50/60Hz	一次側最大電流値 (A)	電力 (kg/h) (フライドオフ)	構造 油温 (℃)	構造 (A)	構造 (kg)	MTEF-3D	330	500	250	1400V 3.0W	接地 3P-20A	15.0	7	8	15	17				3400V 3.0W	接地 3P-20A	8.7	<div><p>仕様</p><p>型式 : 床置型 用途 : 飲用・洗い物用 構造 : 密閉・先止め式貯湯型 貯湯量 : 20L</p><p>付属品</p><p>給湯コントローラー、膨張水排出装置、減圧弁 底脚セット、配管接続口キャップ、固定架台、取付金具 その他標準付属品一式</p></div>	<div><p>NER-90A</p><p>2.0kW 4.0kW</p><p>800 900</p></div>	
型式	NB-7F	3-11FG																																																																									
電源	単相100V (50/60Hz)																																																																										
消費電力	450W																																																																										
温度調節	電子式サーモスタット デジタル温度表示付き																																																																										
使用温度範囲	65℃～90℃																																																																										
安全装置	130℃リセット付きサーモスタット																																																																										
外形寸法	475W×430D×755H	535W×500D×850H																																																																									
中箱寸法	340W×340D×520H	400W×410D×615H																																																																									
内容積	60L	100L																																																																									
扉	ステンレス扉 ガラス扉	ステンレス扉 ガラス扉																																																																									
キャスター	—																																																																										
棚板	4枚 25mm間隔可変	5枚 25mm間隔可変																																																																									
棚板寸法	318W×305D×14H	377W×374D×14H																																																																									
質量	24kg 25kg	34kg 36kg																																																																									
モデル	外形寸法(mm)			定格消費電力	電源電圧 200V 50/60Hz	一次側最大電流値 (A)	電力 (kg/h) (フライドオフ)	構造 油温 (℃)	構造 (A)	構造 (kg)																																																																	
MTEF-3D	330	500	250	1400V 3.0W	接地 3P-20A	15.0	7	8	15	17																																																																	
				3400V 3.0W	接地 3P-20A	8.7																																																																					
外形寸法	W475 D430 H755	W330 D500 H250	複合施設給湯室と同じもの	W900 D600 H800																																																																							
メーカー	株式会社アンナカ	ニチワ電機		ニチワ電機																																																																							
型式	電気温蔵庫 NB-7F	MTEF-3D		NER-90A																																																																							

