

<https://daikin-p.ru>

**DAIKIN**



# ダイキン海上コンテナ冷凍装置

Marine type Container Refrigeration Unit

## 해상용 냉동 컨테이너

**サービスガイド・パーツリスト**

Service Manual · Parts List

**서비스 가이드 · 파트 리스트**

**オプション機能編 · Optional Functions · 옵션 기능편**

# LXE10E133A1

# LXE10E133B2

**ダイキン工業株式会社**  
**DAIKIN INDUSTRIES, LTD.**

DAIKIN 공업주식회사

TR08-11A

## Important information regarding the refrigerant used

This product contained greenhouse gases covered by Kyoto Protocol.  
Do not vent gases into atmosphere.

**Refrigerant type: R134a**  
**GWP (1) value : 1430**

(1) GWP=global warming potential

The refrigerant quantity is indicated on the unit name plate.

## 사용 냉매에 관한 중요정보

이 제품은 교토의정서에 의한 프레온가스가 주입되어 있다.  
냉매를 대기에 방출하지 말것

**냉매 타입 : R134a**  
**GWP(1)치 : 1430**

(1) GWP=지구온난화계수

냉매주입량은 유니트의 명판에 표시되어 있다.

## 使用冷媒に関する重要な情報

この製品の冷媒は京都議定書で指定されたフッ素化温室効果ガスを含んでいます。  
この冷媒を大気中に放出しないで下さい。

**冷媒種類 : R134a**  
**GWP値 : 1430**

(1) GWP= 地球温暖化係数

冷媒の充填量は製品本体の銘板に記載されています。

## Covered Models

Regarding the features, operation and after servicing, please refer to the standard service manual (TR08-03B).

This service manual describes the items, which are different from standard service manual.

No	Items	Different point from standard manual
1 ☆	Control box	Location of PC port connector
2 ☆	Dehumidification	Standard specification

For the items marked ☆, refer to the detail in the following pages.

## 게재 기종

본유닛의 특징, 취급 및 애프터서비스에 대해서는 표준 서비스 메뉴얼 (TR09-02B) 을 참조 바랍니다 .

이 메뉴얼에서는 표준 서비스 메뉴얼과 다른 항목에 대해서만 설명하고 있습니다 .

No	항 목	표준 서비스 메뉴얼과 다른 점
1 ☆	컨트롤박스	퍼스널컴퓨터커넥터의위치
2 ☆	제습기능	표준장비

☆ 가 붙은 No 의 항목에 대해서는 다음 페이지 이후에 상세한 설명이 있습니다 .

## 掲載機種

本ユニットの特長、取扱い及びアフターサービスについては標準サービスマニュアル (TR08-02B) を参照願います。

このマニュアルでは標準サービスマニュアルと異なる項目のみを説明しています。

No	項 目	標準サービスマニュアルと異なる点
1 ☆	コントロールボックス	パソコンポートコネクタの位置
2 ☆	除湿機能	標準装備

☆の付いた No の項目については次頁以降に詳細説明があります。

## Contents

1. Introduction .....	3
2. Main specifications .....	4
3. Control box .....	5
4. Dehumidification function .....	6

## 목 차

1. 개요.....	7
2. 제품사양 .....	8
3. 컨트롤 박스 .....	9
4. 제습제어운전.....	10

## 目 次

1. 概要 .....	11
2. 主仕様 .....	12
3. コントロールボックス.....	13
4. 除湿制御運転.....	14
5. Initial setting table into spare controller .....	15
(보용 컨트롤러의 초기설정)(補用コントローラの初期設定)	
6. Refrigerant piping diagram (배관계통도)(冷媒配管系統図) .....	16
7. Schematic wiring diagram (시퀀스)(シーケンス) .....	17
8. Stereoscopic wiring diagram (실체배선도)(実体配線図).....	18

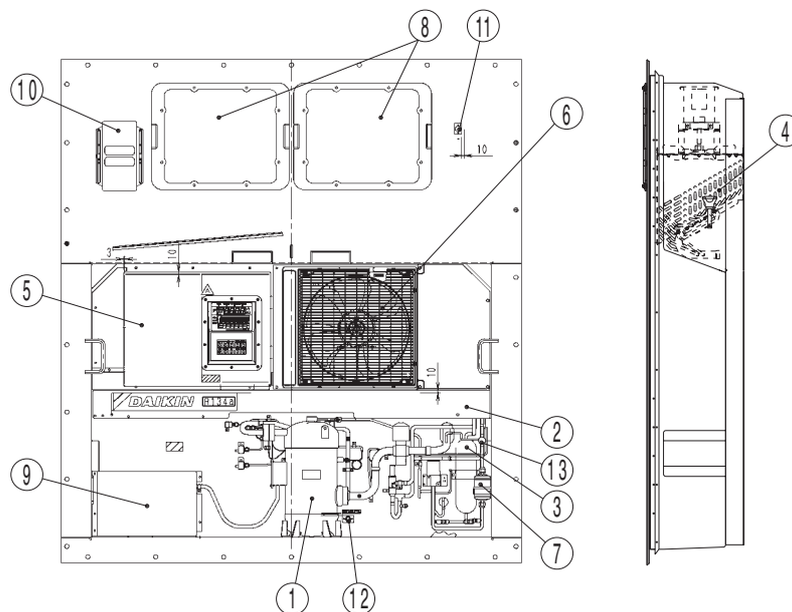
## 1. Introduction

### 1.1 Operation range

Use the units within the following range.

Item	Operation range
External temperature range	-30°C to +50°C (-22°F to + 122°F)
Internal temperature range	-30°C to +30°C (-22°F to + 86°F)
Voltage	50Hz: 380V/400V/415V, 60Hz: 440V/460V Voltage fluctuation rate should be within ±10%
Vibration and shock	Horizontal: 5G, Vertical: 2G

### 1.2 Basic names of components



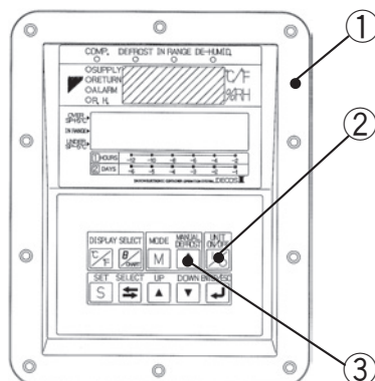
- |  |   |
|--|---|
| ① Compressor   | ⑧ Access panel                                |
| ② Air-cooled condenser                                 | ⑨ Storage space for power cable               |
| ③ Receiver   | ⑩ Ventilator                                  |
| ④ Evaporator   | ⑪ Thermometer check port (optional)           |
| ⑤ Control box  |   |
| ( Outside: switch, manual defrost switch, monitoring ) | ⑫ Gas sampling port                           |
| receptacle   | Sampling port (Supply)                        |
| ( Inside: circuit breaker )                            | ( This is used to measure the )               |
| ⑥ Air-cooled condenser fan                             | inside supply air temperature )               |
| ⑦ Drier  | ⑬ Liquid moisture indicator                   |
|  | ( and inside CO <sub>2</sub> concentration. ) |

## 2. Main specifications

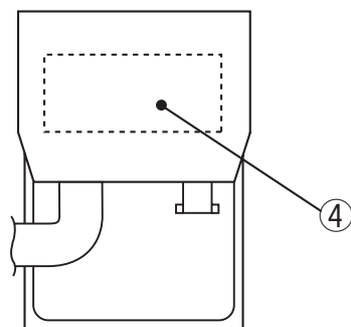
Item		Model	LXE10E
Condenser cooling system			Air cooled type
Controller			DECOS III e
Power supply			AC 3-phase 380V/400V/415V 50Hz, 440V/460V 60Hz
Compressor			Hermetic scroll type (Motor output: 5.5kW)
Evaporator			Cross fin coil type
Air-cooled condenser			Cross fin coil type
Evaporator fan			Propeller fan
Evaporator fan motor			Three-phase squirrel-cage induction motor
Condenser fan			Propeller fan
Condenser fan motor			Three-phase squirrel-cage induction motor
Defrosting	System		Hot-gas defrosting system
	Initiation		Dual timer, on-demand defrost and manual switch
	Termination		Detecting the temperature of evaporator outlet pipe and return air
Refrigerant flow control			Electronic expansion valve
Capacity control			Capacity control with hot gas bypass and suction modulating valve
Protective devices /Safety devices			Circuit breaker, PT/CT board (for over current protection). Compressor thermal protector Condenser fan-motor thermal protector Evaporator fan-motor thermal protector High-pressure switch, Fusible plug, Fuse (Glass tube fuse)
Refrigerant (charged amount)			R134a : LXE10E133A,B : 5.2 (kg)
Refrigerant oil (charged amount)			IDEMITSU, Daphne hermetic oil FVC 46D : 3.4( ℓ )
Weight			457(kg)
Option	Temperature recorder		Not provided
	USDA Receptacle		Located in right side duct of inside room
	PC port		Inside control box
	Dehumidification fundion		Provided(with humidity sensor)select between 60 to 95%RH
	Modem		Not provided(wiring & connector for Modem are fitted)

### 3. Control box

● Operation panel  
(Outside of the control box)

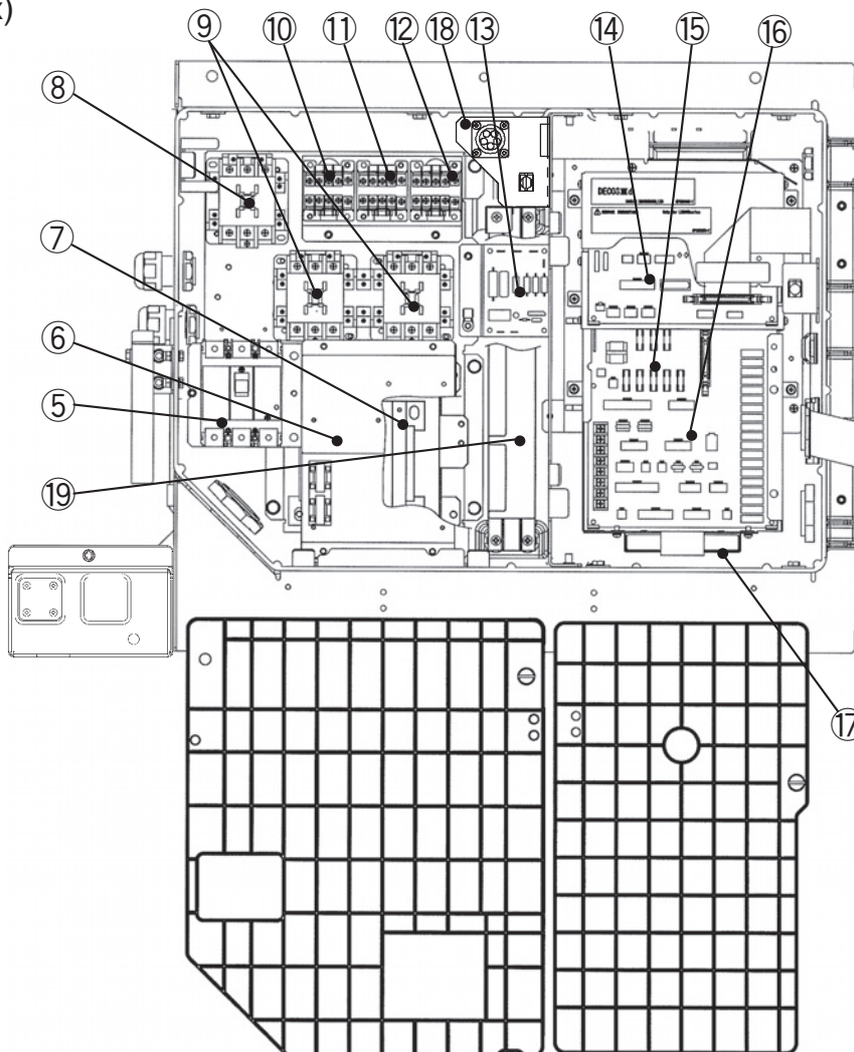


Front



Rear

● Inside of the control box



- ① Controller operation panel
- ② UNIT ON/OFF key
- ③ MANUAL DEFROST key
- ④ Display board
- ⑤ Circuit breaker .....CB
- ⑥ PT/CT board .....EC5
- ⑦ Transformer for control circuit .....Tr1
- ⑧ Magnetic contactor for compressor .....CC
- ⑨ Phase correction contactor .....PCC1, PCC2
- ⑩ Magnetic contactor for high speed evaporator fan .....EFH
- ⑪ Magnetic contactor for low speed evaporator fan .....EFL
- ⑫ Magnetic contactor condenser fan .....CFC
- ⑬ Reverse phase protection device .....RPP
- ⑭ Controller CPU board .....EC1
- ⑮ Fuse .....Fu1-4, 6-9
- ⑯ Controller I/O board .....EC2
- ⑰ Battery .....BATTERY
- ⑱ PC Port Receptacle .....PPR
- ⑲ Modem .....MODEM, optional

## 4. Dehumidification function

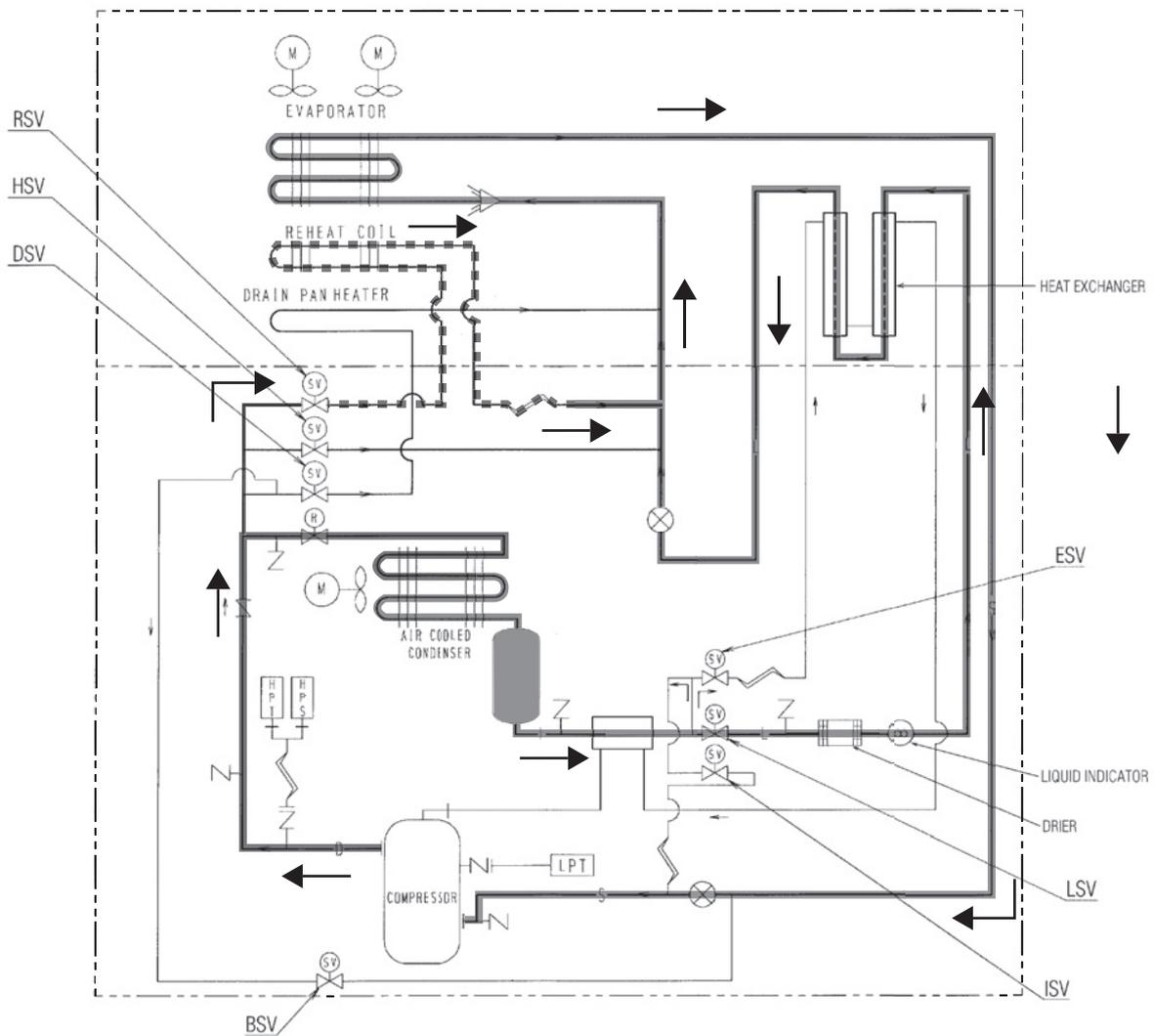
The unit have dehumidification control by a reheat coil, which is fitted under the evaporator coil. To execute dehumidification, controller setting is required. (Refer to TR08-03A, Page 3-12)

In dehumidification, the Reheat Solenoid Valve (RSV) opens to give high temperature and high pressurized refrigerant to reheat coil. The "DEHUMID" LED lamp will light up.

The following setting can be made:

- 1) Non humidification control
- 2) Humidification control (optional)

Dehumidification range: 60%RH–95%RH



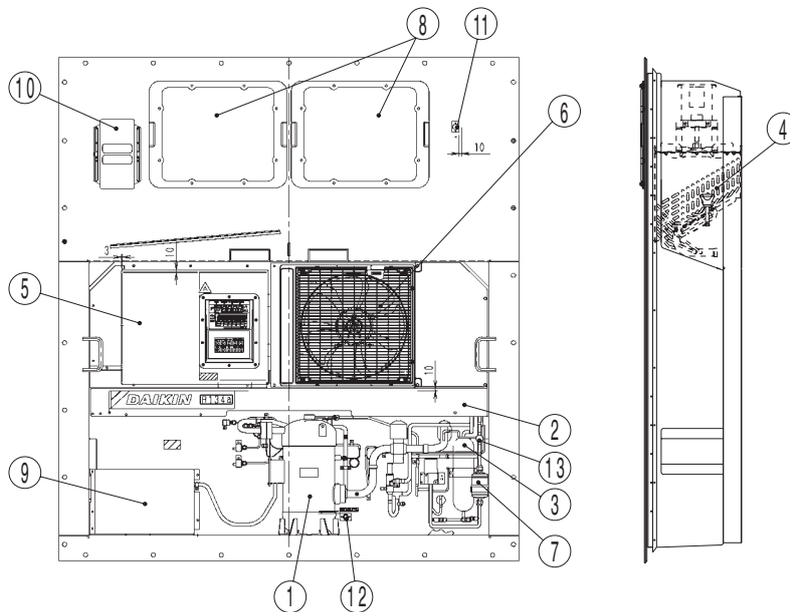
## 1. 개요

### 1.1 운전범위

이 유닛는 다음의 범위 내에서 사용하기 바란다.

항 목	운전 가능 범위
대 기 온 도 범 위	-30℃ ~ +50℃ (-22°F ~ +122°F)
고 내 온 도 범 위	-30℃ ~ +30℃ (-22°F ~ +86°F)
전 압	50Hz : 380/400/415V, 60Hz : 440/460V 전압변동폭 ±10%
진 동 · 충 격	수평방향 5G 수직방향 2G

### 1.2 각 부의 명칭



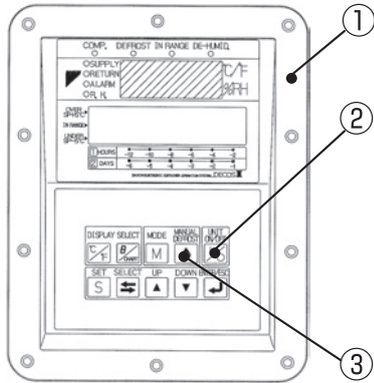
- |  |   |
|--|---|
| ① 압축기  | ⑧ 액세스 패널  |
| ② 공냉식응축기   | ⑨ 전원 케이블 수납부  |
| ③ 수액기  | ⑩ 환풍기   |
| ④ 증발기  | ⑪ 온도계 삽입구(옵션)   |
| ⑤ 컨트롤 박스<br>(외부: 운전 스위치, 수동 제상 스위치<br>모니터 링 리셋터클<br>내부: 차단기) | ⑫ 가스 샘플링 포트<br>(고내에 흡입공기 온도를 측정할때,<br>사용한다.)                      |
| ⑥ 공냉식응축기 팬   | ⑬ 습도지시계<br>(고내 토출 공기온도 또는<br>고내 CO <sub>2</sub> 농도를 측정할때<br>사용한다) |
| ⑦ 드라이어   |   |

## 2. 제품사양

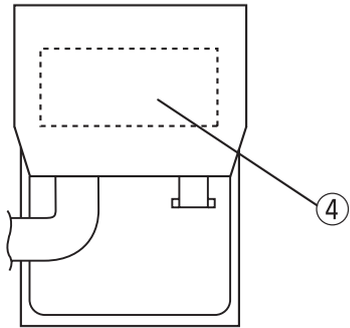
기종명		LXE10E
항목		
응축기 냉각 방식		공냉식
컨트롤러		DECOSⅢe
전원		AC 3상 380V/400V/415V 50Hz, 440V/460V 60Hz
압축기		밀폐 스크롤형(모터출력:5.5kW)
증발기		크로스 핀 코일식
공냉식 응축기		크로스 핀 코일식
증발기 팬		프로펠러 팬
증발기 팬 모터		3상카고형 유도전동기
응축기 팬		프로펠러 팬
응축기 팬 모터		3상카고형 유도전동기
제상	방식	핫 가스 제상
	작동	듀얼 타이머, 자동 제상 및 수동 스위치제
	종료	증발기출구관 및 흡입공기 온도감지
냉매 제어		전자식 팽창변
용량 제어		모듈레이팅 밸브 및 핫 가스 바이패스에 의한 용량제어
보호, 안전 장치		차단기, PT/CT보드 (과전류보호용), 압축기보호 장치 응축기팬 모터기 보호 장치, 증발기팬 모터기 보호 장치, 고압압력개폐기, 가용전, 휴즈(유리관 휴즈)
냉매 (저장 용량)		R134a : LXE10E133A,B : 5.2(kg)
냉동오일 (저장 용량)		IDEMITSU, Daphne hermetic oil FVC46D : 3.4 (ℓ)
중량		457(kg)
옵션	온도 기록계	없음
	USDA 레세프타크루	참고내 우측 덕트옆
	PC 포트	컨트롤 박스내
	제습 기능	있음(습도 센서에 의함) 60~95%RH에서 선택 가능
	모뎀	장비 없음 (모뎀용의 배선과 코넥터는 장비 있음)

### 3. 컨트롤 박스

● 조작 패널  
(컨트롤 박스 외측)

