

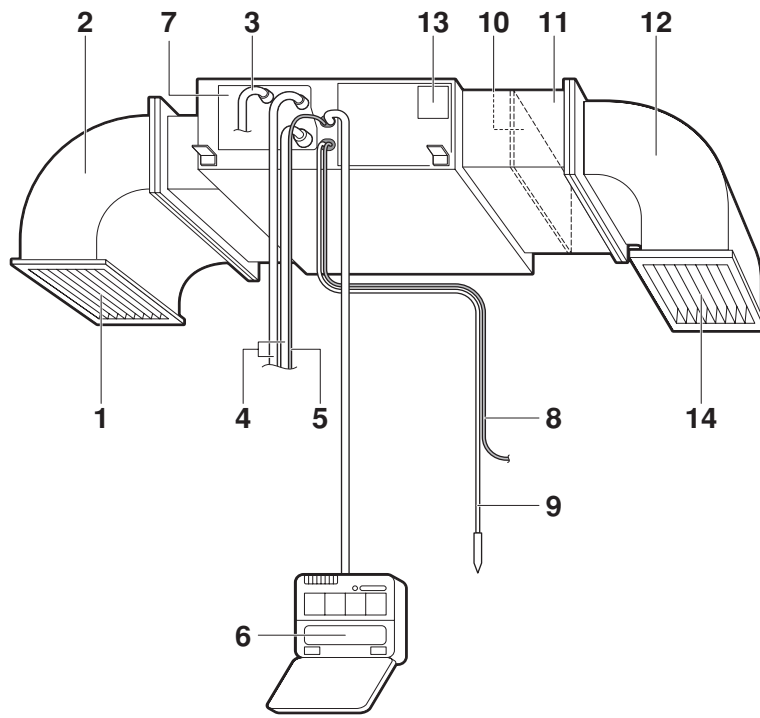
DAIKIN



Návod k obsluze

**Klimatizační systémy *VRV* s převodníkem
Potrubí montované pod stropem**

FXMQ40PVE
FXMQ50PVE
FXMQ63PVE
FXMQ80PVE
FXMQ100PVE
FXMQ125PVE





Děkujeme vám za vaše rozhodnutí koupit si toto klimatizační zařízení Daikin. Před použitím klimatizačního zařízení si pozorně přečtěte tento návod k obsluze. Pová vám, jak tuto jednotku používat správně, a pomůže vám v případě eventuálních problémů. Tato příručka se vztahuje jen ke vnitřní jednotce. Používejte ji společně s návodem k obsluze venkovní jednotky. Po prostudování si návod uschovejte pro pozdější potřebu.

Důležité informace ohledně použitého chladiva

Tento produkt obsahuje fluorované skleníkové plyny podléhající Kjótskému protokolu.

Typ chladiva: R410A

GWP⁽¹⁾ hodnota: 1975

⁽¹⁾ GWP = global warming potential – potenciál globálního oteplování

V souladu s evropskou nebo místní legislativou může být nutné provádět pravidelné kontroly těsnosti a úniku chladiva. Podrobnější informace si vyžádejte od místního prodejce.

Bezpečnostní hlediska

Doporučujeme, abyste si tento návod k obsluze pozorně přečetli, než začnete jednotku používat. Jen tak budete moci s výhodou využít všech funkcí klimatizačního zařízení a předejete poruchám následkem chybného ovládání.

- Toto klimatizační zařízení se dodává za podmínky "zařízení nepřístupné široké veřejnosti". Jednotka musí být instalována ve výšce nejméně 2,5 m.
- Bezpečnostní opatření, jež jsou zde uvedena, jsou rozdělena do následujících dvou typů. Každý typ bezpečnostních opatření popisuje důležitý obsah vztahující se k bezpečnosti. Zajistěte dodržování těchto bezpečnostních zásad.



Zanedbáte-li některou VÝSTRAHU, může to mít vážné důsledky - například smrt nebo vážné poranění osob.

Zanedbáte-li jakékoliv VAROVÁNÍ, může to mít v některých případech za následek úraz nebo poškození zařízení.

Po přečtení si tento návod uložte na dostupném místě, abyste do něj mohli v případě potřeby kdykoliv nahlédnout. Pokud toto zařízení předáte novému uživateli, předejte mu také tento návod k obsluze.



