

1. このパーツカタログに記載されている部品は、必ずしも標準装備部品ではありません。

2. 部品変更は、予告なく行うことがあります。

3. パーツカタログリスト様式

EXP. REF.	LEV.	PART NO.	DESCRIPTION	QTY	UNIT	REMARKS
1	1-1	729595-51390	FUEL INJECTION PUMP	1	1	
1	1-1	729595-51391	FUEL INJECTION PUMP	1	1	
3	1-1	26022-060162	SCREW M 6X 16	9	9	
3	1-1	26022-060162	SCREW M 6X 16	4	4	
4	..	129470-51040	SHAFT	1	1	
5	..	122710-51050	BEARING ROLLER	2	2	
6	..	129470-51060	BEARING ROLLER	1	1	
7	..	470741FD	SEAL, OIL	1	1	
8	..		KEY	1	1	
	..		UNDER W/BARREL	6	6	
	..		LOCKING	4	4	

REMARKS: (A) BOOST COMPENSATOR TYPE, OPTIONAL PART, TO E/00155, 4JH-DT, 4JH-DT2

① 見出No.(REF.)

リストの見出Noとイラスト図番の末尾が一致しない場合があります。

(例) イラスト図番 1 (変更前) → 1-1 (変更後)

互換性記号 N, R, K の場合は新部品のイラストを省略している場合があります。

② レベル(LEV.)

..... 表示している・印の数をレベルと呼び親子の関係を示します。(・は親部品です)

.. 表示している・印の数をレベルと呼び親子の関係を示します。(・は親部品です)

... 表示している・印の数をレベルと呼び親子の関係を示します。(・は親部品です)

注) 非販売部品のイラストは一部展開しておりますが、リストには記載していません。

③ 変更マーク

前回出版したパーツカタログには無く、今回新規に設計変更が発生した部品について *1. 印が表示されます。

④ 互換性区分

部品変更が行われた場合、その部品に対して下記の互換性記号が表示されます。

記号	互換性	内容
N	旧 → 新	新部品は、旧部品に対して互換性有り、その逆は無し。
O	旧 → 新	新部品は旧部品に対して互換性無し、その逆は有り。
R	旧 ↔ 新	新・旧部品の双方に対して互換性有り。
S	旧 ↔ 新	新・旧部品の双方に対して互換性無し。
W		新規追加となった部品
Z		廃止された部品
F		単品では互換性なし、但し関連部品セットにて互換性あり。
K		使用個数のみの変更。

⑤ 実施号機

部品が変更されたときには、適用される商品形式の実施号機が(A)~(F)欄毎に表示されます。

商品記号	商品 No.	商品記号	商品 No.
C	クラッチNo. コンプレッサーNo.	M	本機 No.
D	ドライブNo.	T	トラクターNo.
E	エンジンNo.	注1) ※	西暦年月

注1) 記号の後に西暦年月を記載している事もあります。(例) ※1990. 02

注2) 実施号機が×××は、部品変更の予告又は、実施号機が確定できなかった部品です。

注3) (A = E 00185)はA欄の商品形式(=4JH-DT)の部品変更実施号機は、E (=エンジンNo)が00185号機以降であることを示します。

⑥ 備考(リマークス)区分

..... 表示している・印の数をレベルと呼び親子の関係を示します。(・は親部品です)

注) リスト下部に上記の記号と同記号を記載して当該部品に対する注(備考)を表示しています。

How to read this Parts Catalog.

- Parts mentioned in this Parts Catalog may not necessarily be standard equipping parts.
- Parts change may be made without prior notice.
- Form of this Parts Catalog.

REF.	LEV.	PART NO.	DESCRIPTION	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	I	P/U	A	B
1	1	72955-51390	FUEL INJECTION PUMP	1	1	1	1	1	1				
1	1	72955-51391	FUEL INJECTION PUMP	1	1	1	1	1	1				
3	3	26022-060162	SCREW M 6X 16	9	9	9	9	9	9				
3	3	26022-060162	SCREW M 6X 16	4	4	4	4	4	4				
4	4	129470-51040	CAMSHAFT	1	1	1	1	1	1				
5	5	122710-51050	BEARING, ROLLER	2	2	2	2	2	2				
6	6	129470-51050	RETAINER	1	1	1	1	1	1				
7	7	129470-51050	OIL	1	1	1	1	1	1				

REMARKS (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X) (Y) (Z) (AA) (AB) (AC) (AD) (AE) (AF) (AG) (AH) (AI) (AJ) (AK) (AL) (AM) (AN) (AO) (AP) (AQ) (AR) (AS) (AT) (AU) (AV) (AW) (AX) (AY) (AZ) (BA) (BB) (BC) (BD) (BE) (BF) (BG) (BH) (BI) (BJ) (BK) (BL) (BM) (BN) (BO) (BP) (BQ) (BR) (BS) (BT) (BU) (BV) (BW) (BX) (BY) (BZ) (CA) (CB) (CC) (CD) (CE) (CF) (CG) (CH) (CI) (CJ) (CK) (CL) (CM) (CN) (CO) (CP) (CQ) (CR) (CS) (CT) (CU) (CV) (CW) (CX) (CY) (CZ) (DA) (DB) (DC) (DD) (DE) (DF) (DG) (DH) (DI) (DJ) (DK) (DL) (DM) (DN) (DO) (DP) (DQ) (DR) (DS) (DT) (DU) (DV) (DW) (DX) (DY) (DZ) (EA) (EB) (EC) (ED) (EE) (EF) (EG) (EH) (EI) (EJ) (EK) (EL) (EM) (EN) (EO) (EP) (EQ) (ER) (ES) (ET) (EU) (EV) (EW) (EX) (EY) (EZ) (FA) (FB) (FC) (FD) (FE) (FF) (FG) (FH) (FI) (FJ) (FK) (FL) (FM) (FN) (FO) (FP) (FQ) (FR) (FS) (FT) (FU) (FV) (FW) (FX) (FY) (FZ) (GA) (GB) (GC) (GD) (GE) (GF) (GG) (GH) (GI) (GJ) (GK) (GL) (GM) (GN) (GO) (GP) (GQ) (GR) (GS) (GT) (GU) (GV) (GW) (GX) (GY) (GZ) (HA) (HB) (HC) (HD) (HE) (HF) (HG) (HH) (HI) (HJ) (HK) (HL) (HM) (HN) (HO) (HP) (HQ) (HR) (HS) (HT) (HU) (HV) (HW) (HX) (HY) (HZ) (IA) (IB) (IC) (ID) (IE) (IF) (IG) (IH) (II) (IJ) (IK) (IL) (IM) (IN) (IO) (IP) (IQ) (IR) (IS) (IT) (IU) (IV) (IW) (IX) (IY) (IZ) (JA) (JB) (JC) (JD) (JE) (JF) (JG) (JH) (JI) (JJ) (JK) (JL) (JM) (JN) (JO) (JP) (JQ) (JR) (JS) (JT) (JU) (JV) (JW) (JX) (JY) (JZ) (KA) (KB) (KC) (KD) (KE) (KF) (KG) (KH) (KI) (KJ) (KK) (KL) (KM) (KN) (KO) (KP) (KQ) (KR) (KS) (KT) (KU) (KV) (KW) (KX) (KY) (KZ) (LA) (LB) (LC) (LD) (LE) (LF) (LG) (LH) (LI) (LJ) (LK) (LL) (LM) (LN) (LO) (LP) (LQ) (LR) (LS) (LT) (LU) (LV) (LW) (LX) (LY) (LZ) (MA) (MB) (MC) (MD) (ME) (MF) (MG) (MH) (MI) (MJ) (MK) (ML) (MN) (MO) (MP) (MQ) (MR) (MS) (MT) (MU) (MV) (MW) (MX) (MY) (MZ) (NA) (NB) (NC) (ND) (NE) (NF) (NG) (NH) (NI) (NJ) (NK) (NL) (NM) (NO) (NP) (NQ) (NR) (NS) (NT) (NU) (NV) (NW) (NX) (NY) (NZ) (OA) (OB) (OC) (OD) (OE) (OF) (OG) (OH) (OI) (OJ) (OK) (OL) (OM) (ON) (OO) (OP) (OQ) (OR) (OS) (OT) (OU) (OV) (OW) (OX) (OY) (OZ) (PA) (PB) (PC) (PD) (PE) (PF) (PG) (PH) (PI) (PJ) (PK) (PL) (PM) (PN) (PO) (PP) (PQ) (PR) (PS) (PT) (PU) (PV) (PW) (PX) (PY) (PZ) (QA) (QB) (QC) (QD) (QE) (QF) (QG) (QH) (QI) (QJ) (QK) (QL) (QM) (QN) (QO) (QP) (QQ) (QR) (QS) (QT) (QU) (QV) (QW) (QX) (QY) (QZ) (RA) (RB) (RC) (RD) (RE) (RF) (RG) (RH) (RI) (RJ) (RK) (RL) (RM) (RN) (RO) (RP) (RQ) (RR) (RS) (RT) (RU) (RV) (RW) (RX) (RY) (RZ) (SA) (SB) (SC) (SD) (SE) (SF) (SG) (SH) (SI) (SJ) (SK) (SL) (SM) (SN) (SO) (SP) (SQ) (SR) (SS) (ST) (SU) (SV) (SW) (SX) (SY) (SZ) (TA) (TB) (TC) (TD) (TE) (TF) (TG) (TH) (TI) (TJ) (TK) (TL) (TM) (TN) (TO) (TP) (TQ) (TR) (TS) (TT) (TU) (TV) (TW) (TX) (TY) (TZ) (UA) (UB) (UC) (UD) (UE) (UF) (UG) (UH) (UI) (UJ) (UK) (UL) (UM) (UN) (UO) (UP) (UQ) (UR) (US) (UT) (UU) (UV) (UW) (UX) (UY) (UZ) (VA) (VB) (VC) (VD) (VE) (VF) (VG) (VH) (VI) (VJ) (VK) (VL) (VM) (VN) (VO) (VP) (VQ) (VR) (VS) (VT) (VU) (VV) (VW) (VX) (VY) (VZ) (WA) (WB) (WC) (WD) (WE) (WF) (WG) (WH) (WI) (WJ) (WK) (WL) (WM) (WN) (WO) (WP) (WQ) (WR) (WS) (WT) (WU) (WV) (WW) (WX) (WY) (WZ) (XA) (XB) (XC) (XD) (XE) (XF) (XG) (XH) (XI) (XJ) (XK) (XL) (XM) (XN) (XO) (XP) (XQ) (XR) (XS) (XT) (XU) (XV) (XW) (XX) (XY) (XZ) (YA) (YB) (YC) (YD) (YE) (YF) (YG) (YH) (YI) (YJ) (YK) (YL) (YM) (YN) (YO) (YP) (YQ) (YR) (YS) (YT) (YU) (YV) (YW) (YX) (YZ) (ZA) (ZB) (ZC) (ZD) (ZE) (ZF) (ZG) (ZH) (ZI) (ZJ) (ZK) (ZL) (ZM) (ZN) (ZO) (ZP) (ZQ) (ZR) (ZS) (ZT) (ZU) (ZV) (ZW) (ZX) (ZY) (ZZ)