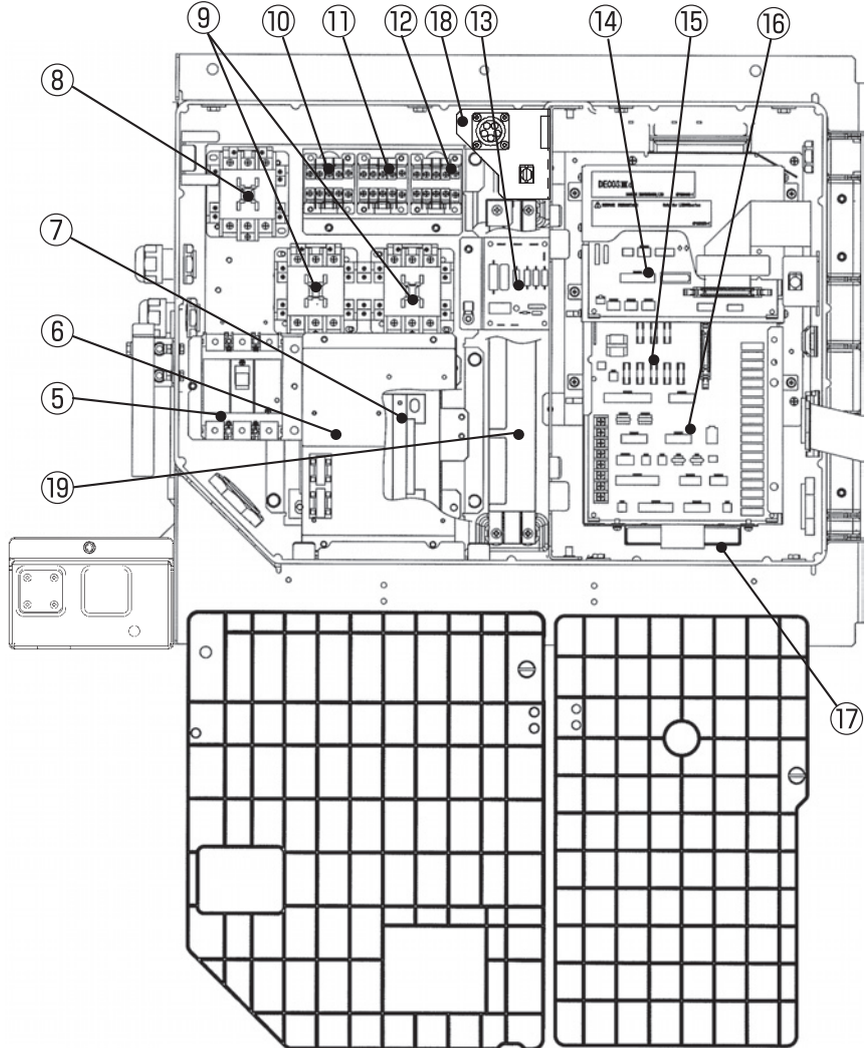


전 면



배 면

● 컨트롤 박스 내측



- ① 컨트롤러조작 패널
- ② 유니트 ON/OFF키
- ③ 수동용 제상 키
- ④ 표시 P판
- ⑤ 차단기 ..... CB
- ⑥ PT/CT보드 ..... EC5
- ⑦ 조작회로용변압기 ..... Tr1
- ⑧ 압축기 콘택터 ..... CC
- ⑨ 상전환 전자개폐기 ..... PCC1, PCC2
- ⑩ 고속용증발기 팬 마그네틱 콘택터 ..... EFH
- ⑪ 저속용증발기 팬 마그네틱 콘택터 ..... EFL
- ⑫ 응축기 팬 마그네틱 콘택터 ..... CFC
- ⑬ 역상보호장치 ..... RPP
- ⑭ 컨트롤러CPU보드 ..... EC1
- ⑮ 휴즈 ..... 러1-4, 6-9
- ⑯ 컨트롤러I/O보드 ..... EC2
- ⑰ 배터리 ..... BATTERY
- ⑱ 퍼스널 컴퓨터 리셉터클 ..... PPR
- ⑲ 모뎀 ..... MODEM, 옵션

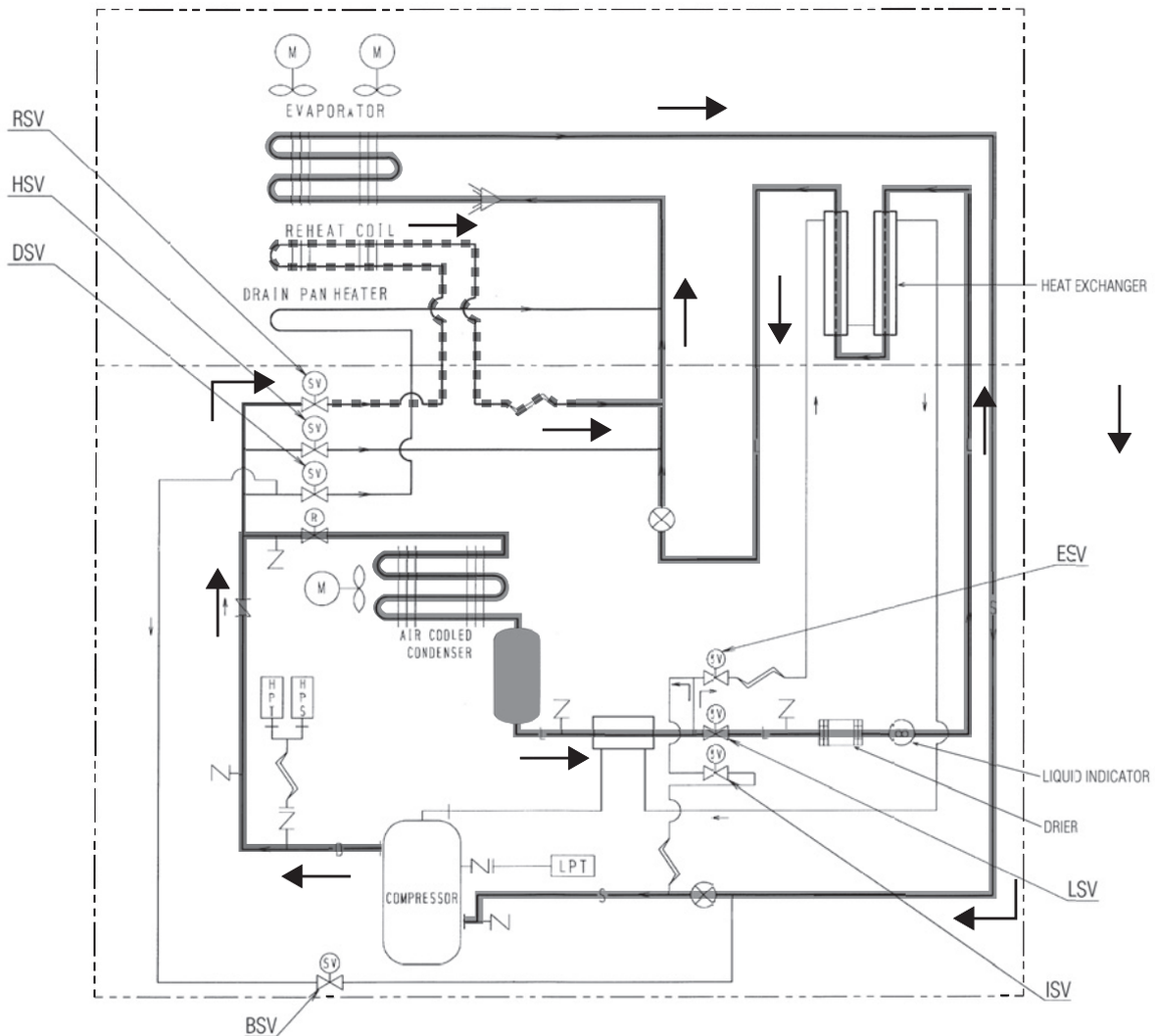
## 4. 제습제어운전

본 유닛은 증발기의 하부에 설치된 리히터 코일에 의한 습도 제어를 행한다. 제습을 행하려면 컨트롤러의 고온설정이 필요하다. (페이지 TR09-02, P.3-12 참조)

제습운전에서는 고온고압냉매를 리히터 코일에 보내기 위해 리히터 솔레노이드 밸브(RSV)를 열게된다. "DEHUMID"의 LED가 점등한다.

다음의 설정이 가능하다.

- 1) 제습제어 없음
- 2) 제습제어 있음 (옵션)  
제습범위 : 60~95%RH



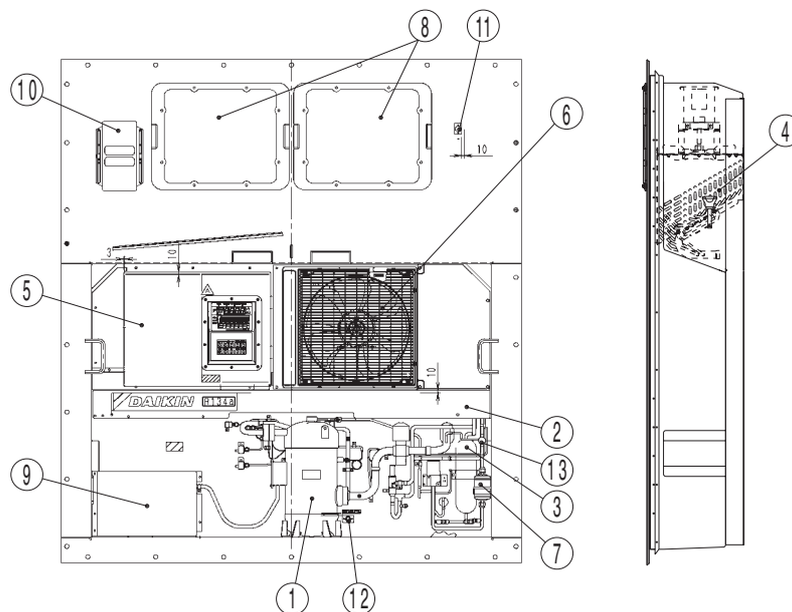
## 1. 概要

### 1.1 運転範囲

このユニットは次の範囲内でご使用ください。

項目	運転可能範囲
外気温度範囲	-30°C~+50°C (-22°F~+122°F)
庫内温度範囲	-30°C~+30°C (-22°F~+86°F)
電圧	50Hz : 380/400/415V、60Hz : 440/460V 電圧変動巾 ±10%
振動・衝撃	水平方向 5G、垂直方向 2G

### 1.2 各部の名称



- |   |   |
|---|---|
| ① 圧縮機   | ⑧ アクセスパネル   |
| ② 空冷凝縮器   | ⑨ 電源ケーブル収納部   |
| ③ 受液器   | ⑩ ベンチレータ  |
| ④ 蒸発器   | ⑪ 温度計挿入口 (オプション)  |
| ⑤ コントロールボックス<br><div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 20px;">                     外部：運転スイッチ、マニュアルデフロストスイッチ<br/>                     モニタリングレセプタクル<br/>                     内部：サーキットブレーカ                 </div> | ⑫ ガスサンプリングポート<br><div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 20px;">                     庫内吸込空気温度を測定するとき、使用します。<br/>                     庫内吹出空気温度、または<br/>                     庫内 CO<sub>2</sub> 濃度を測定する<br/>                     とき使用します。                 </div> |
| ⑥ 空冷凝縮器ファン  | ⑬ リキッドモイスタチャーインジケータ   |
| ⑦ ドライヤ  |   |

## 2. 主仕様

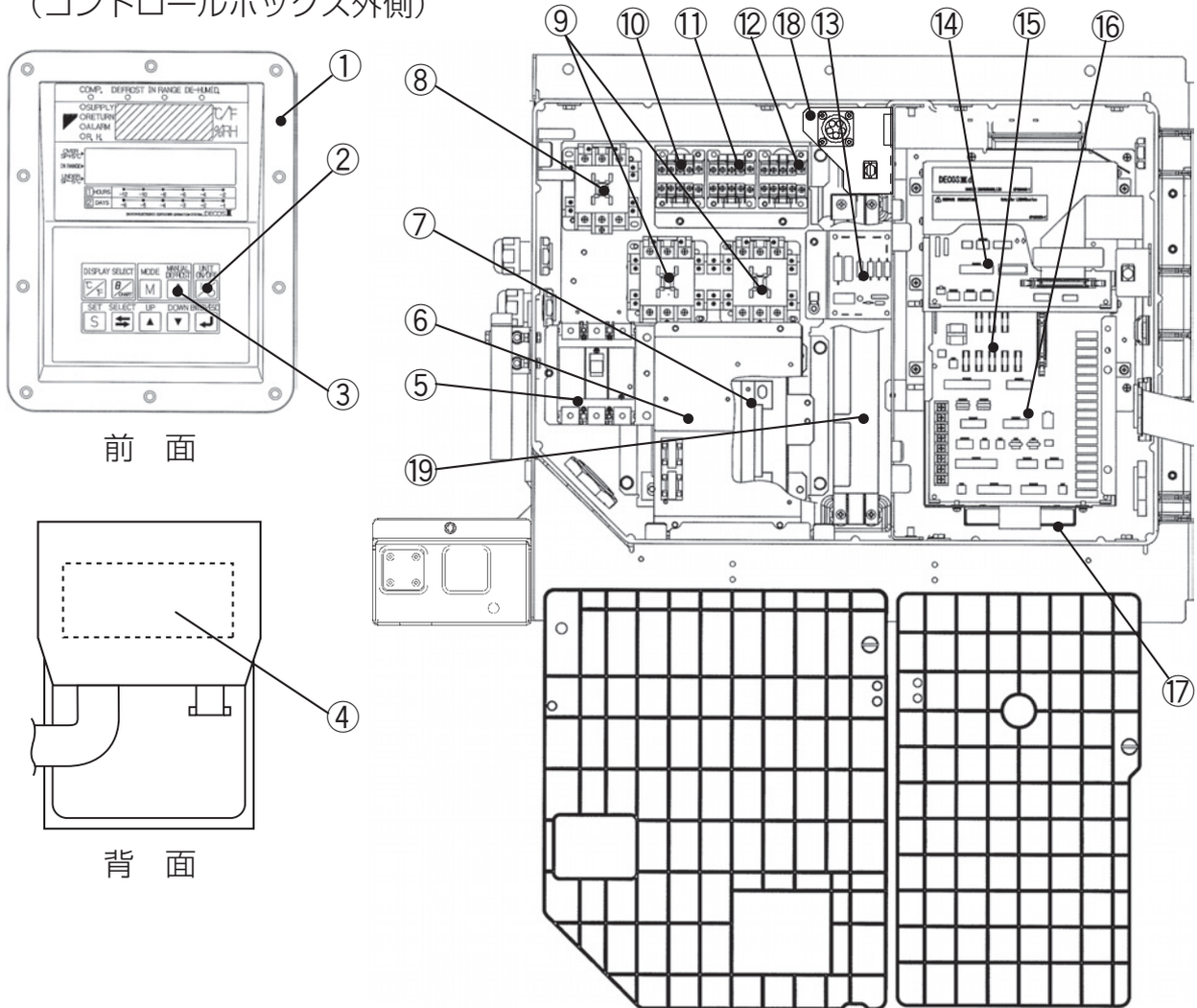
機種名		LXE10E
項目		
凝縮器冷却方式		空冷専用形
コントローラ		DECOSⅢe
電源		AC 3相 380V/400V/415V 50Hz、440V/460V 60Hz
圧縮機		全密閉スクロール形（モータ出力：5.5kW）
蒸発器		クロスフィンコイル式
空冷凝縮器		クロスフィンコイル式
蒸発器ファン		プロペラファン
蒸発器ファン用電動機		3相カゴ形誘導電動機
凝縮器ファン		プロペラファン
凝縮器ファン用電動機		3相カゴ形誘導電動機
デフロスト	方式	ホットガスデフロスト
	開始	デュアルタイム、オンデマンドデフロストおよびマニュアルスイッチ
	終了	蒸発器出口管および吸込空気温度検知
冷媒制御		電子式膨張弁
能力制御		吸入比例弁およびホットガスバイパスによる能力制御
保護・安全装置		サーキットブレーカ、PT/CTボード（過電流保護用）、 圧縮機保護サーモ 凝縮器ファン用電動機保護サーモ、 蒸発器ファン用電動機保護サーモ、 高圧圧力開閉器、可溶栓、ヒューズ（ガラス管ヒューズ）
冷媒（充填量）		R134a：LXE10E133A,B：5.2（kg）
冷凍機油（充填量）		IDEMITSU, Daphne hermetic oil FVC 46D：3.4（ℓ）
重量		457（kg）
オプション	温度記録計	なし
	USDAレセプタクル	庫内右側ダクト横
	PCポート	コントロールボックス内
	除湿機能	有り（湿度センサーによる） 60～95%RHに選択可能
	モデム	装備なし（モデム用の配線とコネクタは装備有り）

### 3. コントロールボックス

●操作パネル

(コントロールボックス外側)

●コントロールボックス内側



前面

背面

- ① コントローラ操作パネル
- ② ユニットON/OFFキー
- ③ マニュアルデフロストキー
- ④ 表示P板
- ⑤ サーキットブレーカー .....CB
- ⑥ PT/CTボード .....EC5
- ⑦ 操作回路用変圧器 .....Tr1
- ⑧ 圧縮機開閉器 .....CC
- ⑨ 相順切替電磁開閉器 .....PCC1, PCC2
- ⑩ 高速用蒸発器ファン電磁開閉器 .....EFH
- ⑪ 低速用蒸発器ファン電磁開閉器 .....EFL
- ⑫ 凝縮器ファン電磁開閉器 .....CFC
- ⑬ 逆相保護装置 .....RPP
- ⑭ コントローラCPUボード .....EC1
- ⑮ ヒューズ .....Fu1-4, 6-9
- ⑯ コントローラI/Oボード .....EC2
- ⑰ バッテリ .....BATTERY
- ⑱ パソコンポートレセブタクル .....PPR
- ⑲ モデム .....MODEM, オプション

## 4. 除湿制御運転

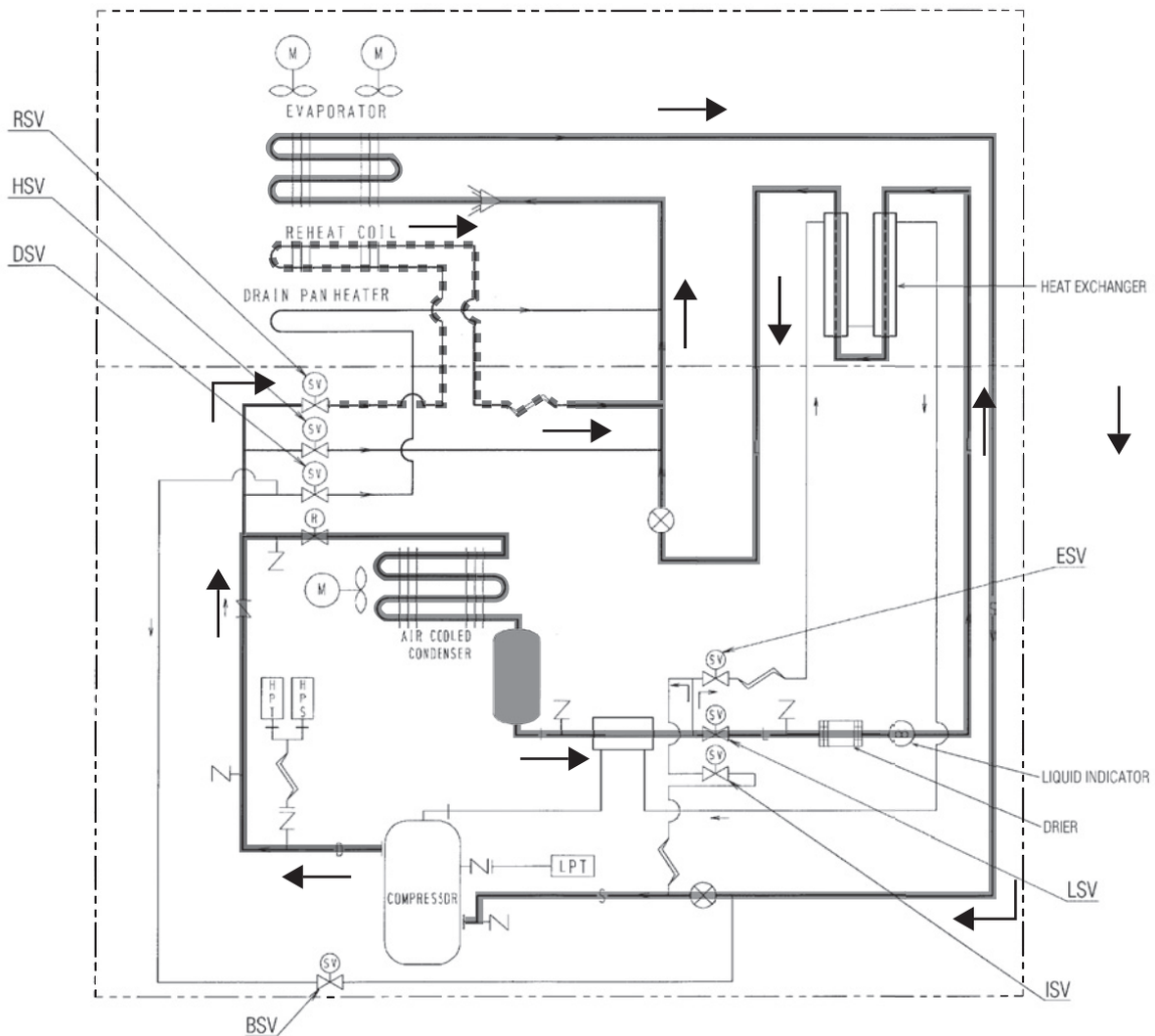
本ユニットは蒸発器の下部に組込まれたレヒートコイルにより湿度制御を行います。除湿を行うにはコントローラの設定が必要です。(TR08-02のP.3-12参照)

除湿運転では高温高圧冷媒をレヒートコイルに送るためレヒート電磁弁 (RSV) を開きます。

"DEHUMID" のLEDが点灯します。

次の設定が可能です。

- 1) 除湿制御無し
- 2) 除湿制御有り (オプション)  
除湿範囲：60～95%RH



## 5. Initial setting table into spare controller

### 5. 보용 콘트롤러의 초기설정

### 5. 補用コントローラの初期設定

MODEL NAME Note 1	※7. Optional function setting mode				※8. Basic function mode										※9. Optional Condition setting mode										※10. Input Data		
	USdA	dHu	DECOS-3	LOG INT	REC SEN	OC-SET	HP	dISP	COMP	REHEAT	FA SEN	CHARTLS	USdA1/2	H001	H002	H003	H004	H005	H006	D1--	D2--	D3--	D-1-	D-2-	C/F	SET Id	SET TIME
LXE10E	USdA sensor	Dehumidification control	Controller setting	Logging interval	Data recorder sensor	Input power	Hose power	Panel lighting OFF	Comp./Unload setting	Reheat coil setting		D/H code alarm indication	USdA sensor type	H code	H code	H code	H code	H code	H code	D code	Temp. indication	Container I.D.	Controller set time				
133A 133B	OFF	OFF	e	60	ON	Single	10	OFF	100	ON	OFF	ON	2	3	2	2	2	3	3	1	1	1	1	1	C	*	GMT
Spare controller	blank	blank	blank	blank	blank	blank	blank	blank	blank	blank	blank	blank	1	3	2	2	2	3	3	1	1	1	1	1	C	blank	01/1/1

Notes 1. Confirm MODEL NAME mentioned in the name plate mounted on the reefer unit.