VÝSTRAHA

Nedovolujte dětem připevňovat jakékoliv věci na venkovní jednotku a nepokládejte na ni nic.

Pád by mohl mít za následek úraz.



VAROVÁNÍ

- Do bezprostřední blízkosti venkovní jednotky neumísťujte žádné předměty a nedovolte, aby se kolem jednotky začaly hromadit odpadky, suť nebo listí. Spadané listí je domovem mnoha zvířat, která pak mohou pronikat do jednotky. Dostanou-li se zvířata do jednotky, mohou způsobit poruchy, a jestliže se dotknou elektrických součástí, může se objevit kouř nebo dojít k požáru.
- Otvory pro vstup a výstup vzduchu nezakrývejte. Nedostatečný proud vzduchu může mít za následek nedostatečný výkon nebo problémy.

Názvy dílů (Viz obrázek 1)

- 1 Výstup vzduchu (běžná dodávka)
- 2 Výfukové potrubí (běžná dodávka)
- 3 Odpadní potrubí
- 4 Spojovací potrubí
- 5 Přenosové vedení
- 6 Dálkový ovladač (volitelné příslušenství)
- 7 Zařízení k vypouštění odpadní vody (vestavěné). Vypouští z vnitřní jednotky vlhkost, která vznikla během chlazení.
- 8 Napájecí vedení
- 9 Zemnicí vodič. Vodič uvolňuje elektrinu z vnitřní jednotky do země jako prevence proti úrazům elektrickým proudem nebo požáru.
- 10 Vzduchový filtr (komora vnitřního filtru) (volitelné příslušenství)
- 11 Komora sacího filtru (volitelné příslušenství)
- 12 Sací potrubí (běžná dodávka)
- 13 Typový štítek zařízení. Typový štítek obsahuje vyražený název stroje a jeho specifikace.
- 14 Sací mřížka (běžná dodávka)