(別紙4) 鉄道車両設備

製品	コールドテーブル																																																													
	<table><tr><td>製品名</td><td>ホシザキ業務用低コールドテーブル</td></tr><tr><td>形名</td><td>RL-120SNCG-ML</td></tr><tr><td>電源</td><td>単相 100V 50/60Hz 容量0.54kVA(5.4A)</td></tr><tr><td>電流</td><td>额定電流 3.1/2.8A 電動機定格電流 2.9/2.5A 起動電流 20/19A</td></tr><tr><td>消費電力</td><td>電動機定格消費電力 170/170W(効率59/68%) 電動装置定格消費電力 174W 冷卻時消費電力 194/194W 運転時消費電力 174/174W</td></tr><tr><td>放熱量</td><td>250/260W</td></tr><tr><td>電源コード</td><td>2.8m(L形プラグ付)</td></tr><tr><td>定格内容積</td><td>138L</td></tr><tr><td>外形寸法</td><td>幅 1200×奥行 600×高さ 600(590~630)mm</td></tr><tr><td>内形寸法</td><td>幅 720×奥行 437×高さ 398~409mm</td></tr><tr><td>外装</td><td>ステンレス鋼板、塗装鋼板(後板・底板) 多層クリアコートステンレス鋼板(フロントパネル・扉)</td></tr><tr><td>内装</td><td>ステンレス鋼板、ABS樹脂</td></tr><tr><td>断熱材</td><td>硬質ポリウレタン発泡体</td></tr><tr><td>冷却方式</td><td>強制対流式</td></tr><tr><td>除霜方式</td><td>ガラス管ヒータ方式</td></tr><tr><td>圧縮機</td><td>全密閉形 出力110W</td></tr><tr><td>凝結器</td><td>フィン&チューブ形 強制空冷式</td></tr><tr><td>冷却器</td><td>フィン&チューブ形</td></tr><tr><td>冷媒</td><td>R134a</td></tr><tr><td>庫内温度制御</td><td>マイコン制御(デジタル温度表示)―6～12℃調節可能</td></tr><tr><td>除霜制御</td><td>マイコン制御</td></tr><tr><td>電気回路保護</td><td>漏電遮断器(過電流保護付)、アース線</td></tr><tr><td>冷媒回路保護</td><td>モータプロテクタによる圧縮機停止</td></tr><tr><td>扉</td><td>樹脂製 90～130mm調整可能</td></tr><tr><td>棚網</td><td>1セット(棚網2枚・棚網受け1本)</td></tr><tr><td>製品質量</td><td>67kg(梱包時 約72kg)</td></tr><tr><td>梱包</td><td>風呂ダシボール梱包 幅1295×奥行 680×高さ 590mm</td></tr><tr><td>付属品</td><td>ドレンジョイント一式、フレンホース2本</td></tr><tr><td>使用条件</td><td>周囲温度5～35℃ 電圧変動：定格電圧の±10%以内</td></tr></table>	製品名	ホシザキ業務用低コールドテーブル	形名	RL-120SNCG-ML	電源	単相 100V 50/60Hz 容量0.54kVA(5.4A)	電流	额定電流 3.1/2.8A 電動機定格電流 2.9/2.5A 起動電流 20/19A	消費電力	電動機定格消費電力 170/170W(効率59/68%) 電動装置定格消費電力 174W 冷卻時消費電力 194/194W 運転時消費電力 174/174W	放熱量	250/260W	電源コード	2.8m(L形プラグ付)	定格内容積	138L	外形寸法	幅 1200×奥行 600×高さ 600(590~630)mm	内形寸法	幅 720×奥行 437×高さ 398~409mm	外装	ステンレス鋼板、塗装鋼板(後板・底板) 多層クリアコートステンレス鋼板(フロントパネル・扉)	内装	ステンレス鋼板、ABS樹脂	断熱材	硬質ポリウレタン発泡体	冷却方式	強制対流式	除霜方式	ガラス管ヒータ方式	圧縮機	全密閉形 出力110W	凝結器	フィン&チューブ形 強制空冷式	冷却器	フィン&チューブ形	冷媒	R134a	庫内温度制御	マイコン制御(デジタル温度表示)―6～12℃調節可能	除霜制御	マイコン制御	電気回路保護	漏電遮断器(過電流保護付)、アース線	冷媒回路保護	モータプロテクタによる圧縮機停止	扉	樹脂製 90～130mm調整可能	棚網	1セット(棚網2枚・棚網受け1本)	製品質量	67kg(梱包時 約72kg)	梱包	風呂ダシボール梱包 幅1295×奥行 680×高さ 590mm	付属品	ドレンジョイント一式、フレンホース2本	使用条件	周囲温度5～35℃ 電圧変動：定格電圧の±10%以内			
	製品名	ホシザキ業務用低コールドテーブル																																																												
形名	RL-120SNCG-ML																																																													
電源	単相 100V 50/60Hz 容量0.54kVA(5.4A)																																																													
電流	额定電流 3.1/2.8A 電動機定格電流 2.9/2.5A 起動電流 20/19A																																																													
消費電力	電動機定格消費電力 170/170W(効率59/68%) 電動装置定格消費電力 174W 冷卻時消費電力 194/194W 運転時消費電力 174/174W																																																													
放熱量	250/260W																																																													
電源コード	2.8m(L形プラグ付)																																																													
定格内容積	138L																																																													
外形寸法	幅 1200×奥行 600×高さ 600(590~630)mm																																																													
内形寸法	幅 720×奥行 437×高さ 398~409mm																																																													
外装	ステンレス鋼板、塗装鋼板(後板・底板) 多層クリアコートステンレス鋼板(フロントパネル・扉)																																																													
内装	ステンレス鋼板、ABS樹脂																																																													
断熱材	硬質ポリウレタン発泡体																																																													
冷却方式	強制対流式																																																													
除霜方式	ガラス管ヒータ方式																																																													
圧縮機	全密閉形 出力110W																																																													
凝結器	フィン&チューブ形 強制空冷式																																																													
冷却器	フィン&チューブ形																																																													
冷媒	R134a																																																													
庫内温度制御	マイコン制御(デジタル温度表示)―6～12℃調節可能																																																													
除霜制御	マイコン制御																																																													
電気回路保護	漏電遮断器(過電流保護付)、アース線																																																													
冷媒回路保護	モータプロテクタによる圧縮機停止																																																													
扉	樹脂製 90～130mm調整可能																																																													
棚網	1セット(棚網2枚・棚網受け1本)																																																													
製品質量	67kg(梱包時 約72kg)																																																													
梱包	風呂ダシボール梱包 幅1295×奥行 680×高さ 590mm																																																													
付属品	ドレンジョイント一式、フレンホース2本																																																													
使用条件	周囲温度5～35℃ 電圧変動：定格電圧の±10%以内																																																													
外形寸法	W1200 D600 H600																																																													
メーカー	星崎																																																													
型式	RL-120SNCG-ML																																																													

製品				
外形寸法				
メーカー				
型式				