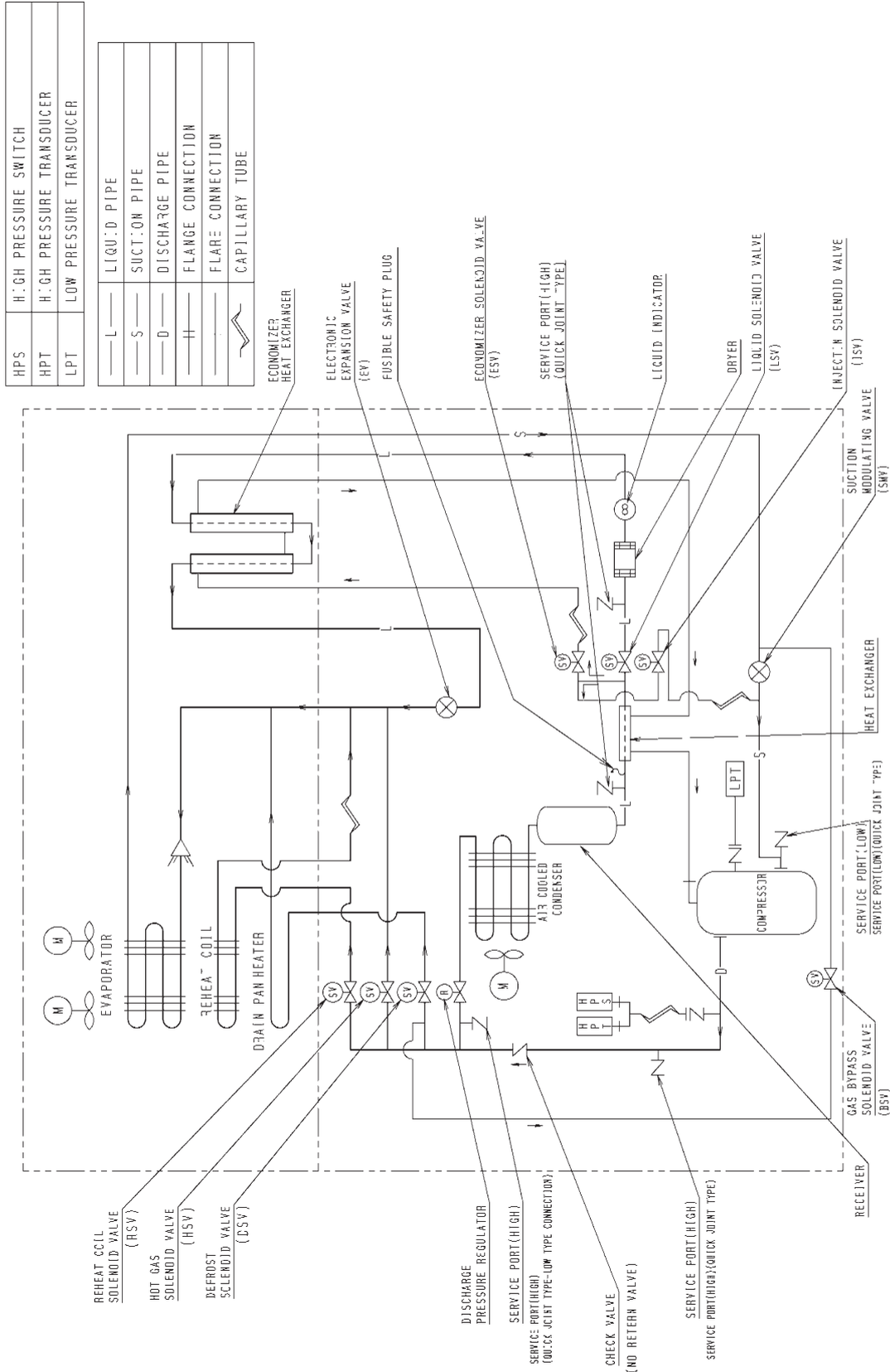
주의 1. 기종명은 냉장 장치에 붙여 있는 기계 네임플레이트에 기재되어있는 것을 확인해 주십시오.

注 1. リーファークонтроットに取り付けられた銘板に記載されている型名を確認してください。

6. Refrigerant piping diagram

6. 배관계통도

6. 冷媒配管系統圖

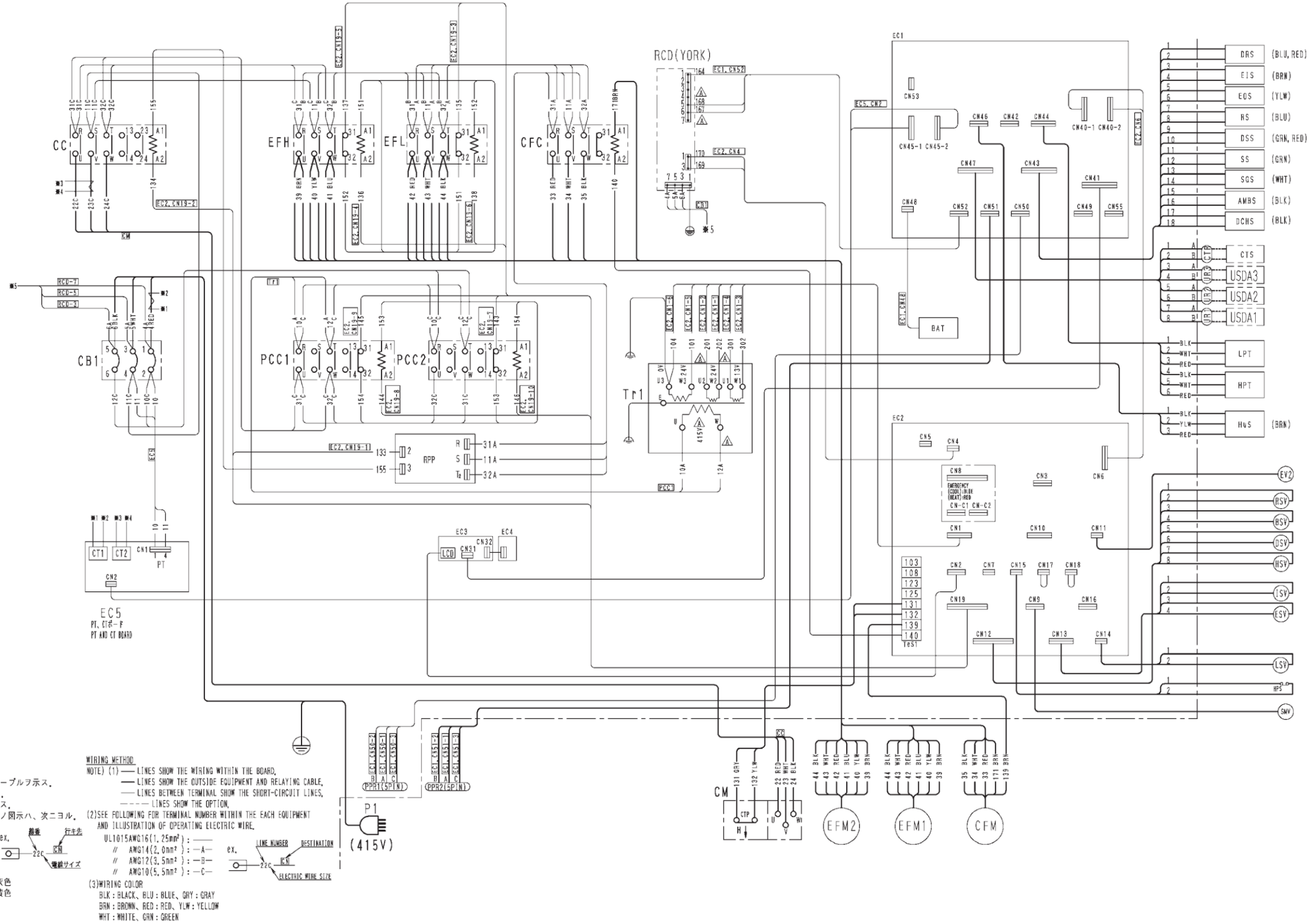




## 8. Stereoscopic wiring diagram

### 8. 실체배선도

### 8. 実体配線図



## ORDERING INSTRUCTIONS

The parts list contains the standard parts of the DAIKIN Marine Type Container Refrigeration Units.

Please read the following items before using the list.

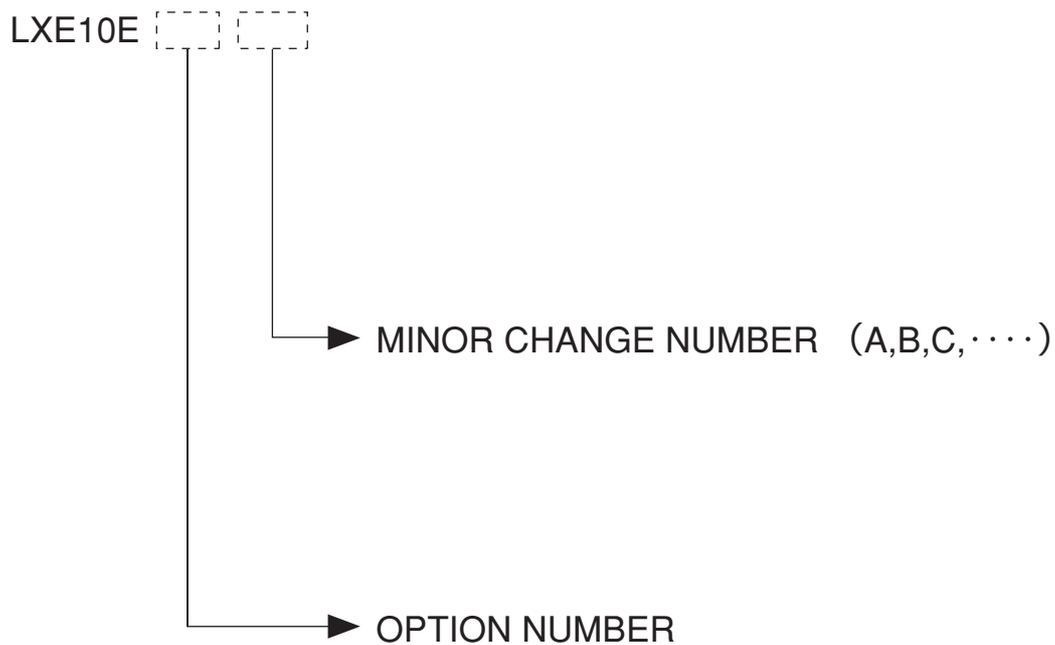
1. When ordering the parts, refer the Service manual・Parts list "Optional functions" for each model, and be sure to specify the model No., the name of part and the type of part. When ordering the parts for which no parts NO. is shown in the PARTS NO. column, be sure to describe DWG.NO..
2. The list shows the parts only for replacement or repairing at the job site. Certain parts require a production lead time or are supplied as a set, so please contact with the nearest DAIKIN PARTS CENTRE.
3. Index symbols;  
Meaning of the ranking A,B and C are as follows;  
A. The most important spare parts
  1. The parts whose malfunction cause fatal damage to the unit.
  2. The parts with high risk of malfunction.
  3. The parts that are worn out after an extended service period.  
B. The important spare parts next to A, but the risk of malfunction is not so high.  
C. The parts with low risk of malfunction, but recommendable to stock to cope with damage during handling of container box and long delivery time, etc.  
The parts without A, B and C mark is the parts whose necessity is not so high under normal operation.

## パーツリスト使用上の注意

このパーツリストはダイキン海上コンテナ冷凍装置の標準部品を集録してあります。パーツリスト使用にあたっては、必ず次の注意事項をご一読の上使用していただくようお願いいたします。

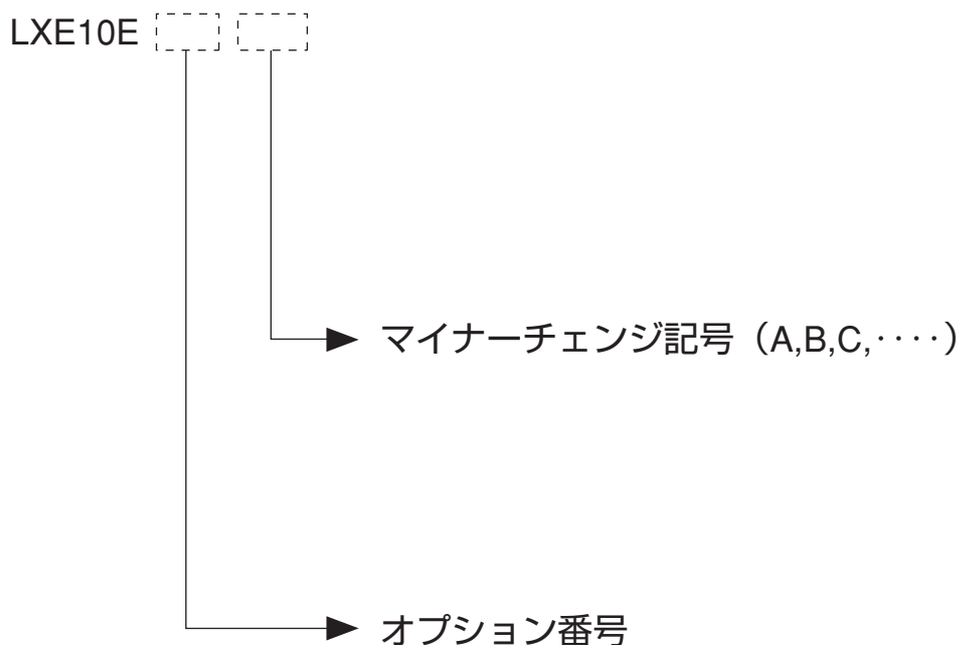
1. 部品のご注文の際は機種毎のサービスガイド・パーツリスト“オプション機能編”を参照の上、機種名、部品番号、および部品名、形式を必ずご指定ください。  
なお、部品番号欄が空白になっている部品は、図面番号で指示願います。
2. 掲載部品の範囲は、あくまでも現地にて分解修理できるところまで記載しております。一部部品につき納期のかかるものおよびセット単位となるものもありますので、お近くのダイキンパーツセンター又はサービスステーションに相談願います。
3. INDEXの説明  
INDEXのA、B、Cの意味は下記の通りです。  
A. 最も重要な部品
  1. 故障した場合に最も重大な損害を与えると思われる部品
  2. 故障の確率が高いと思われる部品
  3. 長期の使用で摩耗して使用できなくなる部品  
B. 故障発生の確率は高くはないが、Aについて重要な部品  
C. 故障発生の確率は低いが、コンテナボックスの運搬中の事故や、部品の納期が長期になるとと思われる等の理由で、在庫をお勧めする部品  
A,B,Cマークの無い部品は、通常の運転では必要性は高くない部品です。

## Denomination of Model Name



Note) "R" GIVEN AFTER OPTION NUMBER STANDS FOR "REVISION" AND IT IS GIVEN FOR THE UNIT WHICH IS SPECIALLY MODIFIED.

## 機種名について

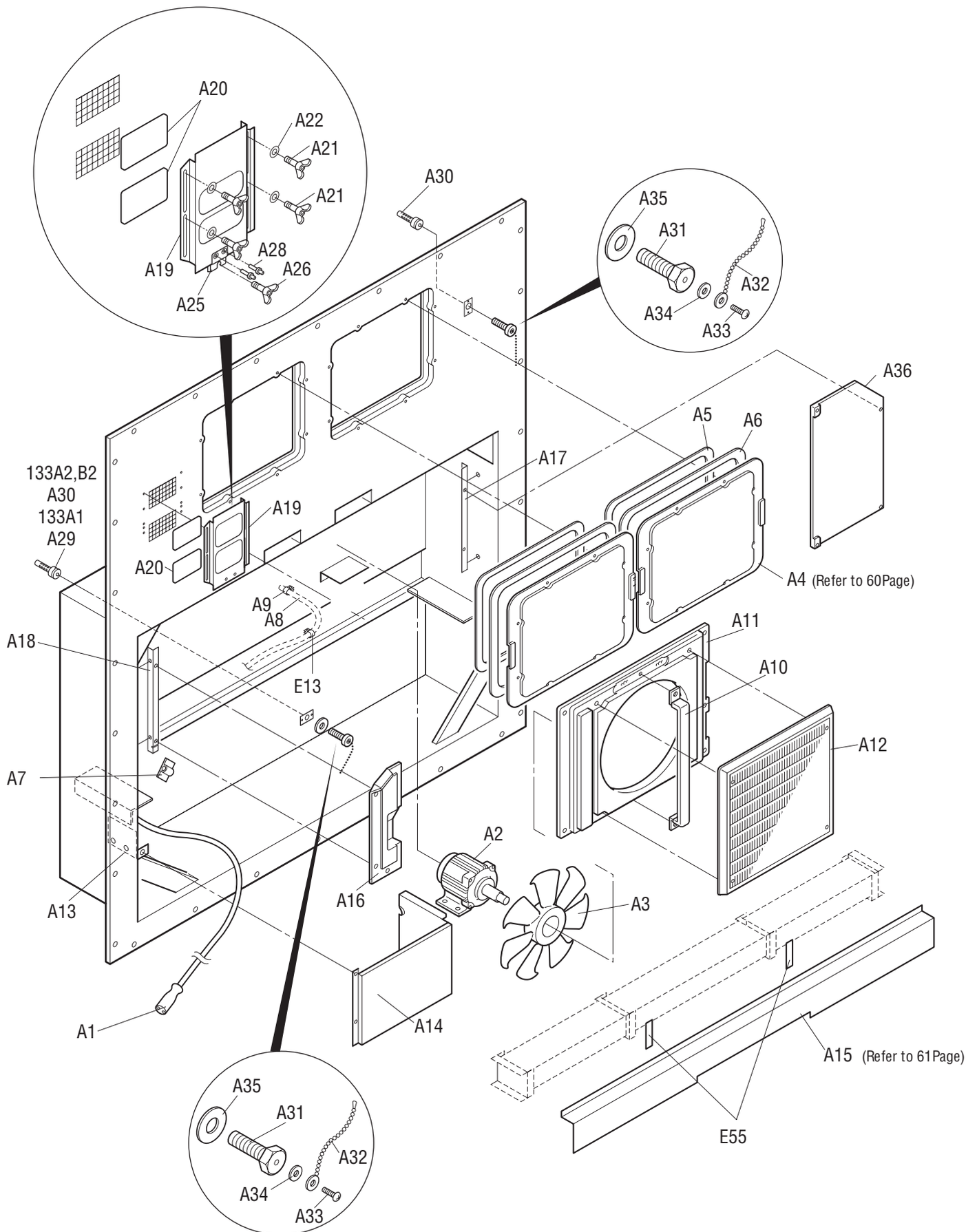


注) オプション番号の後に R がつく機種は、改造機で、特別な仕様が加えられていることを意味します。

**1. Standard Parts List**

標準パーツリスト

<b>A. Parts related with the unit(outside)</b> .....	<b>22</b>
庫外関連部品	
<b>B. Parts related with refrigerant piping(outside)</b> .....	<b>26</b>
庫外冷媒配管関連部品	
<b>C. Parts related with the unit(inside)</b> .....	<b>30</b>
庫内関連部品	
<b>D. Parts related with refrigerant piping(inside)</b> .....	<b>34</b>
庫内冷媒配管関連部品	
<b>E. Other parts(Pipe clamp, sealing and insulation material etc.)</b> .....	<b>36</b>
その他部品 (配管固定具、シール材、防熱材等)	
<b>F. Control box</b> .....	<b>44</b>
コントローラボックス	
<b>G. Parts related with name plate</b> .....	<b>52</b>
銘板関連	
<b>I. Parts related with option 1 – USDA</b> .....	<b>54</b>
オプション関連部品 1 - USDA関連	
<b>J. Parts related with option 2 – MODEM</b> .....	<b>56</b>
オプション関連部品 2 - モデム	
<b>K. Parts related with option 3 – Others</b> .....	<b>58</b>
オプション関連部品 3 - その他	
1. Indoor fan guard 庫内ファンガード	
2. Evaporator coil 蒸発器コイル組立品	
<b>M. List of size for standard pipe clamp</b> .....	<b>60</b>
配管固定具サイズ表	
1. Resin clamp 樹脂バンド	
2. Tube clamp 管止金	
3. Cushion rubber for pipe clamp 管止金用緩衝ゴム	
<b>N. Note for ordering spare parts</b> .....	<b>62</b>
部品発注の際の注意事項	
1. Parts recommended to be ordered together with packing, gasket, sealing material and name plate	
発注の際にパッキングやシール材、銘板等の同時発注を推奨する部品	
2. Order for motorized valve, solenoid valve and pressure regulating valve	
電動弁・電磁弁・圧力調整弁の発注	
3. Order for temperature sensor 温度センサーの発注	



NO. 符号	INDEX	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG. NO. 図面番号	TYPE SPECIFICATION 形式 仕様	QTY/UNIT		REMARKS 備考
							LXE10E		
							133A1	133B2	
A1			Power Plug(supply by customer)	電源プラグ (客先支給)			1	1	
A2	A	0954936	Condenser fan motor	凝縮器電動機	3P005566-1		1	1	
A3	B	0980618	Fan Brade(outside)	プロペラファン (庫外側)	2P004956-1	P44H11S	1	1	
A4	C	1612576	Access panel(FRP)	サービス扉組立品	1P006678-5		2		Refer to Page62
A4		1938766	Access panel ass'y	サービス扉完成品	2P220365-1			2	Refer to Page62
A5		1266207	Sealing material (access panel)	シール材 (サービス扉)	3P033608-1		2	2	Refer to Page62
A6		1196113	Sealing material(access panel)	シール材 (サービス扉)	3P001640-2		2	2	Refer to Page62
A7		1779734	Wire clamp	電線止め金	4P090422-2		1	1	
A8	C	1266199	Drain hose	ドレンホース	3P011299-1	For trap type	1		
A8		1938812	Drain hose	ドレンホース	3P171594-1			2	
A9		537320	Hose band	ホースバンド	R4716528-3		1	1	
A10		1813689	Fan guide stay(center)	ファンガイドステー (中央)	3P007593-1		1	1	
A11		1588356	Fan guide(outside)	ファンガイド (庫外側)	1P050906-6		1		
A11		1938805	Fan guide	ファンガイド	1P050906-7			1	
A12	C	1588349	Discharge grill	吹出グリル	1PA53427-6		1		
A12		1938797	Discharge grill	吹出グリル	1PA53427-7			1	
A13		1369663	Mounting plate 2, cable storage	ケーブル収納部取付板 2	4P006981-2		1		
A13		2041324	Mounting plate 2, cable storage	ケーブル収納部取付板 2	4P267114-1			1	
A14		1787449	Front plate(sheet metal)	ケーブル収納部前板 H A N J I N	3P186610-1		1		
A14		1938773	Cable holding sheet metal	ケーブル収納部前板(圧縮機前板:有/無共用)	3P128458-3			1	
A15		1739286	Front plate(CA)	前板 (C A)	2P173133-1		1		Refer to Page63
A15		1939598	Front plate(CA)	前板 (C A)	2P233979-1			1	Refer to Page63
A16		1600504	C,BOX Front plate	コントロールボックス前板(左)	2P093861-5		1		
A16		1939581	C,BOX Front plate	コントロールボックス前板(左)	2P093861-6			1	
A17		1890523	Fixing plate	外板取付板 (1)	3P209783-1		1		
A17		1939574	Fixing plate	外板取付板 (1)	3P223502-1			1	
A18		1869839	Fixing plate	外板取付板 (2)	3P209784-1		1		
A18		1939567	Fixing plate	外板取付板 (2)	3P233594-1			1	
A19	B	1266120	Ventilation cover	換気口蓋	3P067053-1	t1.0	1		Refer to Page63
A19	B	1940310	Ventilation cover	換気口蓋	4P237707-2			1	Refer to Page63
A20		1266221	Packing(Ventilator)	シール材 (換気口パッキン) (高気密仕様)	4P016185-1		2	2	Refer to Page63
A21		1775446	Wing bolt	蝶ボルト	4P048681-2	M6X20(S)	4	4	
A22		0275145	Plain washer(Woods round type)	平座金 (木材用丸)	4SK07006-6	M6	4	4	
A25		1266214	Set plate	押え板	4P067052-1	t1.5	1	1	
A26		1775446	Wing bolt	蝶ボルト	4P048681-2	M6X20(S)	1	1	
A28		1494987	Stainless rivet	ステンレスリベット	4P107279-2		2	2	
A29		1386923	Protection cover	温度計挿入口保護カバー	4P085921-1	WHITE	1		
A30		1927519	Protection cover	温度計挿入口保護カバー	4P085921-4		1		
A30		1939536	Protection cover	温度計挿入口保護カバー	4P085921-5	WHITE		2	
A31		1266238	Hexagon head bolt	六角ボルト (温度計挿入口)	R4290921-125		2	2	

● When ordering the parts whose No. are not shown in the PARTS NO. column, be sure to describe DWG. NO..

● 部品番号欄が空白になっている部品は、図面番号で、指示願います。







NO. 符号	INDEX	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG. NO. 図面番号	TYPE SPECIFICATION 形式 仕様	QTY/UNIT		REMARKS 備考
							LXE10E		
							133A1	133B2	
B1	A	1315426	Compressor	圧縮機	JT224D-NYR		1		
B1		1940675	Compressor	圧縮機	JT224DCNYR@S2			1	
B2	C	1813696	Air cooled condenser	空冷凝縮器	2P195935-1	CA-LXE10E3	1		
B2		2046165	Air cooled condenser	空冷凝縮器	3P232309-2			1	
B3		1757703	Discharge pipe ass'y	吐出配管組立品	2P117329-1		1		
B3		1939505	Discharge pipe ass'y	吐出配管組立品	2P220636-1			1	
B3-1	C	1199167	Strainer	ストレーナ	4P051389-1		1	1	
B3-2	C	1178920	Service valve ass'y	サービスバルブ組立品	3P048905-1		3	3	
B3-2-1	B	117592J	Service valve cap	キャップ	3P048905-1-KU		3	3	
B3-2-2	B		Service valve body	本体	3P048905-1-KA		3	3	
B3-2-3	B	1178850	Valve core	バルブコア	3P048905-1-KI		3	3	
B3-3	B	0684220	Check valve	逆止弁	3SA27008-1		1	1	
B3-4	A	1241361	Discharge pressure regulating valve	吐出圧力調整弁	3P074558-1		1	1	Refer to Page64
B3-5		1266276	Flange(convex)	吐出管フランジ (凸)	4P065933-1		1	1	
B3-6	B	292011	Gauge joint(with check valve)	逆止弁付ゲージ継手	2PF00177-1	VCG2DA	1	1	
B4		1863437	Liquid reciver ass'y	受液器組立品	2P206835-2		1		
B4		1939497	Liquid reciver ass'y	受液器組立品	2P220715-1			1	
B4-1		1266283	Liquid receiver	冷媒調整器	4P081428-1	φ90×t1.8	1		
B4-1		1939480	Liquid receiver	冷媒調整器	4P081428-2			1	
B4-2		013785J	Flare nut	フレアナット	4SK23011-4	FNS4 φ12.7	1	1	
B4-3	A	1498035	Fusible plug	可熔栓	3SA27103-1		1	1	
B4-4		0299134	Filter	フィルタ	3SA26004-2		1	1	
B4-5	B	1787247	Solenoid valve body	電磁弁本体	3P198486-1	VPV-803DQ52	1	1	Refer to Page64
B4-6	A	0955287	Solenoid valve coil	電磁弁コイル	3P010453-1		1	1	Refer to Page64
B5			Liquid pipe ass'y	液配管組立品	3P162887-1		1		
B5			Liquid pipe ass'y	液配管組立品	3P220722-1			1	
B5-1		013785J	Flare nut	フレアナット	4SK23011-4	FNS4 φ12.7	1	1	
B5-2	A	0622107	Liquid moisture indicator	サイトグラス	3PA51270-3	SGN12S	1	1	
B6			Injection tube ass'y	インジェクション管組立品	3P162892-1		1		
B6			Injection tube ass'y	インジェクション管組立品	3P220721-1			1	
B6-1	C	0085296	Strainer	ストレーナ (100メッシュ)	R4697892		1	1	
B7			Expansion ISV,ESV valve pipe ass'y	膨張弁配管全体組立図	2P212770-1		1		
B7			Expansion ISV,ESV valve pipe ass'y	膨張弁配管全体組立図	2P220881-1			1	
B7a			Refrigerant pipe ass'y	冷媒配管組立品	2P212771-1		1		
B7a			Refrigerant pipe ass'y	冷媒配管組立品	2P220879-1			1	
B7-1	C	1505748	Filter	フィルタ	3P011071-1		1	1	
B7-2	C	1490846	Strainer	ストレーナ	4P051958-1		1	1	
B7-3	A	1890547	Electronic expansion valve body ass'y	電子膨張弁本体組立品	3P223724-1		1	1	Refer to Page64
B7-4	B	1787247	Solenoid valve body	電磁弁本体	3P198486-1	VPV-803DQ52	4	4	Refer to Page64
B7-5	A	1266290	Solenoid valve coil	電磁弁コイル	3P010453-2		4	4	Refer to Page64

● When ordering the parts whose No. are not shown in the PARTS NO. column, be sure to describe DWG. NO..

● 部品番号欄が空白になっている部品は、図面番号で、指示願います。

Parts related with refrigerant piping(outside)  
庫外冷媒配管関連部品

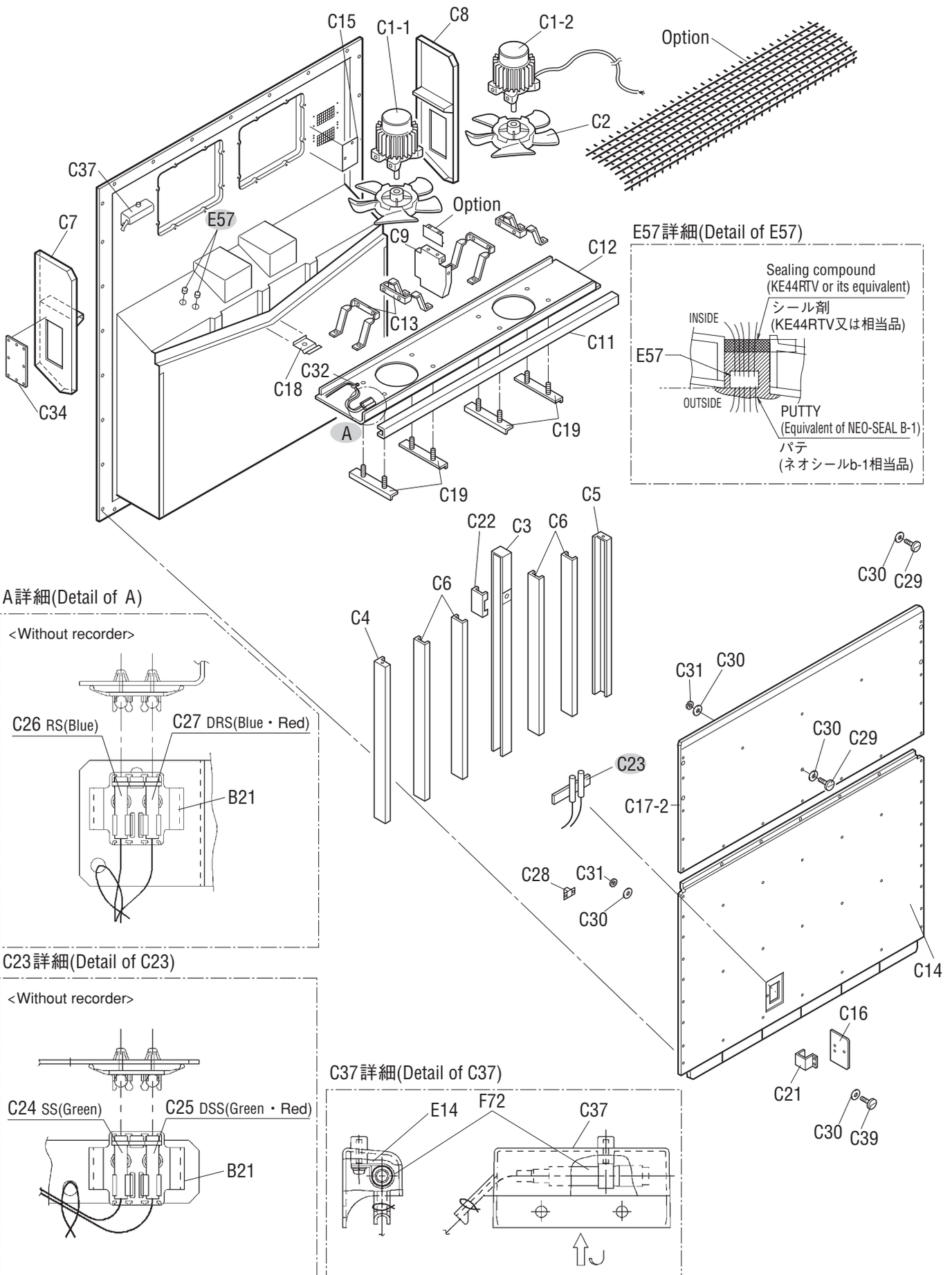
NO. 符号	INDEX	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG. NO. 図面番号	TYPE SPECIFICATION 形式 仕様	QTY/UNIT		REMARKS 備考
							LXE10E		
							133A1	133B2	
B7b			ISV,ESV pipe ass'y	I S V ・ E S V 配管組立品	3P212772-3		1		
B7b			ISV,ESV pipe ass'y	I S V ・ E S V 配管組立品	3P220880-1			1	
B7-6	A	0088738	Nev type solenoid valve body	N E V 型電磁弁本体	R3305099-1-KI	NEV-202DXF	2	2	Refer to Page64
B7-7	A	1266290	Solenoid valve coil	電磁弁コイル	3P010453-2		2	2	Refer to Page64
B7-8	C	0964166	Strainer	ストレーナ	4P012568-1		1	1	
B8			Suction pipe ass'y(inside)	吸入配管組立品 (庫内)	3P212994-2		1		
B8			Suction pipe ass'y(inside)	吸入配管組立品 (庫内)	3P230839-2			1	
B8-1		1869783	Motor operated suction liner valve	電動吸入比例弁組立品	2P217391-1		1	1	Refer to Page64
B8-1-1		1894417	Cover(upper side)	カバー (上)	2P217391-1-KA		1	1	
B8-1-2		1894424	Cover band, suction modulating valve	吸入比例弁カバーバンド	2P217391-1-KI		3	3	
B8-1-3		1890833	Motor coil ass'y	コイル組立品	2P217391-1-KU		1	1	
B8-1-4		1890840	Main part of teh valve ass'y	弁本体組立品	2P217391-1-KE		1	1	
B9			Suction pipe ass'y(outside)	吸入配管組立品 (庫外)	3P162880-1		1		
B9			Suction pipe ass'y(outside)	吸入配管組立品 (庫外)	3P162880-2			1	
B9-1	C	1178937	Service valve ass'y	サービスバルブ組立品	3P048907-1		2	2	
B9-1-1	B	1178867	Valve core	バルブコア	3P048907-1-KI		2	2	
B9-1-2	B	1637498	Service valve body	本体	3P048907-1-KA		2	2	
B9-1-3	B	117591J	Service valve cap	キャップ	3P048907-1-KU		2	2	
B9-2		1266315	Square flange	角フランジ	4PA61542-1		1	1	
B10	A	1241385	Drier ass'y	ドライヤ組立品	3P069859-1		1	1	
B11	A	098332J	Sensor, discharge pipe temperature(DCHS)	吐出管用センサ ( D C H S )	3SA48009-10		1	1	Refer to Page65
B12	A	0798321	Sensor, ambient air temperature(AMBS)	外気温度センサ ( A M B S )	3PA61769-6	ST9503-6(NIL)	1	1	Refer to Page65
B13	A	098333J	Sensor, comp suction pipe temperature(SGS)	圧縮機吸込配管温度用センサ ( S G S )	3PA61769-9	ST9503-9(white)	1	1	Refer to Page65
B14		1787463	Cable(compressor)	ケーブル ( 圧縮機 )	3P063458-2		1	1	
B15	A	1587942	Low pressure transducer(LPT)	低圧圧力センサ ( L P T )	3P141601-1	NSK-BD010F-070	1	1	
B16	A	1587959	High pressure transducer(HPT)	高圧圧力センサ ( H P T )	3P141602-1	NSK-BD030F-070	1	1	
B19	A	1241378	High pressure switch	高圧圧力開閉器	3P071506-1		1	1	
B20	A	1890819	Electronic expansion valve coil	電子膨張弁コイル	3P223725-1		1	1	Refer to Page64
B21		1605244	Therminal fixing plate, Resin	サーミスタ固定具 (樹脂)	3P124175-1		3		
B21		1939466	Therminal fixing plate, Resin	サーミスタ固定具 (樹脂)	3P229771-1			3	
B23		0423968	Mounting spring,thermistor	サーミスタ取付バネ	4PA38890-1		2	2	
B24	A	0132192	Flange packing, compressor discharge	圧縮機吐出側フランジパッキン	4SK20053-4		1	1	
B25	A	0395032	Flange packing, compressor suction	圧縮機吸入側フランジパッキン	R4221042-1		1	1	
B26		1267147	Thermal insulation tube	断熱筒 (吸入弁庫外側)	4P073602-1		1	1	
B27		1940668	EV coil fixture	E V コイル固定具	3P223182-9		1	1	

• When ordering the parts whose No. are not shown in the PARTS NO. column, be sure to describe DWG. NO..

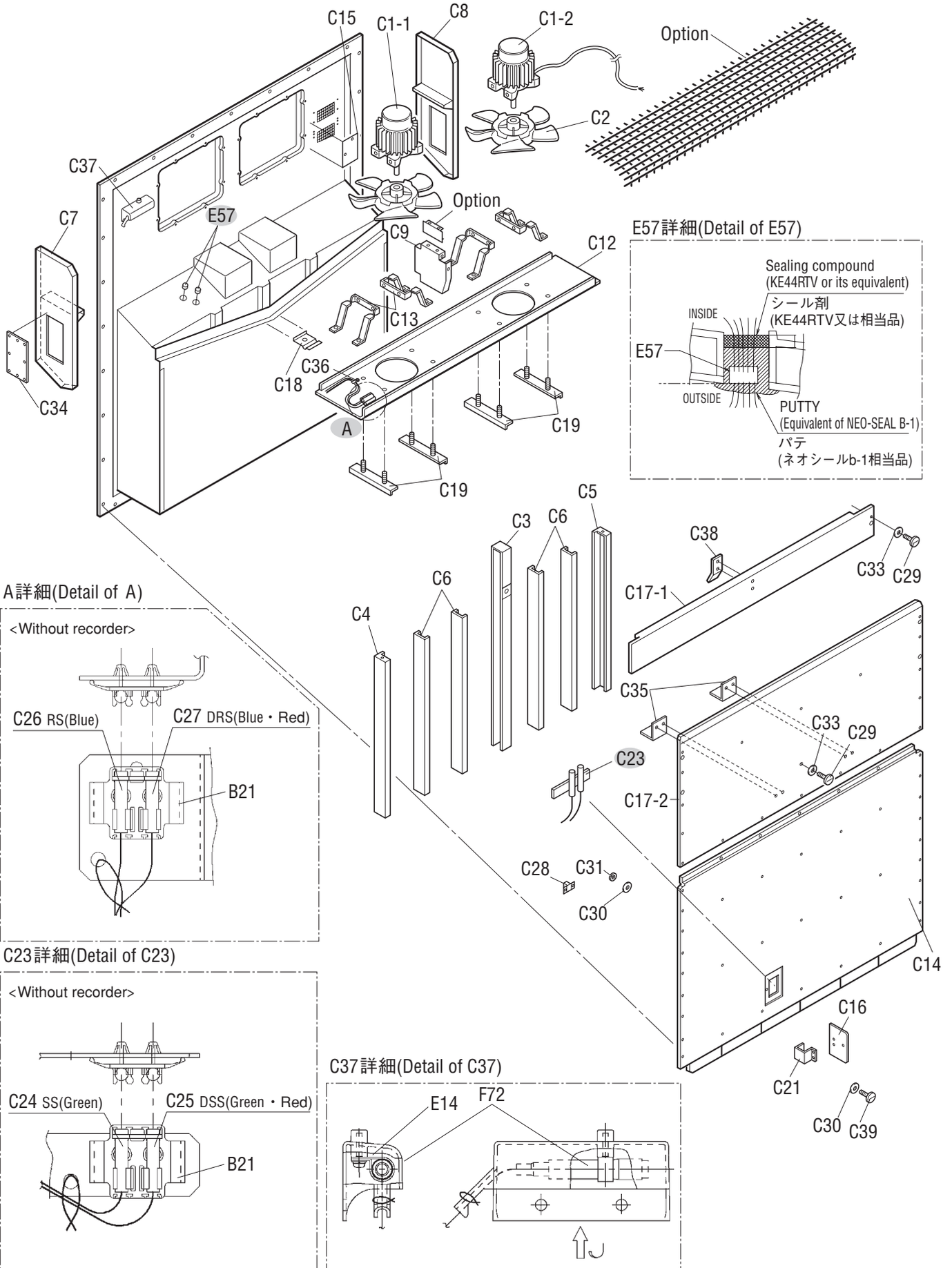
• 部品番号欄が空白になっている部品は、図面番号で、指示願います。



In case of LXE10E133A



In case of LXE10E133B



Parts related with the unit(inside)

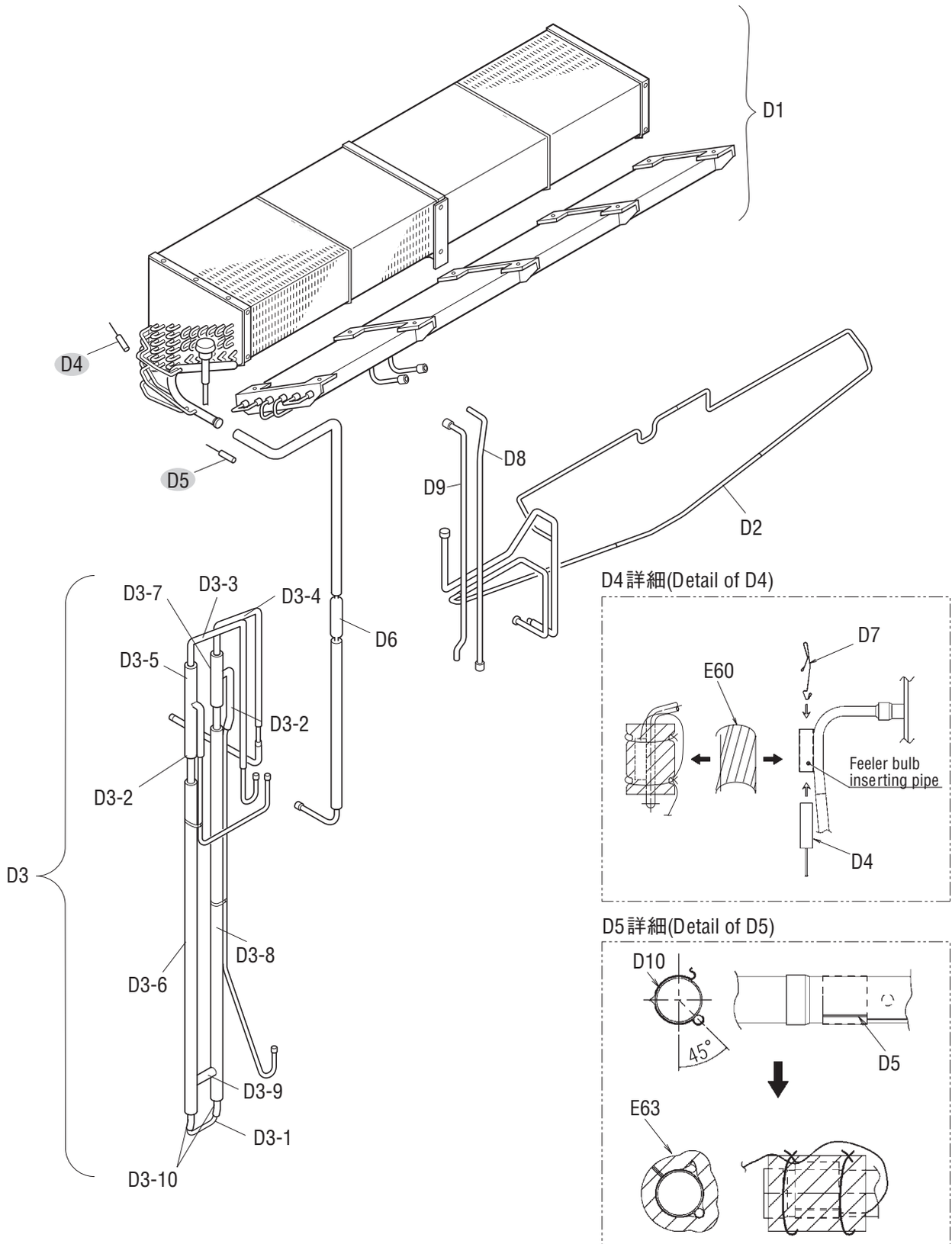
庫内関連部品

NO. 符号	INDEX	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG. NO. 図面番号	TYPE SPECIFICATION 形式 仕様	QTY/UNIT		REMARKS 備考
							LXE10E		
							133A1	133B2	
C1-1	A	0955340	Three phase AC fan motor	三相交流ファン電動機	3PA07524-5	SPRK91A-42	1	1	
C1-2	A	0955333	Three phase AC fan motor	三相交流ファン電動機	3PA07524-4	SPRK91A-42	1	1	
C2	B	0777519	Fan brade(inside)	プロペラファン (庫内側)	2PA60264-3	P32P11F	2	2	
C3		1410958	Center stay	中央ステー	3P094853-1		1		
C3		1963104	Center stay	中央ステー (裏板SUS t0.8仕様)	3P244042-1			1	
C4		1898046	Side stay	サイドステー (1) 標準	3P224849-1		1		
C4		1963111	Side stay	サイドステー (1) 標準	3P244043-1			1	
C5		1898053	Side stay(2)	サイドステー (2) 標準	3P224849-2		1		
C5		1963128	Side stay(2)	サイドステー (2) 標準	3P244043-2			1	
C6		1584176	Rear stay	背面ステー (レヒート)	3P103621-2		4		
C6		1963166	Rear stay	背面ステー (型材・裏板アルミ仕様)	3P244044-1			4	
C7			Casing frame, evaporator	蒸発器枠 (1)	2P225363-1		1		
C7		1963159	Casing frame, evaporator	蒸発器枠 (1)	2P243937-1			1	
C8			Casing frame, evaporator	蒸発器枠 (2)	2P225363-2		1		
C8			Casing frame, evaporator	蒸発器枠 (2)	2P243937-4			1	
C9		1494134	Fan guide fixing plate	ファンガイド固定板	3P105378-1		1		
C9		1963135	Fan guide fixing plate	ファンガイド固定板	4P244071-1			1	
C11		1605307	Inside fan cover stay	庫内ファンカバーステー(P&ON)	3P150525-1		1		
C12		1634196	Fan guide ass'y	ファンガイド組立品(レヒート・樹脂製サミスタ)	3P153482-1		1		
C12		1939358	Fan guide ass'y	ファンガイド組立品(レヒート・樹脂製サミスタ)	3P228808-1			1	
C13		1863451	Set plate, fan motor	ファン電動機台(脚)ASSY(2)	3P211498-2		4		
C13		1939310	Set plate, fan motor	ファン電動機台(脚)ASSY(2)	3P211498-3			4	
C14		1779239	Rear plate(Lower)	裏板(下)	2P186645-1		1		
C14		1380792	Rear plate(Lower)	裏板(下)(裏板SUS t0.8仕様)	2P094959-1			1	
C15		1496990	Shield plate	遮蔽板	4P123922-1		1	1	
C16		1380817	Inspection door(supply sensor)	点検蓋(サブライセンサ)	4P094961-1	t2.0	1	1	
C17-1		1898091	Rear plate (Upper)	裏板(上)	2P089100-3			1	
C17-2		1917668	Rear plate (Upper)	裏板(上)	2P186646-2		1		
C17-2		1898084	Rear plate (Middle)	裏板(中)	2P089108-3			1	
C18		1266485	Partition plate(drain outlet)	仕切板(ドレン出口)	4P011317-1		1	1	
C19		1863444	Reinforce plate, fan motor	補強板(ファン電動機台)	4P211480-2		4	4	
C21		1135125	Hinge	蝶番	3P043374-1		1	1	
C22		1266524	Support plate	支柱補強柱	4P061342-1		1		
C23		1605466	Mounting plate	サブライセンサ取付板	4P144433-1		1	1	
C24	A	1713330	Sensor(SS)	センサー(SS)	3PA61769-16		1	1	Refer to Page65
C25	A	1713347	Sensor(DSS)	センサー(DSS)	3PA61769-17		1	1	Refer to Page65
C26	A	1713354	Sensor(RS)	センサー(RS)	3PA61769-18		1	1	Refer to Page65
C27	A	1713361	Sensor(DRS)	センサー(DRS)	3PA61769-19		1	1	Refer to Page65
C28		860015	Universal nut	自在ナット	R4713188-1		1	1	
C29		1266562	Speed bolt	スピードボルト(M6)	4P048680-2	M6X29(S)	15		

● When ordering the parts whose No. are not shown in the PARTS NO. column, be sure to describe DWG. NO..