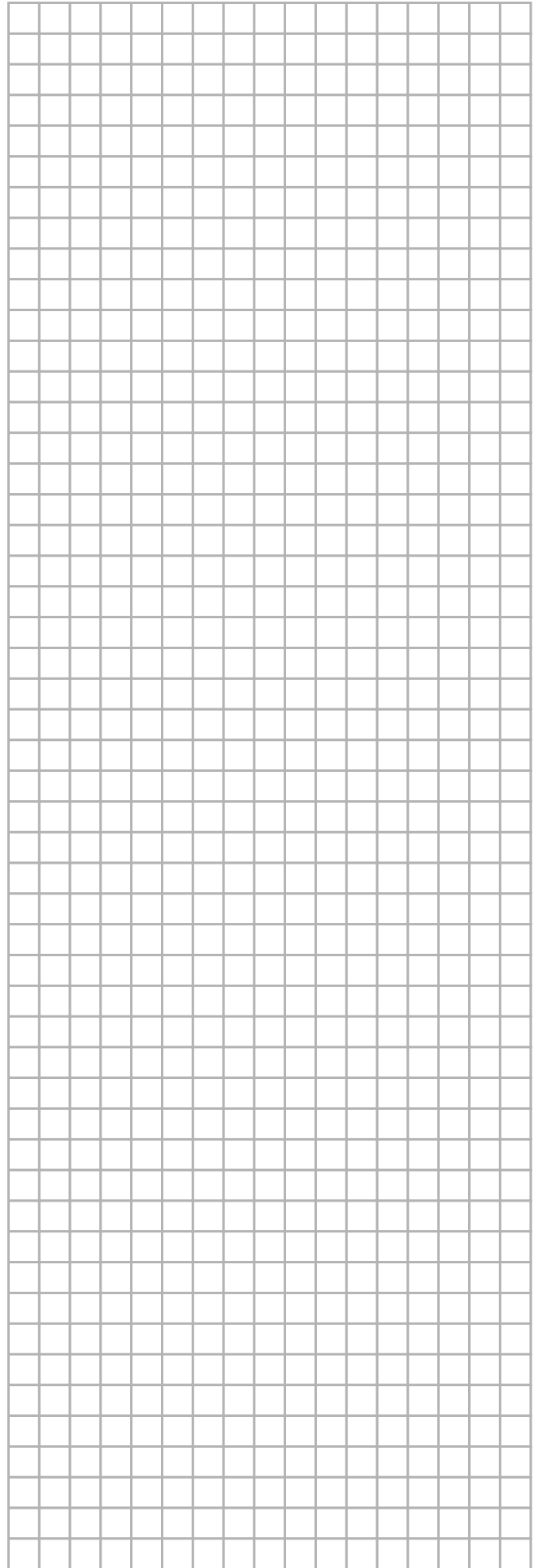
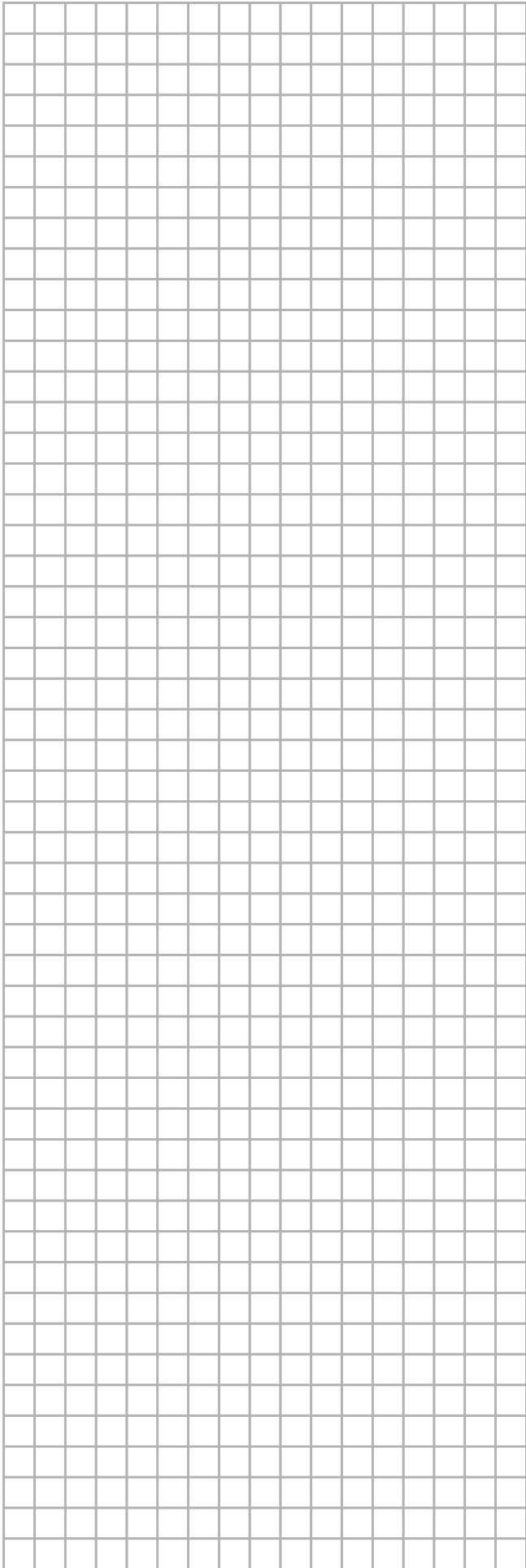
Údržba



VÝSTRAHA

- Údržbu smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik.
- Před zásahem do zapojení musí být rozpojeny všechny napájecí obvody.
- Poblíž produktu nepoužívejte hořlavé materiály (například spreje na vlasy nebo insekticidy). Produkt nečistěte organickými rozpouštědly (například ředidlo nátěrů). Použití organických rozpouštědel může mít za následek poškození produktu, úrazy elektrickým proudem nebo požár.
- Instalaci volitelných doplňků smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik. Při instalaci použijte volitelné díly specifikované naší společností. Nesprávně provedená instalace může mít za následek únik vody, úraz elektrickým proudem nebo požár.

NOTES



DAIKIN INDUSTRIES, LTD.

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

Tokyo office:
JR Shinagawa East Bldg., 2-18-1, Konan,
Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japan
<http://www.daikin.com/global>

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium