

## 低騒音標準油圧ユニット&lt; YA パック &gt;

## —— オプション追加・割愛のお知らせ ——

低騒音標準油圧ユニット< YA パック >は、その優れた性能と共に豊富なオプションによりご好評をいただいております。

このたび、ご要望のあったオプション3種類を追加すると同時に、出荷実績等を勘案して標準オプションから割愛する2種類を決定しましたので、お知らせいたします。



## 【追加・割愛オプション】

## ●標準オプションへの追加機種

## ①ファンクーラ組込み（オプション記号“Ca”）

従来、ドレンクーラはラジエータタイプのみでしたが、より冷却能力の高い汎用ファンクーラタイプも選択可能としました。

## ②Pポートチェック弁組込み（オプション記号“D”）

ポートブロックに逆流防止用のアングル形チェック弁（CRT-03 または 06）を取付けます。

## ③ドレンクーラ組込み範囲の拡大

ドレンクーラ（ラジエータ）組込み（オプション記号“C”）をタンク容量 20 L、30 L、40 Lでも可能としました。

## ●標準オプションから割愛する機種

## ①ゲージインレータ組込み（オプション記号“G4”“G5”“G6”）

## ②空気抜き弁付（オプション記号“Ab”）

## 【実施時期】

2007年2月5日実施済み

## 【機種とオプションの適合表】

オプション記号	01M ※		03M ※	B	E	G2 G6	T ※	V	F	Mg	C	Ca	Te	H ※	Cw	TR	Le	P	PT	R	Rk	※V ※H	B ↓ C	D
	①ベースプレート組込み サイズ・連数			②制 御 回 路 な し	③ポ ー ト ブ ロ ク な し	④圧 力 計 組 込 み	⑥端 子 箱 組 込 み	⑦ユ ニ ツ 内 電 気 配 線	⑧リ タ ー ン フ ィ ル タ 組 込 み	⑨マ グ ネ ッ ト コ ン タ ミ キ ャ ッ チ ャ 組 込 み	⑩ド レ ン ク ー ラ 組 込 み	ラ ジ エ ー タ	★ 3 フ ァ ン ク ー ラ	⑪温 度 計 付 油 面 計 組 込 み	⑫昇 温 回 路 付	⑬水 ク ー ラ 組 込 み	⑭サ ー モ ス タ ツ ト 組 込 み	⑮液 面 レ ベル ス イ ツ チ 組 込 み	⑯オ ィ ル パ ン 組 込 み	⑰外 面 塗 装 色 変 更	⑱消 防 法 適 用	⑲水 洩 れ 検 査	⑳電 動 機 異 電 圧	㉑圧 力 レ ン ジ 変 更
機種	リ タ ー ン フ ィ ル タ 付	リ タ ー ン フ ィ ル タ な し	リ タ ー ン フ ィ ル タ 標 準 装 備																					
YA10-B- 2-0.75	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★ 1 ○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA10-B- 3- ※	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	★ 1 ○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA10-B- 4- ※	○ 1~3	○ 1~3	○	○	○	○	○ T1,T2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA16-B- 4-1.5	○ 1~3	○ 1~3	○	○	○	○	○ T1,T2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA10-B- 6- ※	○ 1~5	○ 1~5	○	○	○	○	○ T1,T2,T3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA10-C- 6- ※	○ 1~5	○	○	○	○	○	○ T1,T2,T3	○	標準 搭載	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA16-B- 6- ※	○ 1~5	○ 1~5	○	○	○	○	○ T1,T2,T3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA16-C- 6- ※	○ 1~5	○	○	○	○	○	○ T1,T2,T3	○	標準 搭載	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA22-B- 6- ※	○ 1~5	○ 1~5	○	○	○	○	○ T1,T2,T3	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA10-C-10- ※	○ 1~5	○	○ 1~4	○	○	○	○ T1,T2,T3	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA16-B-10-2.2	○ 1~5	○	○ 1~4	○	○	○	○ T1,T2,T3	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA16-C-10-3.7	○ 1~5	○	○ 1~4	○	○	○	○ T1,T2,T3	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA16-C-10- 5.5 7.5	○ 1~5	○	○ 1~4	○	○	○	○ T2,T3	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA22-B-10- ※	○ 1~5	○	○ 1~4	○	○	○	○ T1,T2,T3	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA22-C-10- ※	○ 1~5	○	○ 1~4	○	○	○	○ T2,T3	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA37-B-10-3.7	○	○	○ 1~4	○	○	○	○ T2	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
YA37-B-16- ※	○	○	○ 1~4	○	○	○	○ T2,T3	○	標準 搭載	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