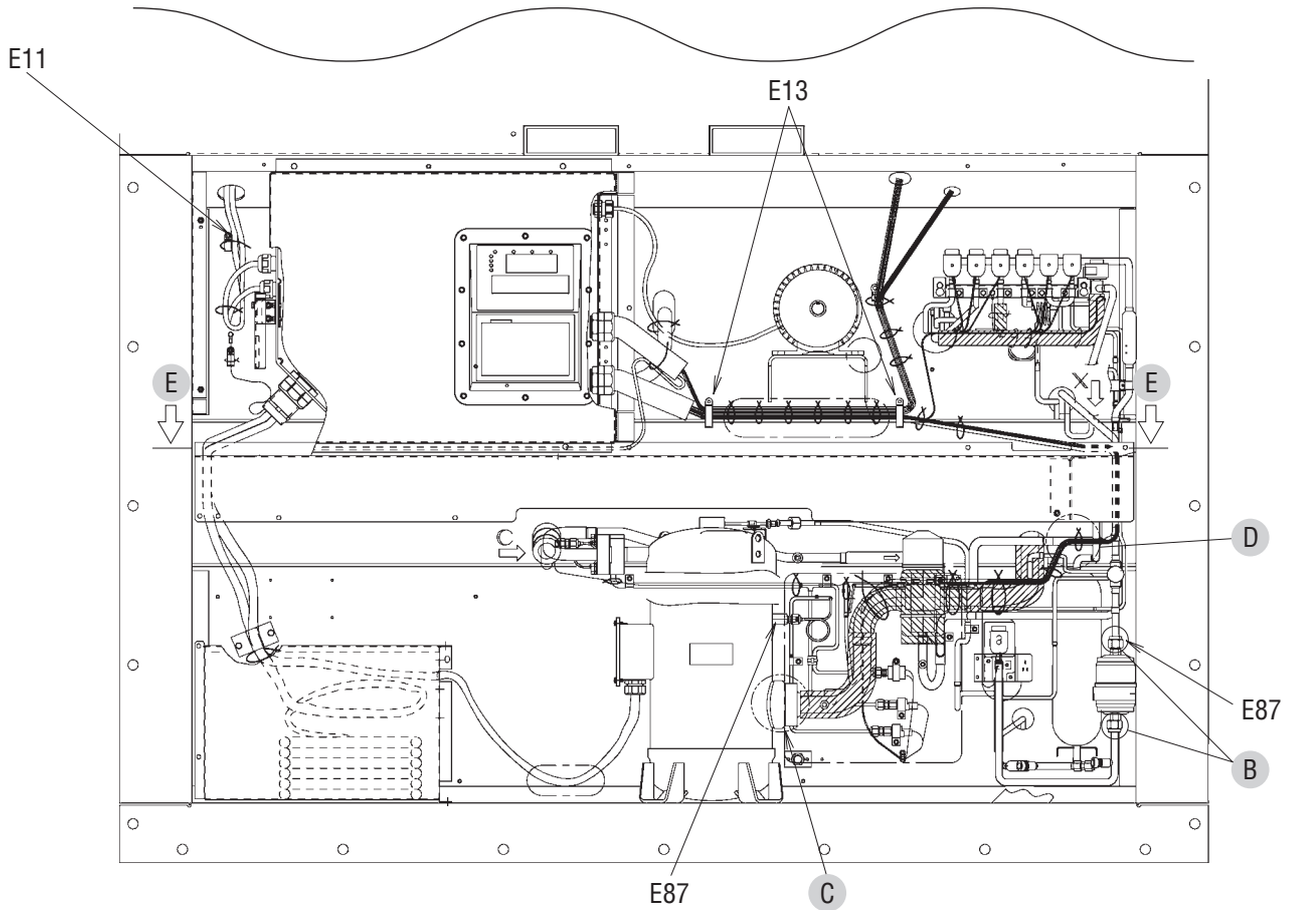
● 部品番号欄が空白になっている部品は、図面番号で、指示願います。



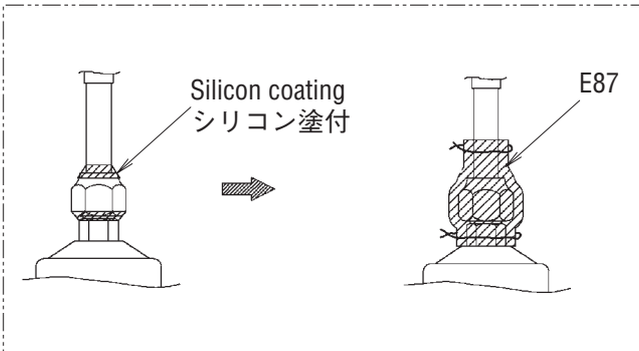




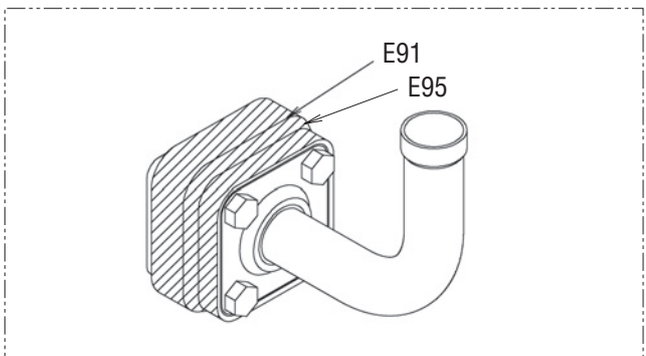
Other parts(Pipe clamp, sealing and insulation material etc.)  
 その他部品 (配管固定具、シール材、防熱材等)



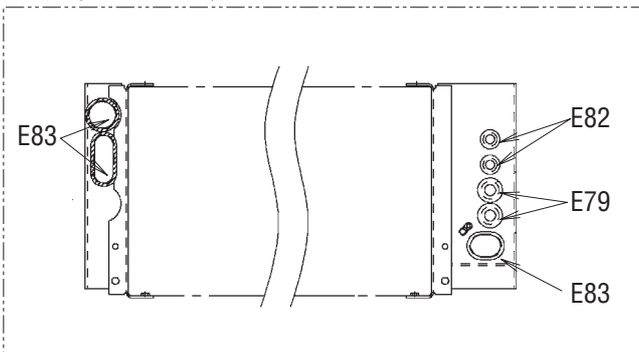
B詳細(Detail of B)



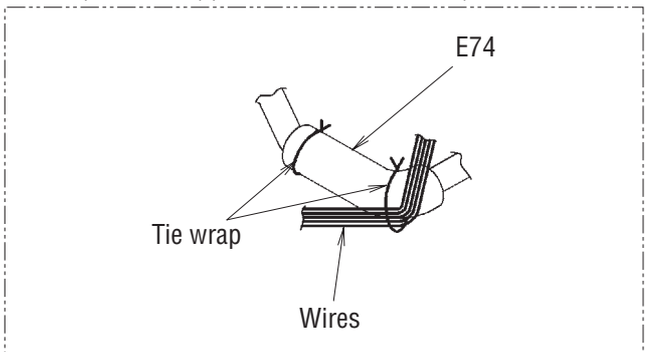
C詳細(Detail of C)



E断面(Section of E)



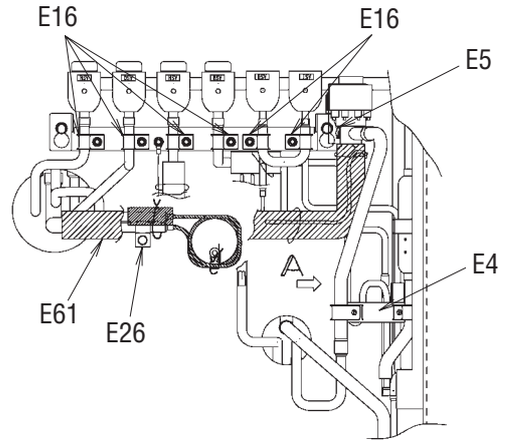
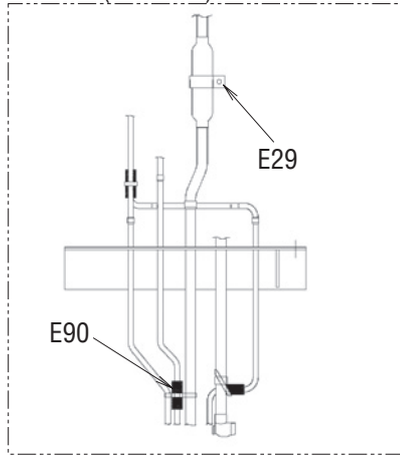
D詳細(Detail of D)(In case of LXE10E133A)



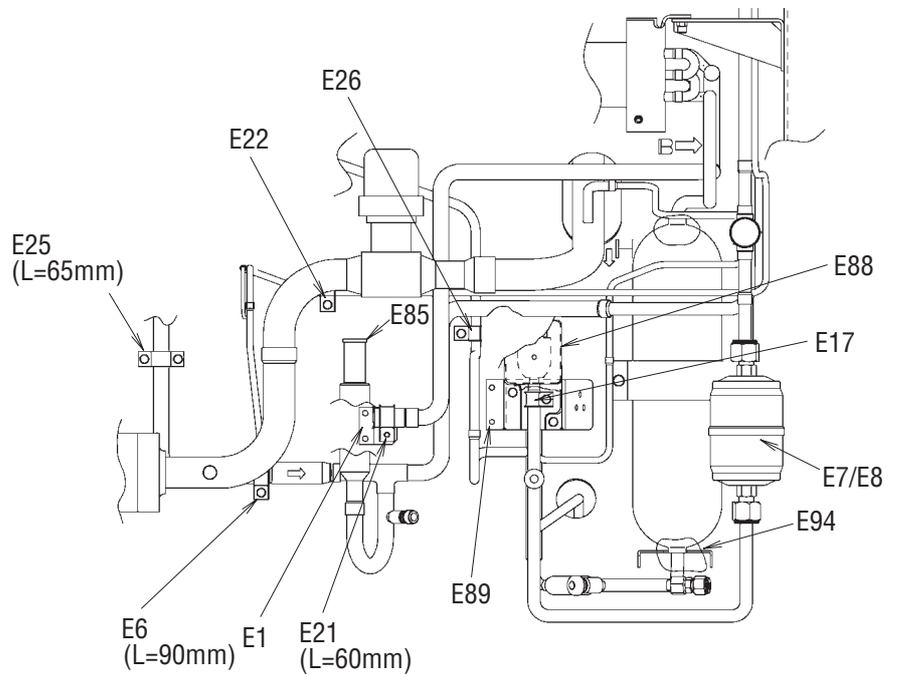
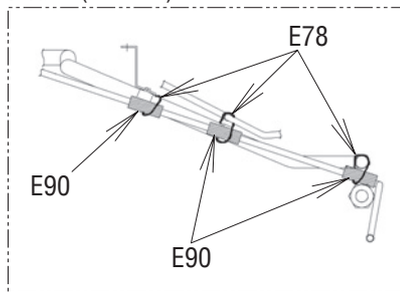
※(L = XX mm) indicates the length of cushion rubber E35.(Cut to suit pipe size.)

※(L = XX mm)と表記のものは、緩衝ゴム(E35)の長さです。(配管のサイズに合わせて切って使用ください。)

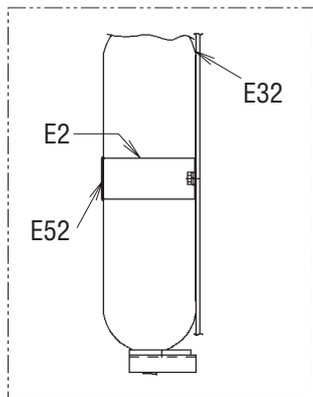
矢視A/B (View A/B)



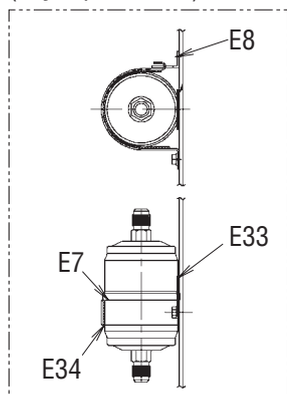
矢視H (View H)



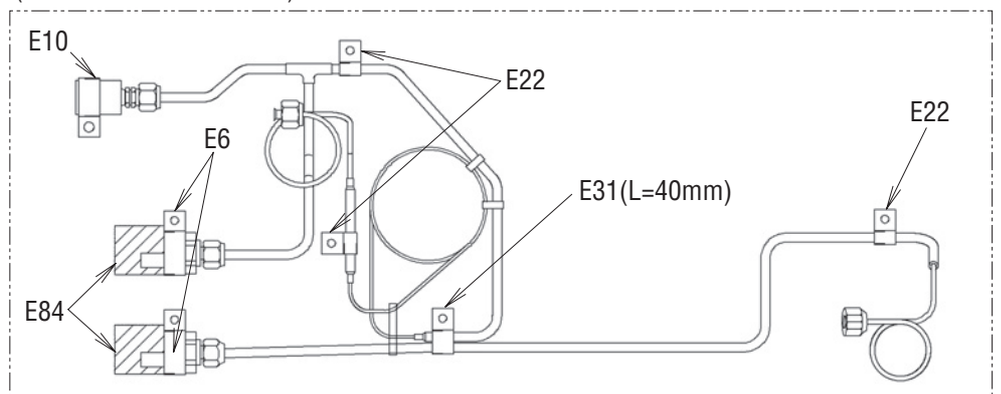
受液機器部詳細  
 (Receive part detail)



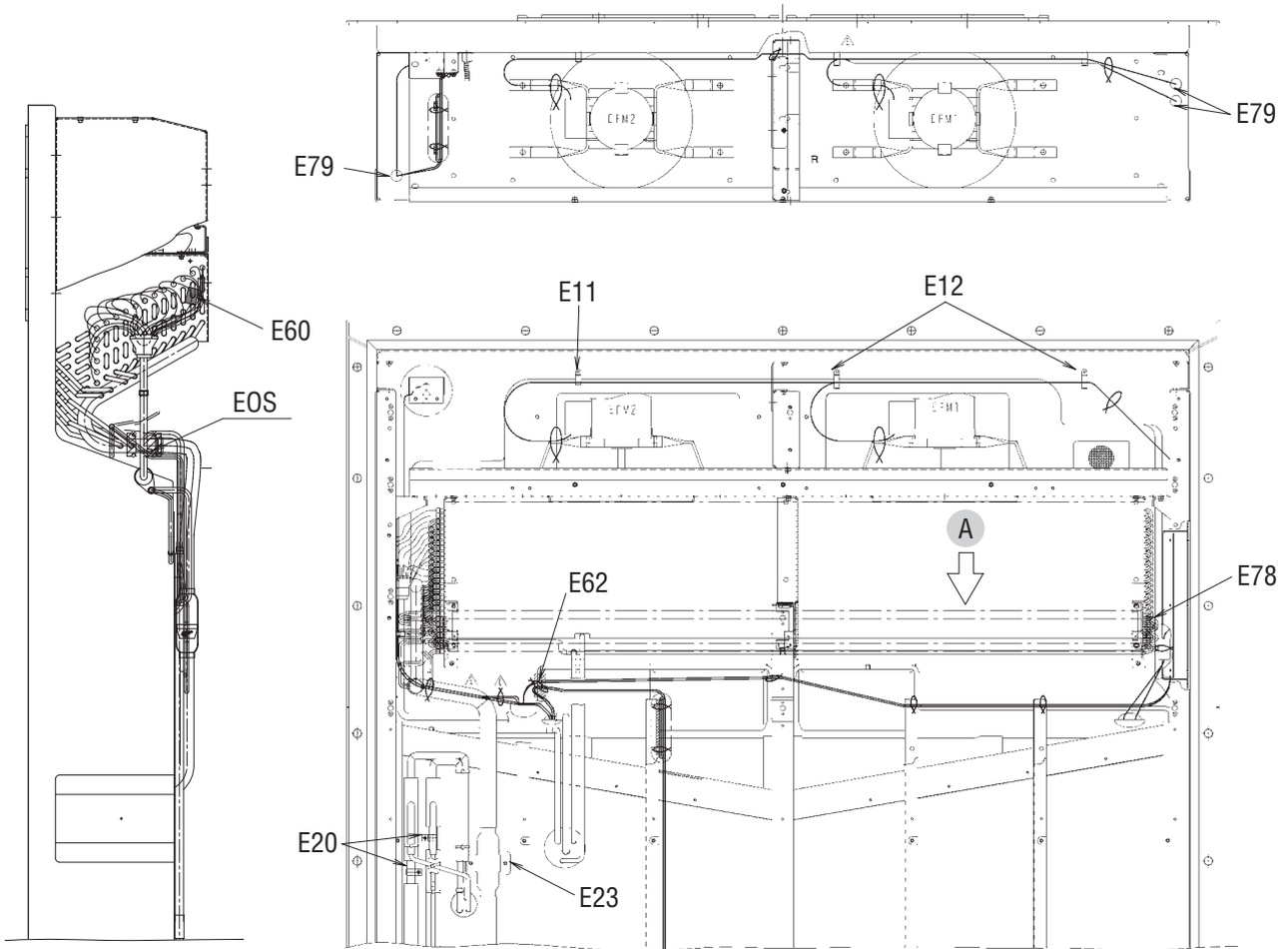
ドライヤー部詳細  
 (Dryer part detail)



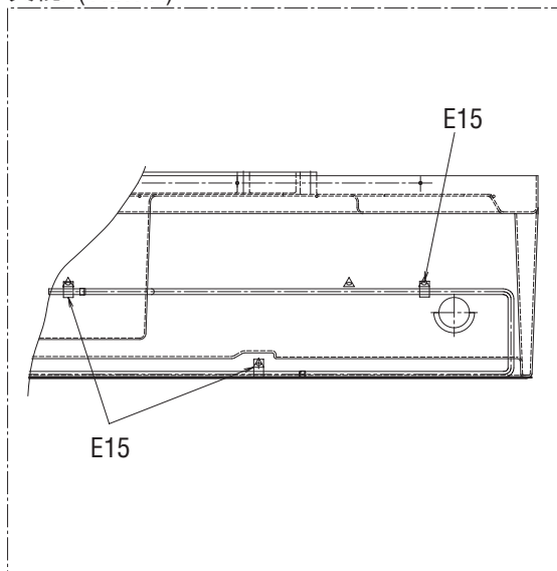
圧力センサー配管部詳細  
 (Pressure transducer detail)

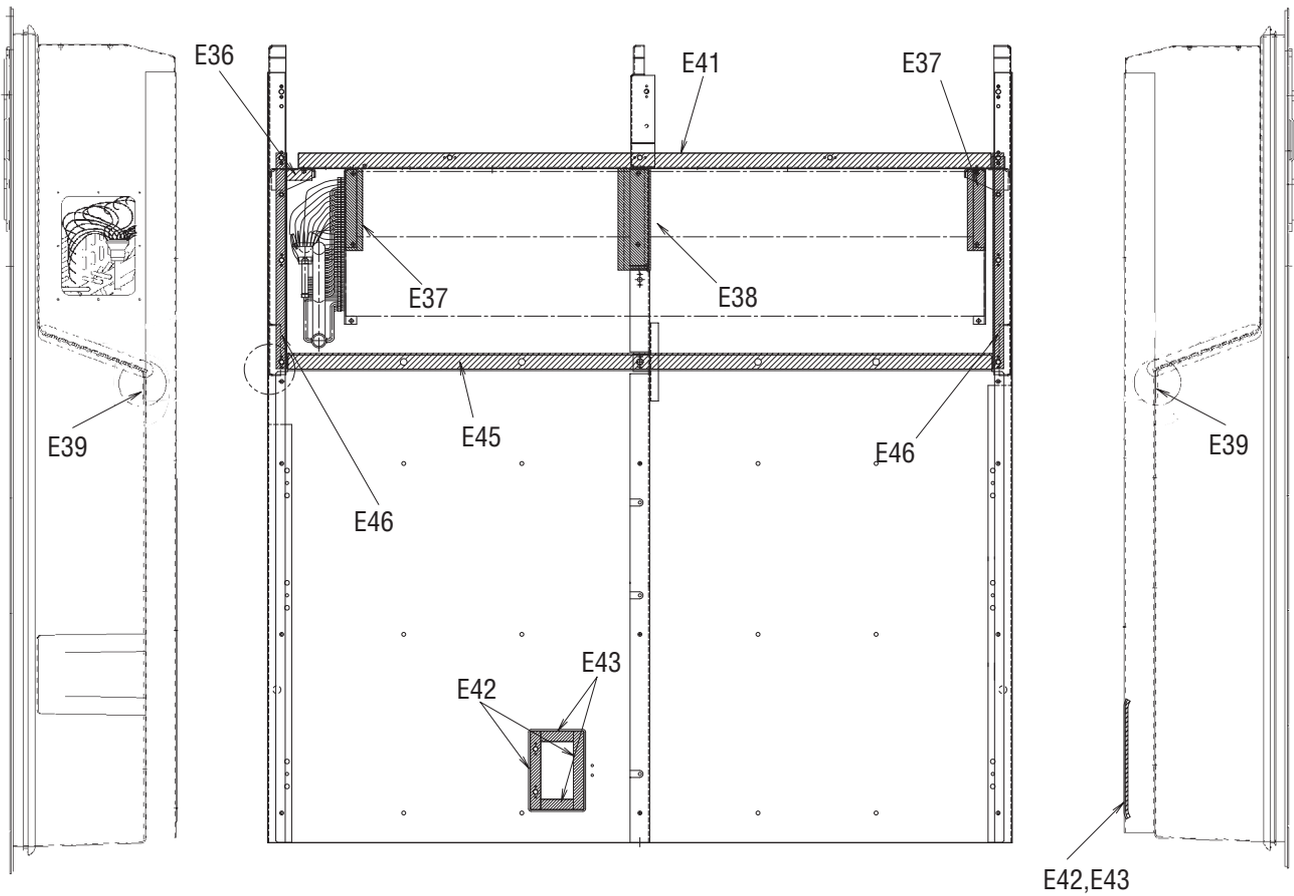
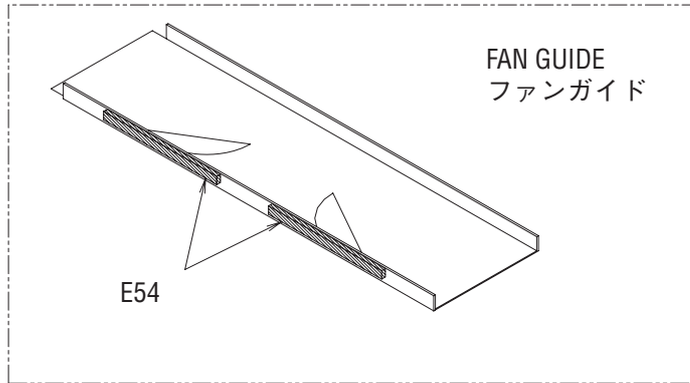


Other parts (Pipe clamp, sealing and insulation material etc.)  
その他部品 (配管固定具、シール材、防熱材等)

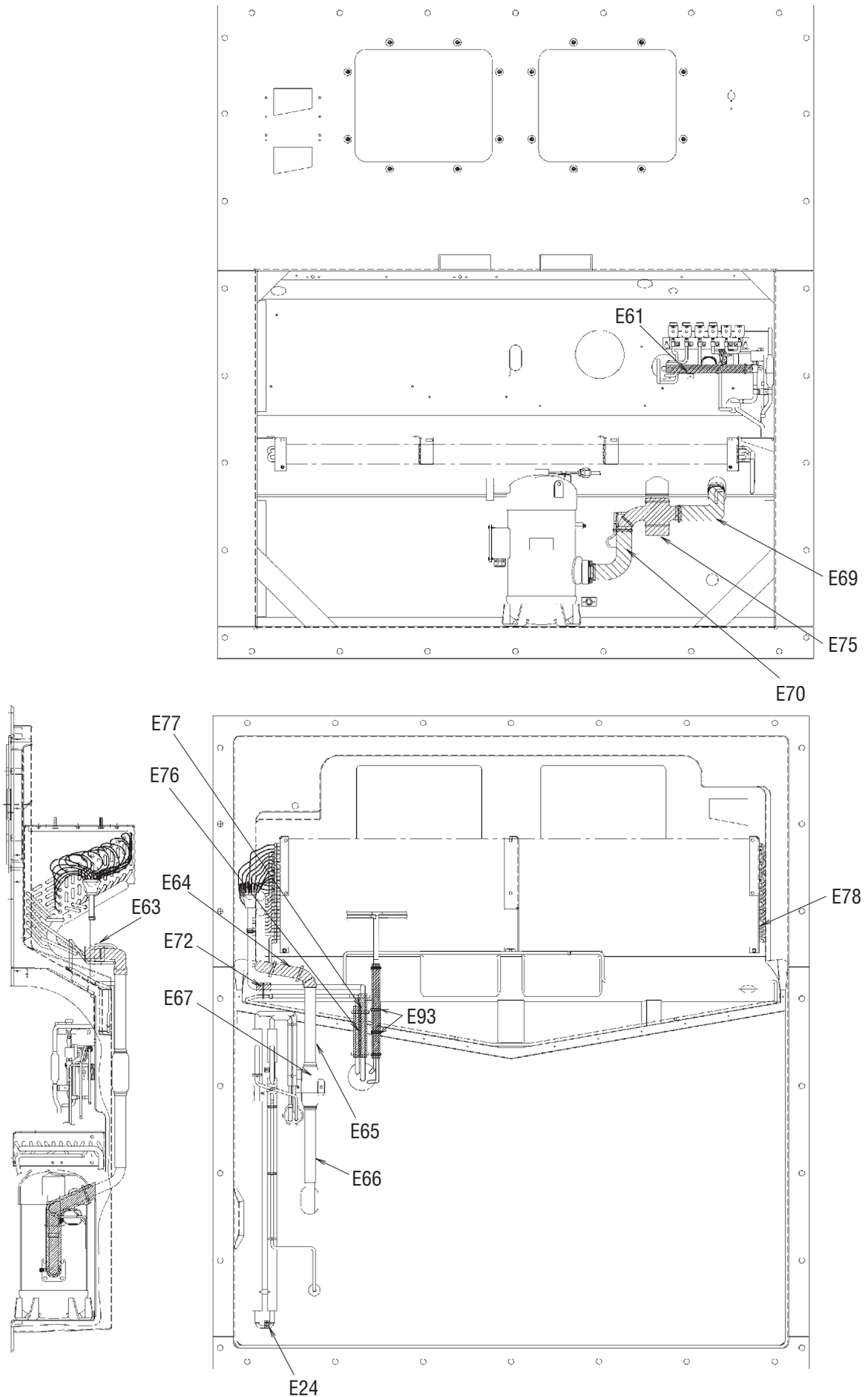


矢視A(VIEW A)





Other parts(Pipe clamp, sealing and insulation material etc.)  
その他部品 (配管固定具、シール材、防熱材等)



NO. 符号	INDEX	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG. NO. 図面番号	TYPE SPECIFICATION 形式 仕様	QTY/UNIT		REMARKS 備考
							LXE10E		
							133A1	133B2	
E1		1779727	Set plate, discharge pipe	吐出配管取付板	4P079462-2		1	1	Page37
E2		1779710	Fixture plate, receiver	レシーバー固定具	4P011318-3	t1.5	1	1	Page37
E4		1683972	Pipe fixing plate	配管取付板組立品 (MSL)	4P158750-1		1	1	Page37
E5		1726608	Mounting plate, solenoid valve	電磁弁取付板	4P172423-1		1	1	Page37
E6		1592425	Tube clamp	管止め金	NE31016-58		3	3	Page37
E7		1779804	Fitting band, dryer	取付バンド (ドライヤー)	4PA51194-2	t1.5	1	1	Page37
E8		1787487	Set plate, dryer	取付板 (ドライヤ)	4P076788-2	t2.0	1	1	Page37
E10		1222764	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-9	MILK WHITE	1	1	Page37
E11		0944528	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-7	MILK WHITE	3	3	Page36,38
E12		0142492	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-10	MILK WHITE	2	2	Page38
E13		1266788	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-12	MILK WHITE	6	6	Page36
E14		380043	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-5	MILK WHITE	1	1	Page30
E15		0782775	Tube clamp	管止め金	NE31016-51		5	5	Page38
E16		1584215	Nylon coating tube clamp	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-51		6	6	Page37
E17		1584208	Nylon coating tube clamp	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-52		1	1	Page37
E20		1386992	Tube clamp, double tube heat exch	二重管熱交換管止め金	4P103281-56		2	2	Page38
E21		0016290	Tube clamp	管止め金	NE31016-56		1	1	Page37
E22		1584239	Nylon coating tube holder	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-71		4	4	Page37
E23		1266827	Fixing plate, filter	フィルタ固定具	4P071794-1	t1.5	1	1	Page38
E24		1386985	Tube clamp, double tube heat exch	二重管熱交換管止め金	4P103281-51		1	1	Page40
E25		1266841	Tube clamp	管止め金 (2)	4P005817-2		1	1	Page37
E26		1584215	Nylon coating tube clamp	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-51		2	2	Page37
E29		1584246	Nylon coating tube clamp	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-59		1	1	Page37
E31		1380970	Hot gas tube clamp	ホットガス管止め金	4PA43040-1		1	1	Page37
E32		1266889	Cushion rubber, pipe clamp	緩衝ゴム (管止用)	4P064896-1	t2.0	1	1	Page37
E33		1266896	Seal packing	シールパッキン	4P011314-1		1	1	Page37
E34		1270446	Dryer cushion rubber	ドライヤ緩衝ゴム	4PA53083-2		1	1	Page37
E35		1862117	Shock absorbing rubber	管止用緩衝ゴム	NE41013-3-275	L=275	1	1	
E36		1386947	Sealing material, evaporator frame	蒸発器受枠 (1) シール材	4P090149-1	t10.0 GRAY	1	1	Page39
E37		1266935	Packing(for evaporator)	パッキン (蒸発器)	4P063465-1		2	2	Page39
E38		1266942	Packing(for evaporator)	パッキン (蒸発器)	4P063465-2		1	1	Page39
E39		1605422	Side stay packing	サイドステーパッキン	4P095033-2		2	2	Page39
E41		1386954	Packing, fan guide	ファンガイドパッキン	3P090183-1	t5.0 GRAY	1	1	Page39
E42		1624290	Supply sensor cover sealing	シール材 (1)	4P154324-1	t5.0 BLACK	2	2	Page39
E43		1624308	Supply sensor cover sealing	シール材 (2)	4P154324-2	t5.0 BLACK	2	2	Page39
E45			Sealing packing	シールパッキン	3P186669-1		1		Page39
E45		1939233	Sealing packing	シールパッキン	3P237441-1			1	Page39
E46		1893995	Packing(side stay)	パッキン (サイドステー)	4P074127-2	BLACK	2	2	Page39
E52		1837197	Cushon rubber, refrigerant regulator	冷媒調節器緩衝ゴム	4PA53083-3		1	1	Page37
E54		1267060	Packing for prevention of air bypass	バイパス防止用パッキン	4P011733-1		2	2	Page39

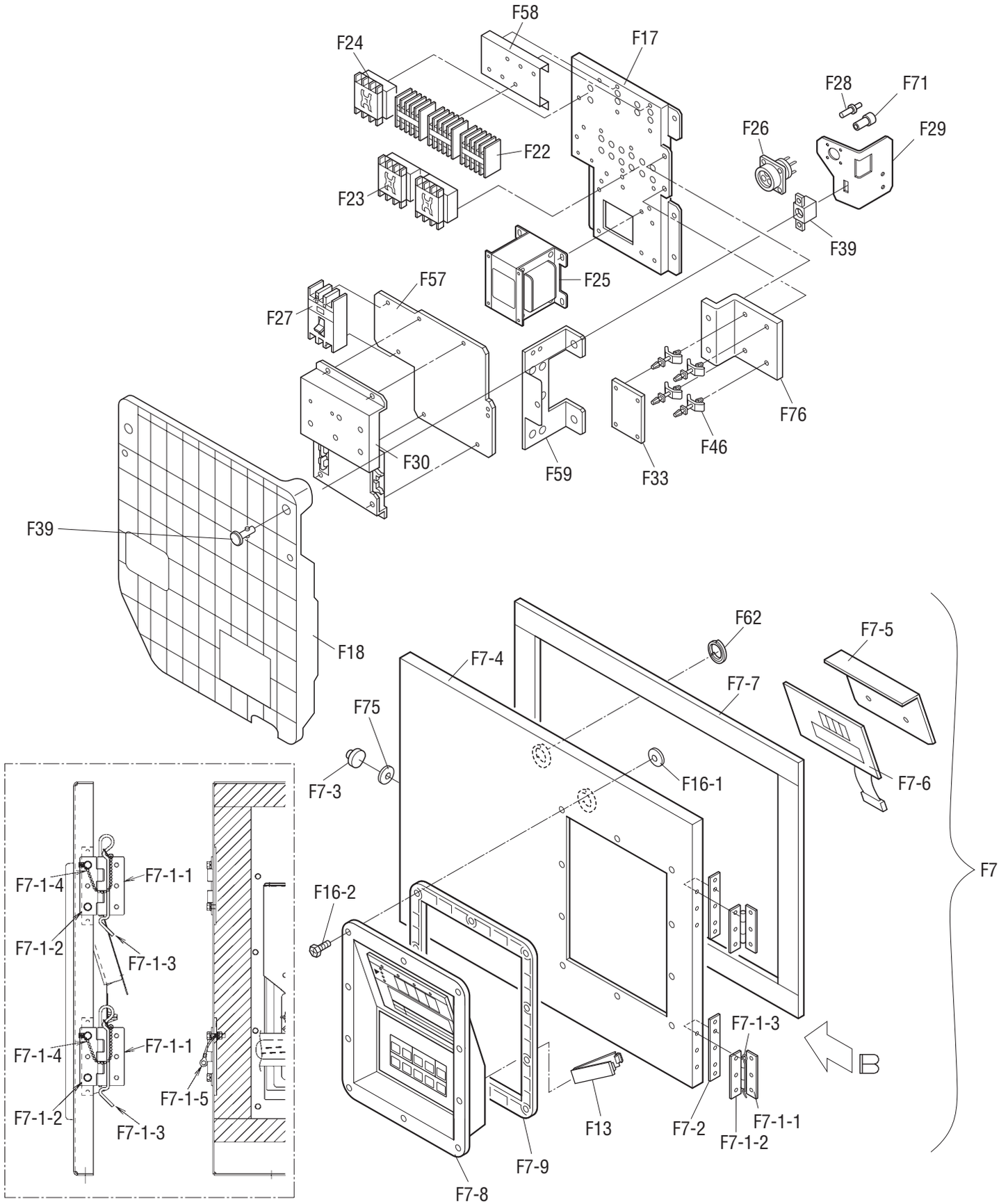
● When ordering the parts whose No. are not shown in the PARTS NO. column, be sure to describe DWG. NO..

● 部品番号欄が空白になっている部品は、図面番号で、指示願います。



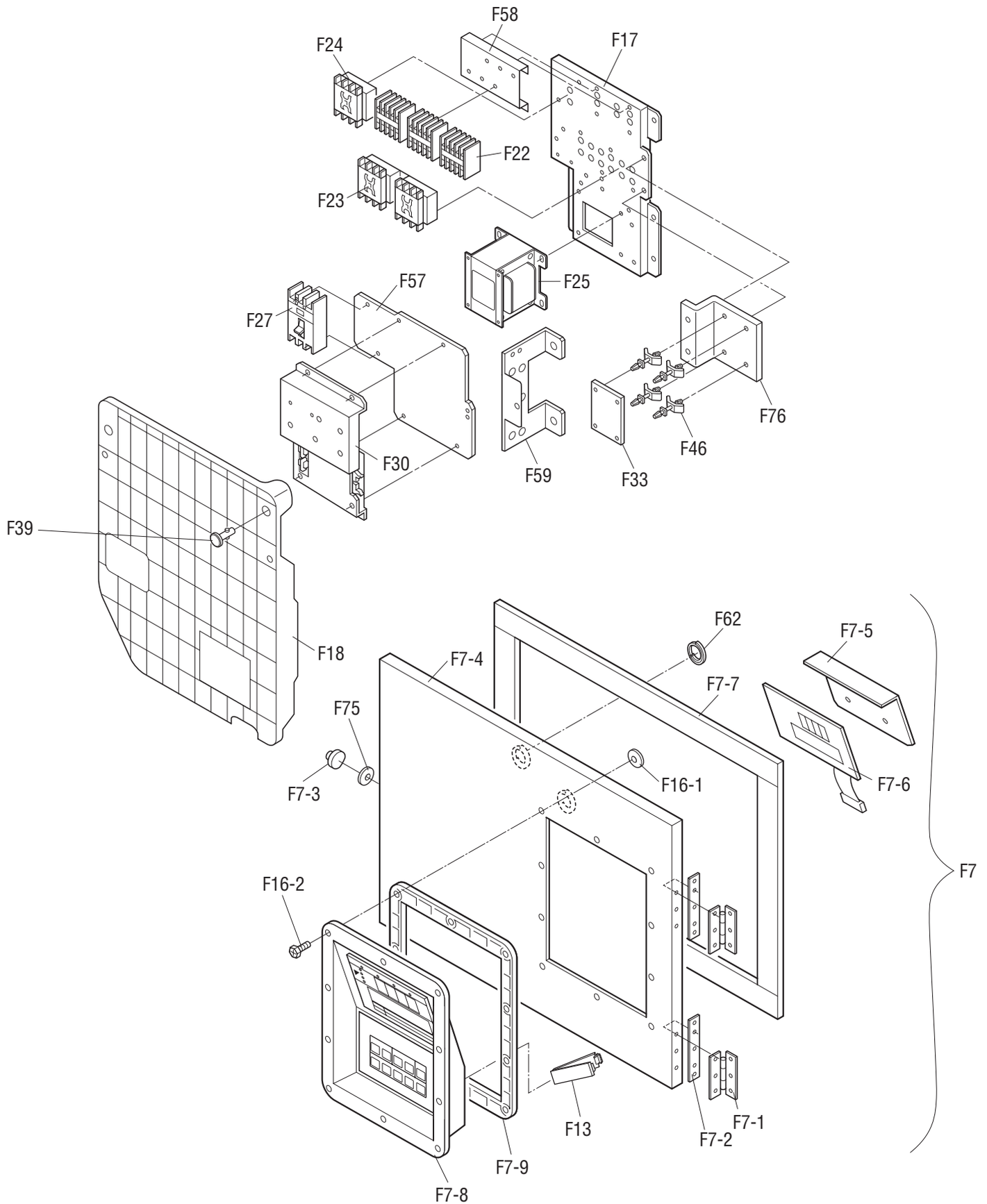


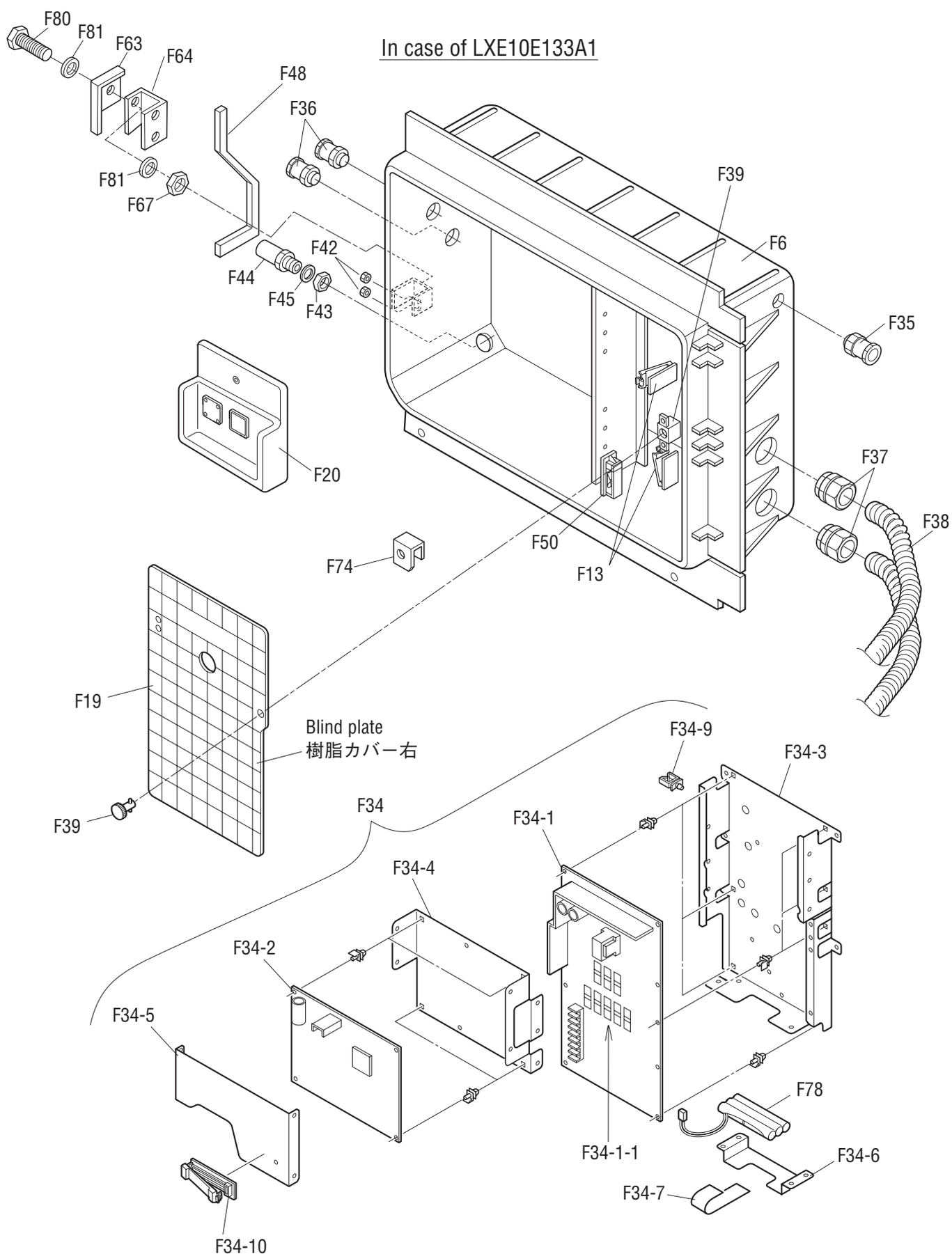
In case of LXE10E133A1



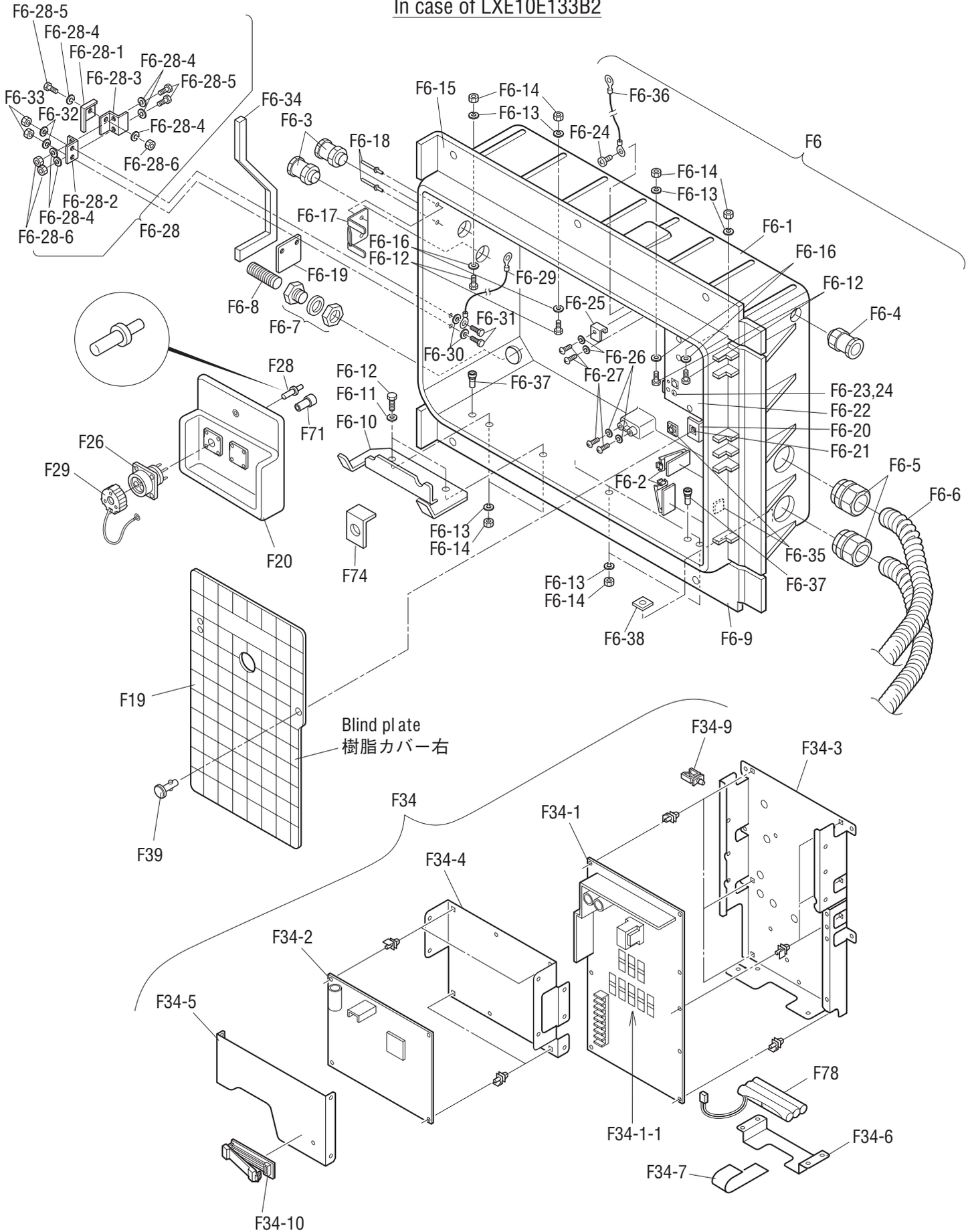
矢視B (VIEW-B)

In case of LXE10E133B2





In case of LXE10E133B2



NO. 符号	INDEX	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME 部品名称	DWG. NO. 図面番号	TYPE SPECIFICATION 形式 仕様	QTY/UNIT		REMARKS 備考
						LXE10E		
						133A1	133B2	
F6		1989858	Control box welding ass'y	コントロールボックス組立品	2P207653-2		1	
F6		1938975	El.compo box ass'y	電装品箱 A S S Y (中国)	1P224456-1		1	
F6-1		2012388	El.compo.box(with holes)	電装品箱 (穴加工品) (中国)	2P231472-1		1	
F6-2		1136539	Fcw clamp	F C W クランプ	4P015574-2		2	
F6-3		1267635	Wire(wire ground)	電線 (電線グラウンド)	4P067663-1		2	
F6-4		1267628	Wire(wire ground)	電線 (電線グラウンド)	4P067662-1		1	
F6-5		1635346	Flexible tube(resin)	樹脂製フレキシブル管用グラウンド	4P157387-1		2	
F6-6		1635353	Flexible tube(resin)	樹脂製フレキシブル管	4P157410-1		2	
F6-7		1743216	Flexible tube(resin)	樹脂製フレキシブル管用コネクタ	4P010926-7		1	
F6-8		2041487	Flexible tube(resin)	樹脂製フレキシブル管	3P180118-1		1	
F6-9		2057507	El.compo.box fixture bushing	電装品箱固定具 (下) 水抜ブッシュ仕様	3P234921-1		1	
F6-10		2057514	Mounting plate for breaker	ブレーカ前板取付板 (2) 水抜ブッシュ仕様	3P234920-1		1	
F6-11		0275154	Wood plain washer	木材平座金	4SK07006-6		4	
F6-12			Hexagon head bolt	六角ボルト (M6)	4P281216-25		8	
F6-13		841012S	Spring washer	バネ座金	4SK07110-6		8	
F6-14		833301	Nut	ナイロンナット	R4716460-3		8	
F6-15		2057521	El.compo.box fixture	電装品箱固定具 (上)	3P167988-1		1	
F6-16		2057538	Seal washer	シール座金 (ボンテッド座金)	4PA21941-6		4	
F6-17		2057545	Support plate(left)	樹脂カバー左取付板	4P211243-1		1	
F6-18			Rivet	高強度リベット	4P176695-1		8	
F6-19		2057552	Mounting plate	シール材取付板 (電装品箱)	3P172583-1		1	
F6-20		2057569	Support plate(right)	樹脂カバー右取付板	4P211245-1		1	
F6-21			Receptacle	リセプタクル	4P064642-1-KU		1	
F6-22		2057576	Mounting plate	コントローラ組立品取付板 (中国)	3P207093-2		1	
F6-23		0424187	Plain washer(bright round)	平座金 (ミガキ丸)	4SK07001-4		4	
F6-24		2057583	Pan head screw with washer	バネ座金組込ミ十字穴付キナベ小ネジ (M4)	4P198920-8		5	
F6-25		1780291	Protection plate	保護板 (Y O R K 製モデム)	4P176030-1		1	
F6-26		0222420	Plain washer(bright round)	平座金 (ミガキ丸)	4SK07001-5		4	
F6-27		2057590	Pan head screw with washer	バネ座金組込ミ十字穴付キナベ小ネジ (M5)	4P198921-12		4	
F6-28			Lever ass'y	ワンタッチ金具 A S S Y (中国)	3P224458-1		1	
F6-28-1		1295630	Lever	ワンタッチ金具	4P085171-1		1	
F6-28-2		2046189	Fixture for lever	ワンタッチ金具固定板	4P168002-1		1	
F6-28-3		1295647	Mounting plate for lever	ワンタッチ金具取付板	4P085164-1		1	
F6-28-4		844015S	Plain washer	平座金 (ミガキ)	4SK07005-6		6	
F6-28-5			Hexagon head bolt	六角ボルト (M6)	4P281216-20		3	
F6-28-6		833301	Nut	ナイロンナット	R4716460-3		3	
F6-29			Wire harness(inside wiring(2))	ワイヤハーネス (内部配線 (2))	2P171111-18		1	
F6-30		0907062	Seal washer	シール座金 (ボンテッド座金)	4PA21941-5		2	
F6-31			Hexagon head bolt	六角ボルト (M5)	4P275723-20		2	
F6-32		841011S	Spring washer	バネ座金	4SK07110-5		2	

● When ordering the parts whose No. are not shown in the PARTS NO. column, be sure to describe DWG. NO..