■部が今回追加のオプションを示します。

- ★ 1. YA10-B-2 および YA10-B-3 の場合、⑨ドレンクーラ(ラジエータ)組込み(C)と⑮オイルパン組込み(P)は併用できませんので、いずれか一方を選択してください。
- ★ 2. ⑨ドレンクーラ組込みのラジエータ(C)とファンクーラ(Ca)は、いずれか一方を選択してください。
- ★ 3. ⑨ドレンクーラ組込みでファンクーラ(Ca)を選択した場合は、①ベースプレート組込み連数に下表に示すように制限があります。

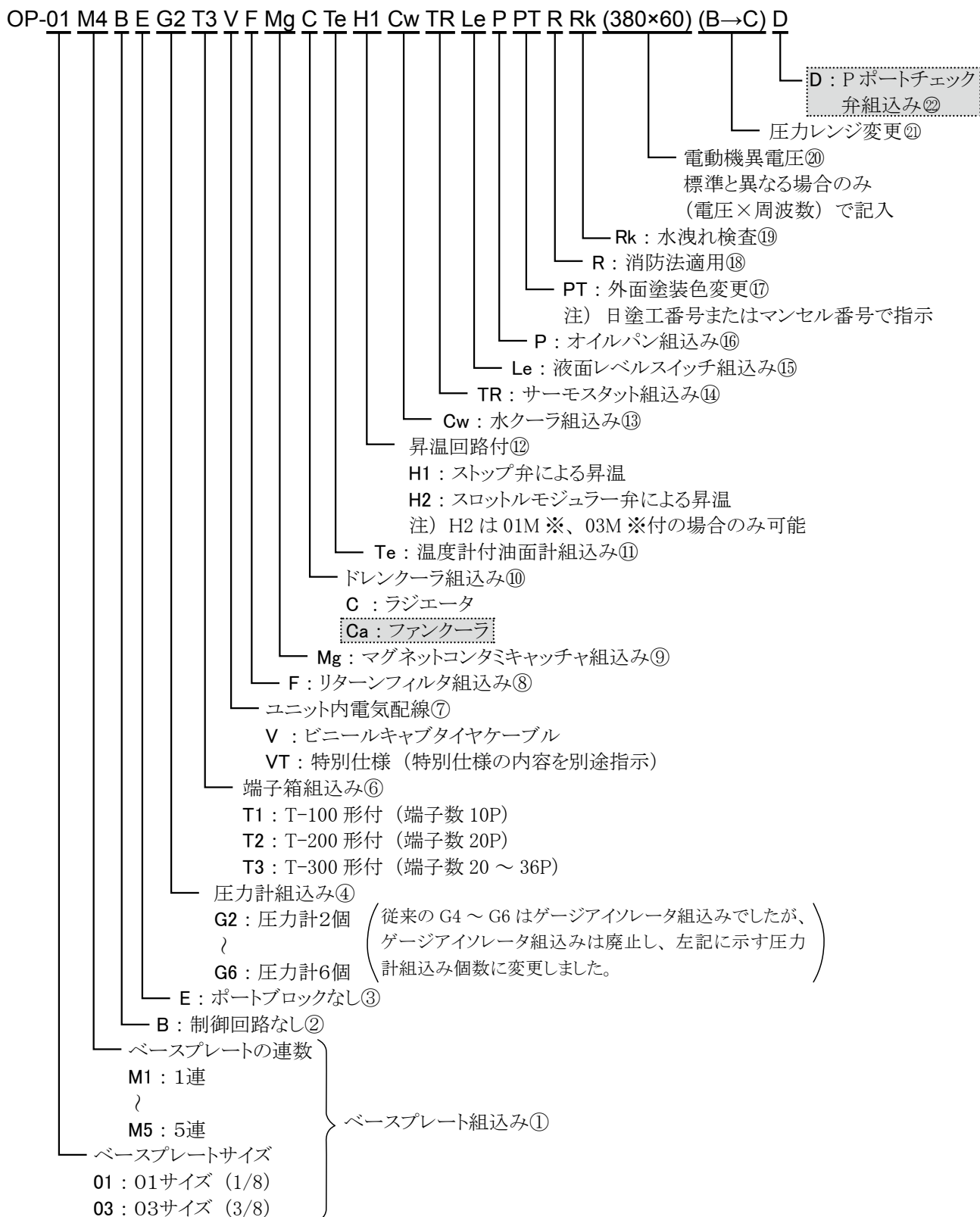
### ●ファンクーラ組込み時のベースプレート連数

モデル番号	組込み可能連数
YA10/16/22- ※ -6	組込み不可
YA10/16/22/37- ※ -10	1,2 連のみ可
YA37-B-16	

## 【オプションの指示例】

オプションは、標準モデル番号の末尾に〔OP〕を付すと共に、下記例を参考に記号でご指示ください。なお、各機種とオプションの適合は、前ページの「機種とオプションの適合表」をご参照ください。

YA22-B-10-3.7-42-OP



部が今回追加のオプションを示します。