● 部品番号欄が空白になっている部品は、図面番号で、指示願います。

NO. 符号	INDEX	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG. NO. 図面番号	TYPE SPECIFICATION 形式 仕様	QTY/UNIT		REMARKS 備考
							LXE10E		
							133A1	133B2	
F6-33		0322072	Nut	ナイロンナット	R4716460-2			2	
F6-34		1739387	Packing(c.box front plate)	パッキン (C. BOX前板)	4P172580-1			1	
F6-35		2057608	Wire clamp material	固定具 (粘着テープ付)	3P217195-1			3	
F6-36			Wire harness(inside wiring(2))	ワイヤハーネス (内部配線 (2))	2P207672-14			1	
F6-37		2057653	Bushing	水抜キブッシュ	4P212280-1			2	
F6-38			El.compo.fixture lower packin	電装品箱固定具下パッキン	4P236022-1			2	
F7		1939000	C,BOX cover ass'y	電装品箱蓋組立品	2P211260-8			1	Refer to Page63
F7			Control box cover ass'y	コントロールボックス蓋組立品	2P230930-4			1	Refer to Page63
F7-1	C	1136407	Hinge(control/box cover)	平蝶番(コントロールボックス蓋)	4P021346-1			2	
F7-1-1		1792807	Hinge1	平蝶番 1	3P193779-1			2	
F7-1-2		1792814	Hinge2	平蝶番 2	3P193779-2			2	
F7-1-3		1792821	Hinge pin	ヒンジピン	4P193780-1			2	
F7-1-4	C	1386930	Chain	落下防止チェーン	4P063801-1			2	
F7-1-5	C		String ass'y	ボックス蓋落下防止紐組立品	4P199690-1			1	
F7-2		1136414	Patch plate nut	当板ナット	4P044898-2			2	2
F7-3		1267875	Roller	ワンタッチ金具用ローラ	3P054321-1			1	
F7-3		1267875	Roller	ワンタッチ金具用ローラ	3P054321-2				1
F7-4		1869846	Control box cover welding ass'y	コントロールボックス蓋溶接組立品	3P211220-1			1	
F7-4		1938951	Control box cover welding ass'y	コントロールボックス蓋溶接組立品	3P234269-1				1
F7-5		1927829	Display Board Attachment Plate	表示基板取付板	3P078251-2			1	
F7-5		1796265	Operation display cover	操作表示カバー	3P078251-2	t1.0		1	
F7-6	A	1898349	PCB ass'y(back light display)	プリント基板組立品 (表示基板)	2P230982-1			1	1
F7-7		1497188	Rubber gasket	パッキン(コントロールボックス蓋)	4P111693-1			1	1
F7-8	A	1295553	Control panel(with sheet key)	コントロールパネル(シートキー付)	3P085319-1			1	
F7-8		1938944	Control panel(with sheet key)	コントロールパネル(シートキー付)	3P085319-2				1
F7-9		1128949	Packing	パッキン (樹脂パネル)	3P030317-1	t3.0 HARDNESS 60		1	1
F13		1136539	Clamp	配線クランプ材	4P015574-2	FCW		3	1
F16-1		0907062	Seal washer	シール座金 (ボンテッド座金)	4PA21941-5			10	10
F16-2		1267488	Pan head machine screw	アブセット小ネジ	4P067677-1	M5X16		10	10
F17		1739325	Set plate(1)	機器取付板 (1)	2P165714-1	t1.6		1	
F17		1938937	Set plate(1)	機器取付板 (1)	2P165714-2				1
F18		1792838	Front plate, breaker	ブレーカ前板	3P195685-1			1	
F18		1938920	Set plate breaker	ブレーカ取付板	2P229416-1				1
F19		1940536	Blind plate(Resin)	樹脂カバー (右)	1P211248-1			1	
F19		2012395	Blind plate(Resin)	ブレーカ前板	2P224488-1				1
F20		1792845	PC port fixing plate	樹脂製パソコンポート固定具	4P174105-1			1	
F20		1938913	PC port fixing plate	樹脂製パソコンポート固定具 (PPR5・無)	2P229411-1				1
F22	A	119893J	Magnetic contactor(for Fans)	電磁接触器 (ファン用)	3P055568-1	24V PAK-6J31C		3	3
F23	A	124149J	Magnetic contactor(Phase correction contactor)	相順切換電磁接触器 (PCC)	3P071508-3	24V RSK-35J		1	1
F24	A	119891J	Magnetic contactor(Compressor)	電磁接触器 (圧縮機)	3P055566-1	24V PAK35J-S536		1	1

● When ordering the parts whose No. are not shown in the PARTS NO. column, be sure to describe DWG. NO..

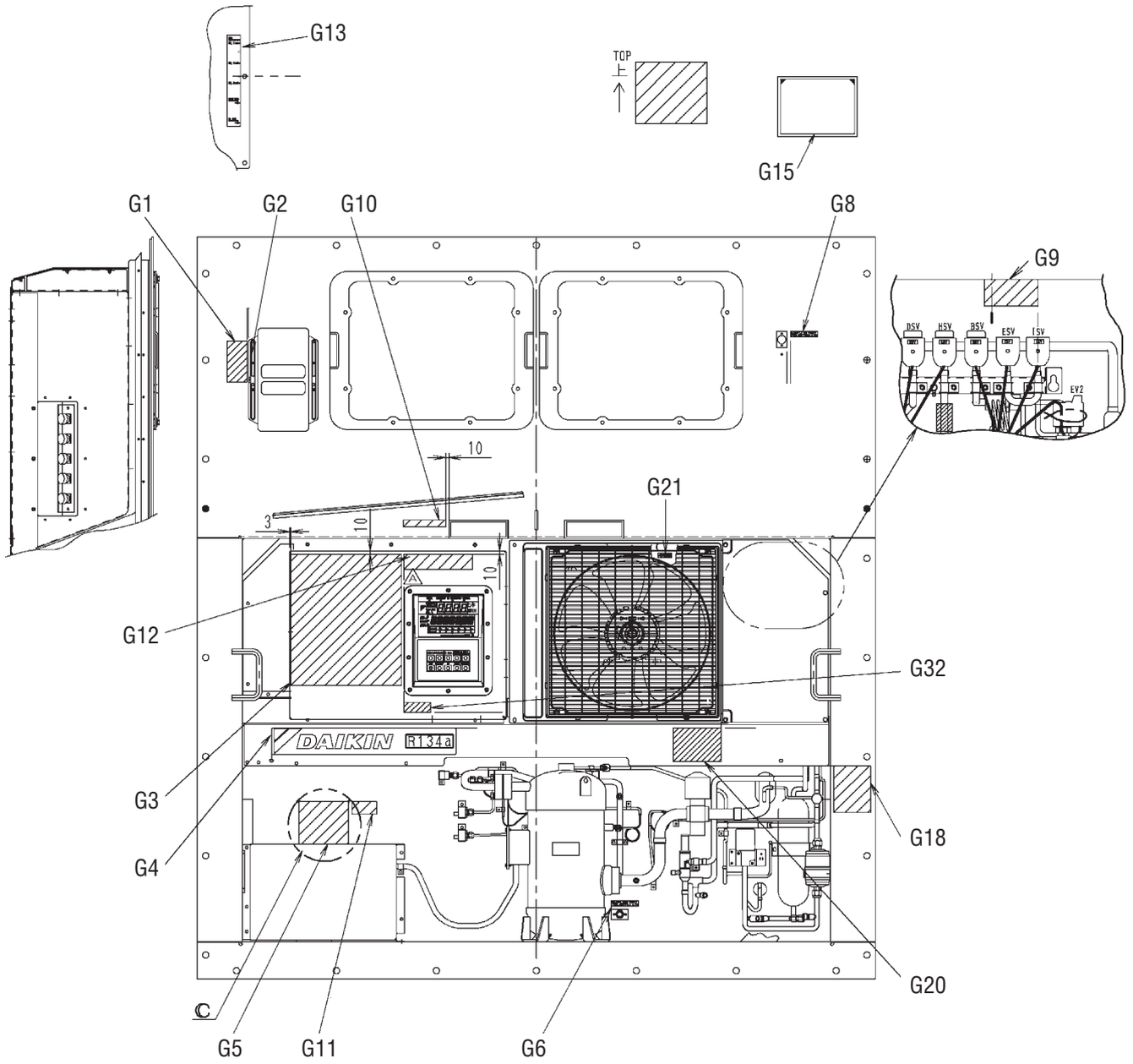
● 部品番号欄が空白になっている部品は、図面番号で、指示願います。

NO. 符号	INDEX	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME 部品名称	DWG. NO. 図面番号	TYPE SPECIFICATION 形式 仕様	QTY/UNIT		REMARKS 備考	
						LXE10E			
						133A1	133B2		
F25	C	1562796	Low frequency transformer	低周波変圧器	3P139293-1		1	1	
F26		1381113	PC port connector	パソコンポートコネクタ	3P073218-1		1	1	
F27	A	1381120	Earth leakage circuit breaker	漏電遮断器	3P093326-1	30A	1	1	
F28	C	1141144	Contactora, receptacle	コンタクタ	3P010806-1	HD10	3	3	
F29		1792852	Stay	ブレーカ前板取付板3	3P194363-1		1		
F29		1938906	PC port connector ass'y	パソコンポートカバー組立品	3P230011-2			1	
F30	A	0954633	PT/CT board	P T / C T ボード	2P010906-3		1	1	
F33	A	1787230	Reverse phase protector	逆相保護装置 ( R P P )	3P198363-1	346-440V	1	1	
F34		1890857	Controller ass'y	コントローラ組立品	3P207237-2		1		
F34		2013367	Controller ass'y	コントローラ組立品	3P228688-4			1	
F34-1	A	1869752	I/O PCB ass'y	I / O プリント基板組立品	2P216971-1	EC0632	1	1	
F34-1-1	A	1896103	Controller Fuse	コントローラ用ヒューズ	3P226083-1	10A 250V	8	8	
F34-2	A	1869745	CPU PCB ass'y	C P U プリント基板組立品	2P216970-1		1	1	
F34-3			I/O board case	I / O 基板用ケース	2P207050-2		1	1	
F34-4			CPU board case	C P U 基板用ケース	3P207087-2		1	1	
F34-5			CPU board case cover	C P U 基板ケース蓋	3P207086-2		1		
F34-5			CPU board case cover	C P U 基板ケース蓋	3P207086-3			1	
F34-6			Battery cover	バッテリーカバー	4P208530-1		1		
F34-6			Battery cover	バッテリーカバー	4P229970-1			1	
F34-7		L035001	Magic tape	マジックテープ	4P211291-1		1	1	
F34-9		1267596	Locking wire saddle	ロッキングワイヤサドル	4P015570-2	LWS	3	3	
F34-10		1136539	Clamp	クランプ金具	4P015574-2	FCW	1	1	
F35		1267628	Wire(wire ground)	電線 (電線グラウンド)	4P067662-1		1		
F36		1267635	Wire(wire ground)	電線 (電線グラウンド)	4P067663-1		2		
F37		1635346	Wire ground, flexible tube	樹脂製フレキシブル管用グラウンド	4P157387-1		2		
F38		1635353	Flexible tube(resin)	樹脂製フレキシブル管	4P157410-1		2		
F39		1267666	Quick fastener	クイックファスナー	4P064642-1		2		
F42		0322072	Nylon nut	ナイロンナット	R4716460-2	M5	2		
F43		1945339	Rock nut	ロックナット	3P208688-1		1		
F44		1985856	Wire grand, flexible tube	樹脂製フレキシブル管	3P208687-1		1		
F45		1985863	Seal packing	シールパッキン	3P208689-1		1		
F46		380401	Locking card spacer	ロッキングカードスペーサー	R3428091-2	KGLS-6S	4	4	
F48		1739387	Packing for control box front plate	パッキン(コントロールボックス前板(左))	4P172580-1	t=10	1		
F50		1267712	Clamp	配線クランプ材	3P049495-1	FCN-25P	1	1	
F57		1739394	Breaker plate 1	ブレーカ取付板 ( 1 )	3P168052-1	t1.6	1		
F57		1938898	Breaker plate 1	ブレーカ取付板 ( 1 )	3P168052-2			1	
F58		1739495	Mounting plate, elect components	電装品取付板 ( 2 )	4P064227-2	t1.2	1		
F58		1938881	Mounting plate, elect components	電装品取付板 ( 2 )	4P064227-3			1	
F59		1739402	Breaker plate(2)	ブレーカ取付板 ( 2 )	3P168051-1	t1.6	1		
F59			Breaker plate(2)	ブレーカ取付板 ( 2 )	3P224459-1			1	

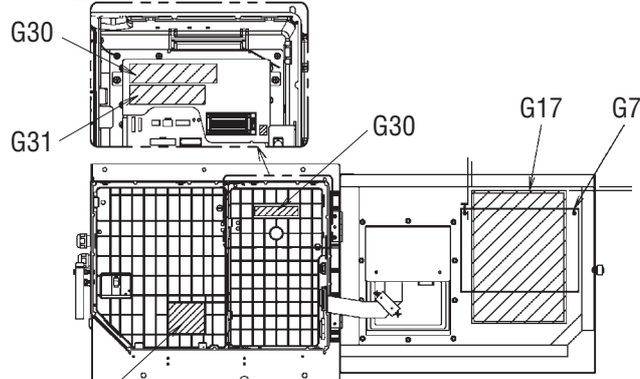
● When ordering the parts whose No. are not shown in the PARTS NO. column, be sure to describe DWG. NO..

● 部品番号欄が空白になっている部品は、図面番号で、指示願います。



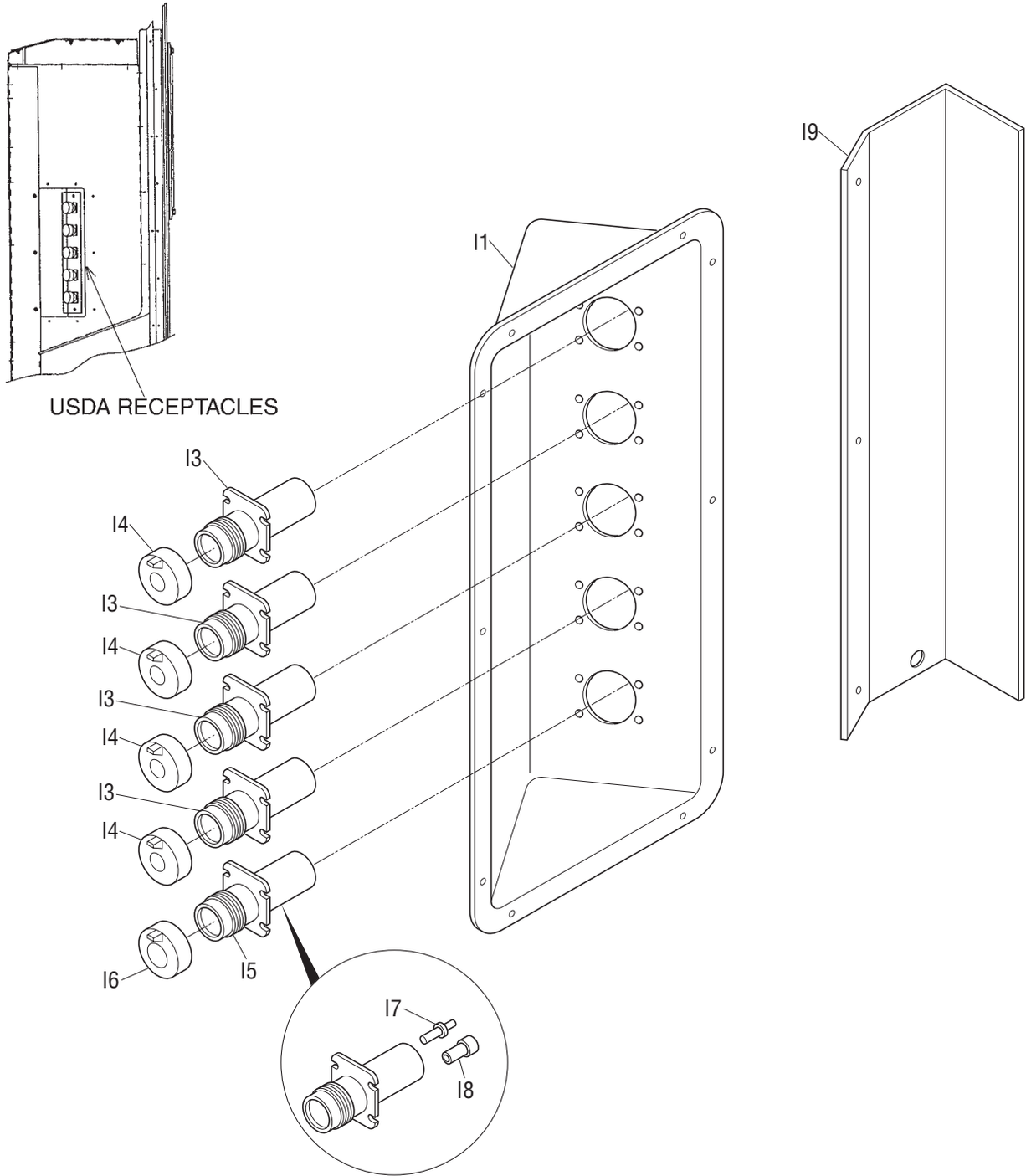


UNDER THE RESINOUS COVER  
樹脂カバーラハズシタ状態

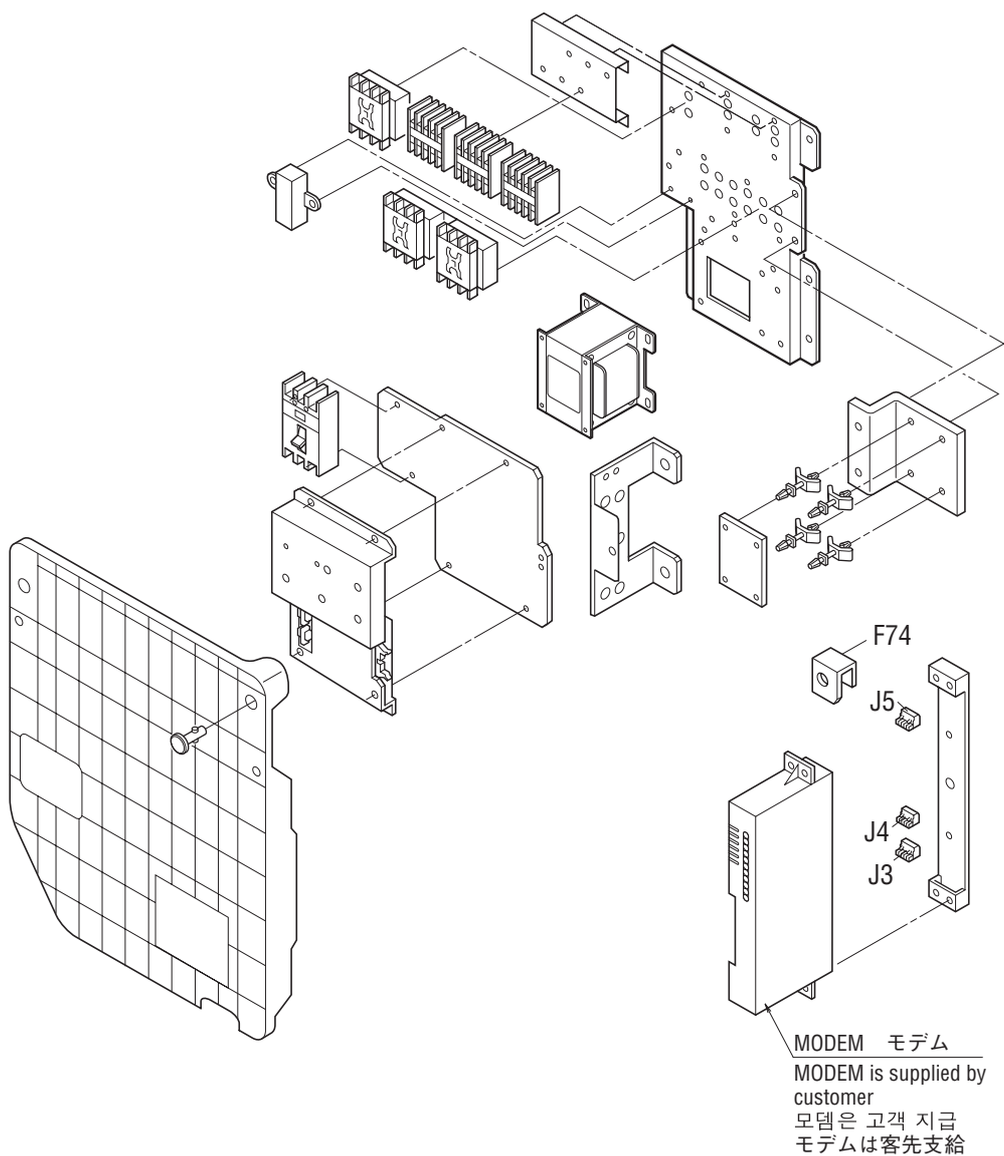


INSIDE OF CONTROL BOX



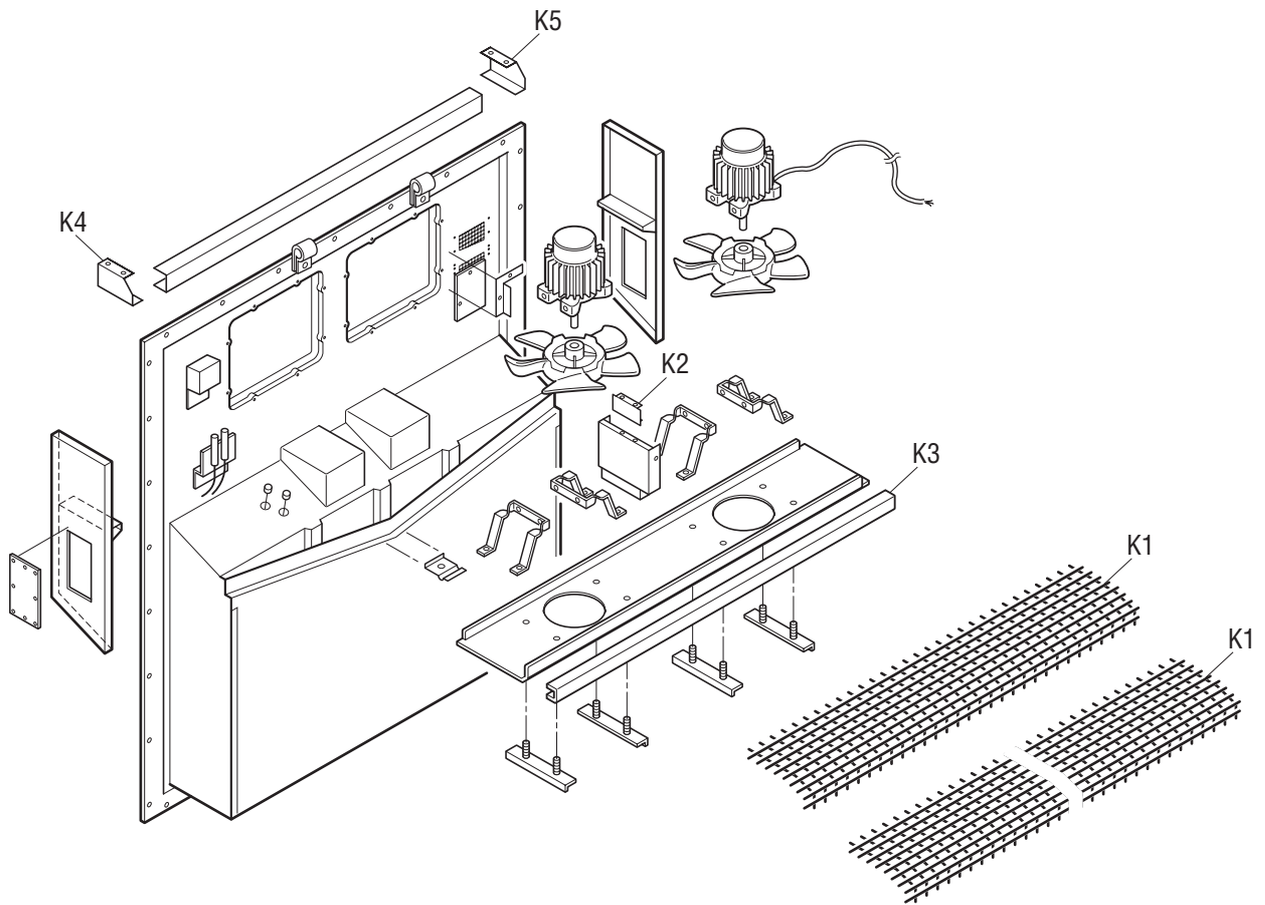




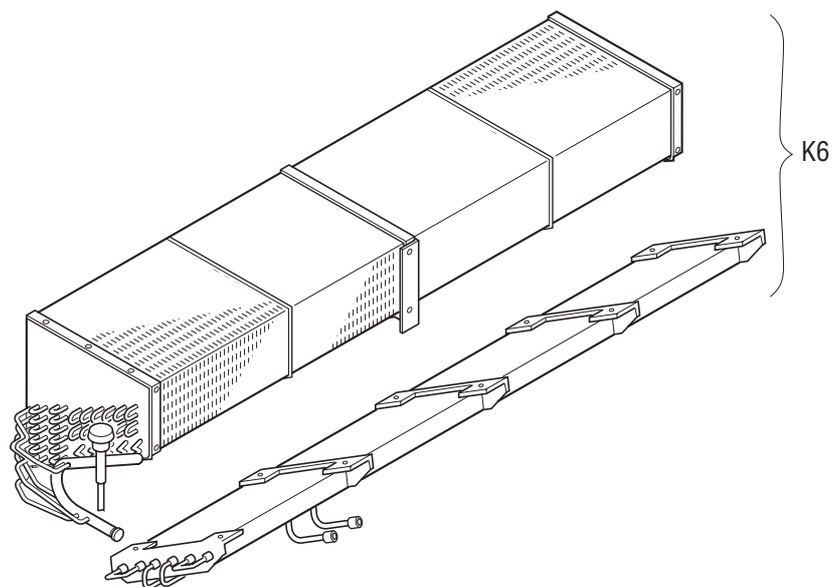




1. Indoor fan guard  
1. 庫内ファンガード



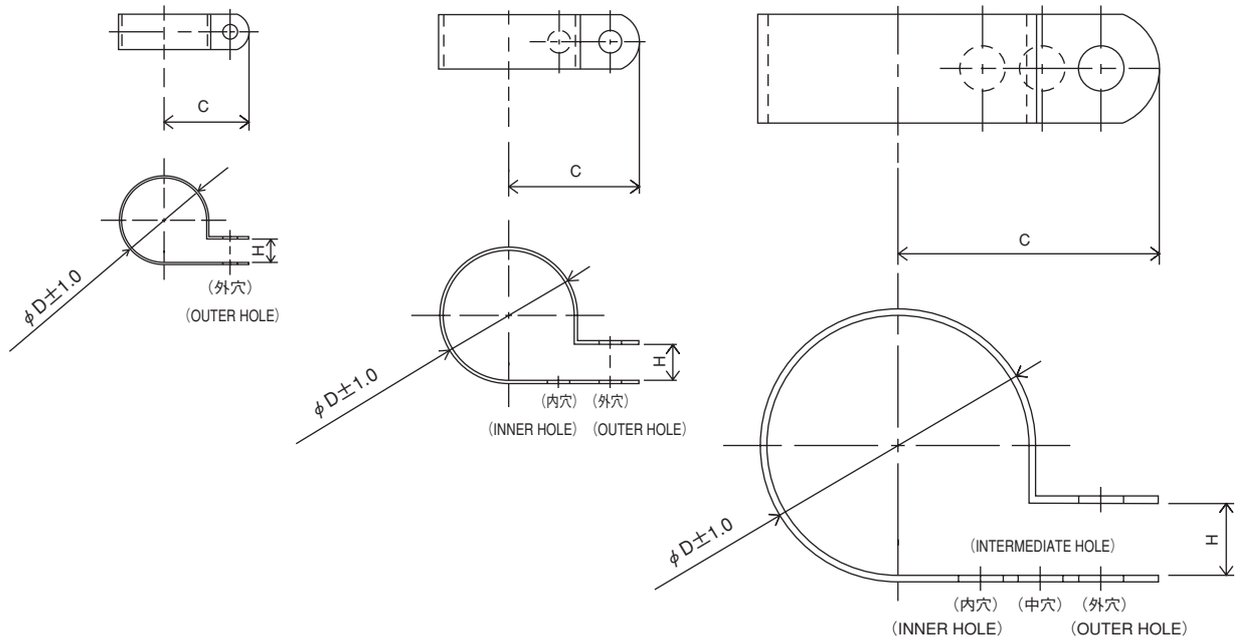
2. Evaporator coil  
2. 蒸発器コイル組立品





1. Resin clamp

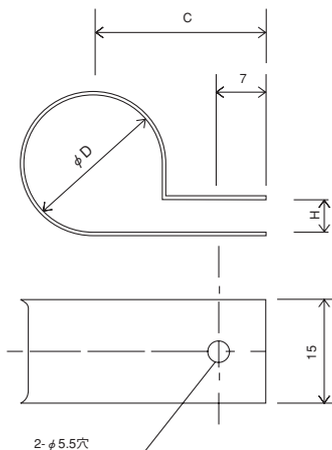
1. 樹脂バンド



NO. 符号	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG NO. 図面番号	SIZE サイズ			QTY/UNIT	
					D	C	H	LXE10E	
								133A1	133B2
E10	1222764	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-9	26.9	27.8	7.9	1	1
E11	0944528	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-7	19.8	24.6	7.9	3	3
E12	0142492	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-10	29.2	29.4	7.9	2	2
E13	1266788	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-12	39.4	34.2	9.5	6	6
E14	380043	Resin clamp	樹脂バンド	NE41015-5	13.2	19.1	6.4	1	1

## 2. Tube clamp

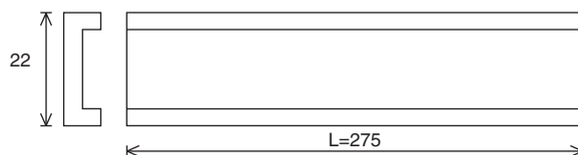
### 2. 管止金



NO. 符号	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG NO. 図面番号	SIZE サイズ			QTY/UNIT	
					D	C	H	LXE10E	
								133A1	133B2
E6	1592425	Tube clamp	管止め金	NE31016-58	24	27	5	3	3
E15	0782775	Tube clamp	管止め金	NE31016-51	10	20	3	5	5
E16	1584215	Nylon coating tube clamp	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-51	10	20	3	6	6
E17	1584208	Nylon coating tube clamp	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-52	12	21	3	1	1
E21	0016290	Tube clamp	管止め金	NE31016-56	20	25	5	1	1
E22	1584239	Nylon coating tube clamp	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-71	6.4	20	1	4	4
E26	1584215	Nylon coating tube clamp	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-51	10	20	3	2	2
E29	1584246	Nylon coating tube clamp	ナイロンコーティング管止め金	4P143802-59	26	28	5	1	1

## 3. Cushion rubber for pipe clamp

### 3. 管止金用緩衝ゴム



NO. 符号	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG NO. 図面番号	REMARKS 備考
E35	1862117	Cushion rubber	管止金用緩衝ゴム	NE41013-3-275	Cut to suit pipe size. 配管サイズに合わせて切って使用のこと

1. Parts recommended to be ordered together with packing, gasket, sealing material and name plate
1. 発注の際にパッキングやシール材、銘板等の同時発注を推奨する部品

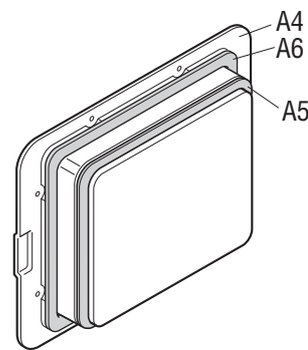
For ordering following spare parts, we recommend that you order the following packing, gasket, sealing material and name plate together at the same time.

上記のサービス扉やボックスカバーを発注の際には、下記のパッキングを同時に発注することをおすすめします。

( 1 ) Service door

( 1 ) サービス扉

NO. 符号	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME 部品名称	DWG NO. 図面番号	QTY/UNIT		
				LXE10E		
				133A1	133B2	
A4	1612576	Access panel (FRP)	サービス扉組立品	1P006678-5	2	
A4	1938766	Access panel ass'y	サービス扉完成品	2P220365-1		2
A5	1266207	Sealing material (access panel)	シール材 (サービス扉)	3P033608-1	2	2
A6	1196113	Sealing packing (access panel)	シールパッキン (サービス扉)	3P001640-2	2	2



※We recommend that you may order access panel (FRP 1P006678-5), sealing material(A5) and sealing packing(A6) together at the same time for LXE10E133A1.

※LXE10E133A1：サービス扉組立品（1P00678-5）とシール材（A5）、シールパッキン（A6）を同時発注することをおすすめします。

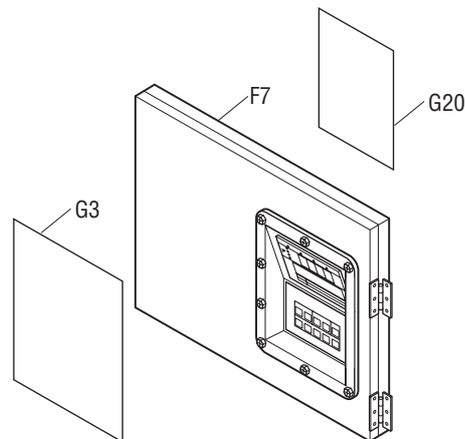
※When you order access panel assy(2P220365-1), sealing material(A5) and sealing packing(A6) are already fitted, therefore you do not need to order A5 and A6 at the same time for LXE10E133B2.

※LXE10E133B2：サービス扉完成品（2P220365-1）はシール材（A5）、シールパッキン（A6）が取付済となり、同時発注は不要です。

( 2 ) Control box cover

( 2 ) コントロールボックスカバー

NO. 符号	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME 部品名称		DWG NO. 図面番号	QTY/UNIT	
					LXE10E	
					133A1	133B2
F7	1939000	Control box cover ass'y	コントロールボックス蓋組立品	2P211260-8	1	
F7		Control box cover ass'y	コントロールボックス蓋組立品	2P230930-4		1
G3	1917651	Name plate, operation	操作銘板 (C&MODE, 韓・英)	1P239304-1	1	
G3	1869714	Name plate, operation	操作銘板 (C&MODE, 韓・英)	1P223067-1		1
G17		Electrив wiring diagram label	電気配線図銘板	2D062965-1	1	1



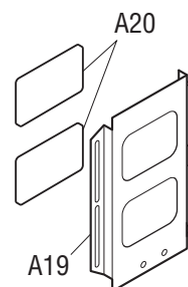
※Rubber gasket, sheet key is attached to control box cover ass'y.

※ゴムガスケットとシートキーはコントロールボックス組立品に付属しています。

( 3 ) Ventilation cover

( 3 ) 換気口蓋

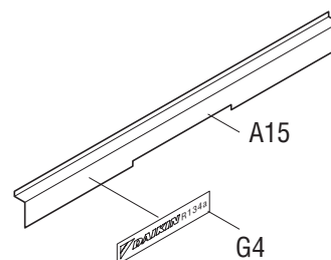
NO. 符号	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME 部品名称		DWG NO. 図面番号	QTY/UNIT	
					LXE10E	
					133A1	133B2
A19	1266120	Ventilation cover	換気口蓋	3P067053-1	1	
A19	1847365	Ventilation cover	換気口蓋	3P134985-1		1
A20	1266221	Sealing material (access panel)	シール材 (換気口)	4P016185-1	2	2



( 4 ) Front plate (CA)

( 4 ) 前板 (CA)

NO. 符号	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME 部品名称		DWG NO. 図面番号	QTY/UNIT	
					LXE10E	
					133A1	133B2
A15	1739286	Front plate (CA)	前板 (C A)	2P173133-1	1	
A15	1939598	Front plate (CA)	前板 (C A)	2P233979-1		1
G4	1726552	Name plate, Brand name and refrigerant label	意匠銘板 および 冷媒銘板	3P174603-1	1	1



## 2. Order for motorized valve, solenoid valve and pressure regulating valve

### 2. 電動弁・電磁弁・圧力調整弁の発注

Refer to the following table for the name, main body, solenoid coil and ass'y of solenoid valves etc. applied to this model.

この機種に使用されている電磁弁等の名称と本体・コイル・組立品は下記のとおりです。

	Body/Coil 本体/コイル	NO. 符号	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	DWG NO. 図面番号	Common Parts 共通部品		
							NEV-202DXF	VPV-803DQ52	NEV-MOAB507C1
1.EV	本体 Body	B7-3	1890547	Electronic expansion valve body	電子膨張弁本体	3P223724-1			
	コイル Coil	B20	1890819	Electronic expansion valve coil	電子膨張弁コイル	3P223725-1			
2.HSV	本体 Body	B7-4	1787247	Hot gas solenoid valve body	ホットガス電磁弁本体	3P198486-1		○	
	コイル Coil	B7-5	1266290	Hot gas solenoid valve coil	ホットガス電磁弁コイル	3P010453-2			○
3.DSV	本体 Body	B7-4	1787247	Defrost bypass solenoid valve body	デフロストバイパス電磁弁本体	3P198486-1		○	
	コイル Coil	B7-5	1266290	Defrost bypass solenoid valve coil	デフロストバイパス電磁弁コイル	3P010453-2			○
4.BSV	本体 Body	B7-4	1787247	Gas bypass solenoid valve body	ガスバイパス電磁弁本体	3P198486-1		○	
	コイル Coil	B7-5	1266290	Gas bypass solenoid valve coil	ガスバイパス電磁弁コイル	3P010453-2			○
5.RSV	本体 Body	B7-4	1787247	Reheat coil bypass solenoid valve body	レヒートコイルバイパス電磁弁本体	3P198486-1		○	
	コイル Coil	B7-5	1266290	Reheat coil bypass solenoid valve coil	レヒートコイルバイパス電磁弁コイル	3P010453-2			○
6.EV	本体 Body	B7-6	0088738	Economizer solenoid valve body	エコノマイザー電磁弁本体	R3305099-1-KI	○		
	コイル Coil	B7-7	1266290	Economizer solenoid valve coil	エコノマイザー電磁弁コイル	3P010453-2			○
7.ISV	本体 Body	B7-6	0088738	Injection solenoid valve body	インジェクション電磁弁本体	R3305099-1-KI	○		
	コイル Coil	B7-7	1266290	Injection solenoid valve coil	インジェクション電磁弁コイル	3P010453-2			○
8.LSV	本体 Body	B4-5	1787247	Liquid solenoid valve body	液電磁弁本体	3P198486-1		○	
	コイル Coil	B4-6	0955287	Liquid solenoid valve coil	液電磁弁コイル	3P010453-1			○
9.SMV	組立品 Ass'y	B8-1	1869783	Suction modulating Valve	吸入比例弁組立品	2P217391-1	Note1 注1		
10.DPR	組立品 Ass'y	B3-4	1241361	Discharge pressure regulating valve	吐出圧力調整弁	3P074558-1			

Note 1 : Refer Page 24, 25 and 26 for detail parts of suction modulating valve.

注 1 : SMV (吸入比例弁) の詳細部品はP.24、25、26を参照ください。

Note 2 : Difference of solenoid valve No.1266290 and 0955287.

No.1266290 (3P010453-2) : Lead wire length 1550mm (TYPE NEV-MOAB518C1)

No.0955287 (3P010453-1) : Lead wire length 2000mm (TYPE NEV-MOAB507C1)

注 2 : 電磁弁No.1266290とNo.0955287の違い。

No.1266290 (3P010453-2) : リード線長さ1550mm (型式 NEV-MOAB518C1)

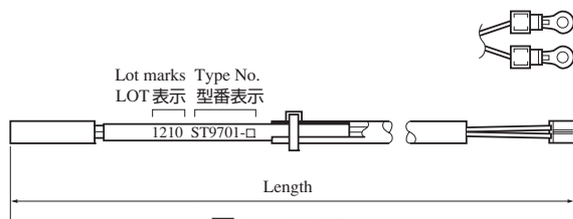
No.0955287 (3P010453-1) : リード線長さ2000mm (型式 NEV-MOAB507C1)

### 3. Order for temperature sensor

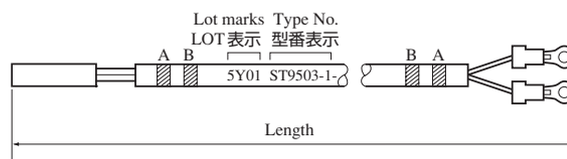
### 3. 温度センサーの発注

Refer to the following table for temperature sensors applied to this model.

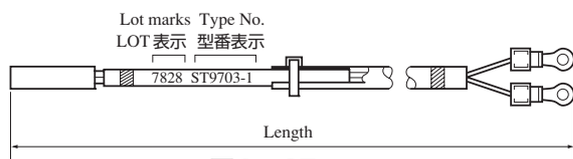
この機種に使用されている温度センサーは下記の通りです。



図A ST9701  
Fig.A ST9701



図B ST9503  
Fig.B ST9503



図C ST9703  
Fig.C ST9703

呼称	NO. 符号	PARTS NO. 部品番号	PARTS NAME	部品名称	上図	DWG. NO. 図番	TYPE 形式	WIRE COLOR 配線色		LENGTH 全長mm	TEMPORALY EXCHANGABILITY 緊急時互換性
								A	B		
DCHS	B11	098332J	Discharge pipe temp. sensor	吐出管温度センサー	A	3SA48009-10	ST9701-10	-	-	2910	
AMBS	B12	0798321	Ambient air temp. sensor	外気温度センサー	B	3PA61769-6	ST9503-6	-	-	2600	○
SGS	B13	098333J	Compressor suction gas temp. sensor	圧縮機吸入ガス温度センサー	B	3PA61769-9	ST9503-9	White 白	-	2900	○
SS	C24	1713330	Supply air temp. sensor	吹出空気温度センサー	B	3PA61769-16	ST9503-16	green 緑	-	3100	○
DSS	C25	1713347	Data recorder supply air temp. sensor	データレコーダ吹出空気温度センサー	B	3PA61769-17	ST9503-17	green 緑	Red 赤	3100	○
RS	C26	1713354	Return air temp. sensor	吸込空気温度センサー	B	3PA61769-18	ST9503-18	Blue 青	-	2900	○
DRS	C27	1713361	Data recorder return air temp. sensor	データレコーダ吸込空気温度センサー	B	3PA61769-19	ST9503-19	Blue 青	Red 赤	3100	○
EIS	D4	156282J	Evaporator inlet temp. sensor	蒸発器入口温度センサー	C	3P012118-2	ST9703-2	Brown 茶	-	2500	
EOS	D5	156283J	Evaporator outlet temp. sensor	蒸発器出口温度センサー	B	3PA61769-15	ST9503-15	Yellow 黄	-	2600	○

<https://daikin-p.ru>

**ダイキン工業株式会社**  
**DAIKIN INDUSTRIES, LTD.**

**DAIKIN 공업주식회사**

本 社 大阪市北区中崎西2丁目4番12号 梅田センタービル  
郵便番号 530-8323 電話 大 阪 (06) 6373-4338  
東京支社 東京都港区港南2-18-1 JR品川イーストビル10階  
郵便番号 108-0075 電話 東 京 (03) 6716-0420

Head Office. Umeda Center Bldg., 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome, Kita-ku, Osaka, 530-8323 Japan.

Tel: 06-6373-4338

Fax: 06-6373-7297

Tokyo Office. JR Shinagawa East Bldg., 10F 18-1, Konan 2-chome, Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan.

Tel: 03-6716-0420

Fax: 03-6716-0230

本 社 우편번호 530-8323  
오사카시 기타구 나카자키니시 2-4-12 우메다 센터 빌딩  
전화 (오사카) (06) 6373-4338 (대표번호)

토쿄사무실 우편번호 108-0075  
일본 도쿄도 미나토구 코난2쵸메18-1

JR 시나가와 히가시빌딩 10층

Tel:03-6716-0420

Fax:03-6716-0230