① Ref. No.

The Ref. No. in the list may not be accord with the Ref. No. on illustration.

(Ex.) Illustration No. List read No.
 1 1 (Before change) → 1-1 (After change)

When interchangeable symbol N, R and K, illustrations for the new parts are sometimes omitted.

② Lev.(Level)

Indication and Meaning of Level

Level: Hereunder is given the relation among the number of dots (·), the level and the nominal parent-child relationship.

-Parent parts(Assembly parts)
-Child parts included in "•" (Semi-Assembly parts, component parts of Assembly parts.)
-Child parts included in "••", Grand-child parts in terms of "•", (Component parts of Semi-Assembly parts.)

Note) A part of non-sale parts are illustrated but not listed.

③ Change Mark

Change Mark "T" is given to the part for which a design change was made at this time. The design change was not shown in the last published Parts Catalog.

④ Interchangeability Mark

In the case where a part change took place, one of the following interchangeability marks is indicated for that part.

Symbol	Interchangeability	Contents note
N	Old NEW	New Part is interchangeable for Old Part but not interchangeable conversely.
Q	Old NEW	New Part is not interchangeable for Old Part but interchangeable conversely.
R	Old NEW	New Part is interchangeable for Old Part and vice versa.
S	Old NEW	New Part is not interchangeable for Old Part and vice versa.
W		Part newly added.
Z		Part discontinued.
F		Not interchangeable single part but interchangeable by set of the related parts.
K		Changed only in quantity used.

⑤ Effective Machine No.

When a part is changed, Effective Machine No. of a Model for which the part is applicable is indicated in each column of (A) – (F).

Product symbol	Product No.	Product symbol	Product No.
C	Clutch No., Copressor No.	M	Machine No.
D	Drive No.	T	Tractor No.
E	Engine No.	Note1) W	Date

Note1) Date may follow the symbol in some cases. (Ex.) #1990. 02

Note2) As far as engine models shown by "XXX" are concerned, the modification of the parts could not be predicted or the engine models themselves could not be identified.

Note3) (A=E00185) means that the design change on the part has been effective for the model at the column (A) (in this case, for 4JH-DT) on and from E(Engine Serial Number) 00185.

⑥ Remarks Mark

Figures or alphabets (Symbols) are entered in the remark column.

Sample of manual. Download All 92 pages at <https://www.repairmanual.com/downloads/takeuchi-tcr50-dump-carrier-parts-manualbook-no-bs2z002/>

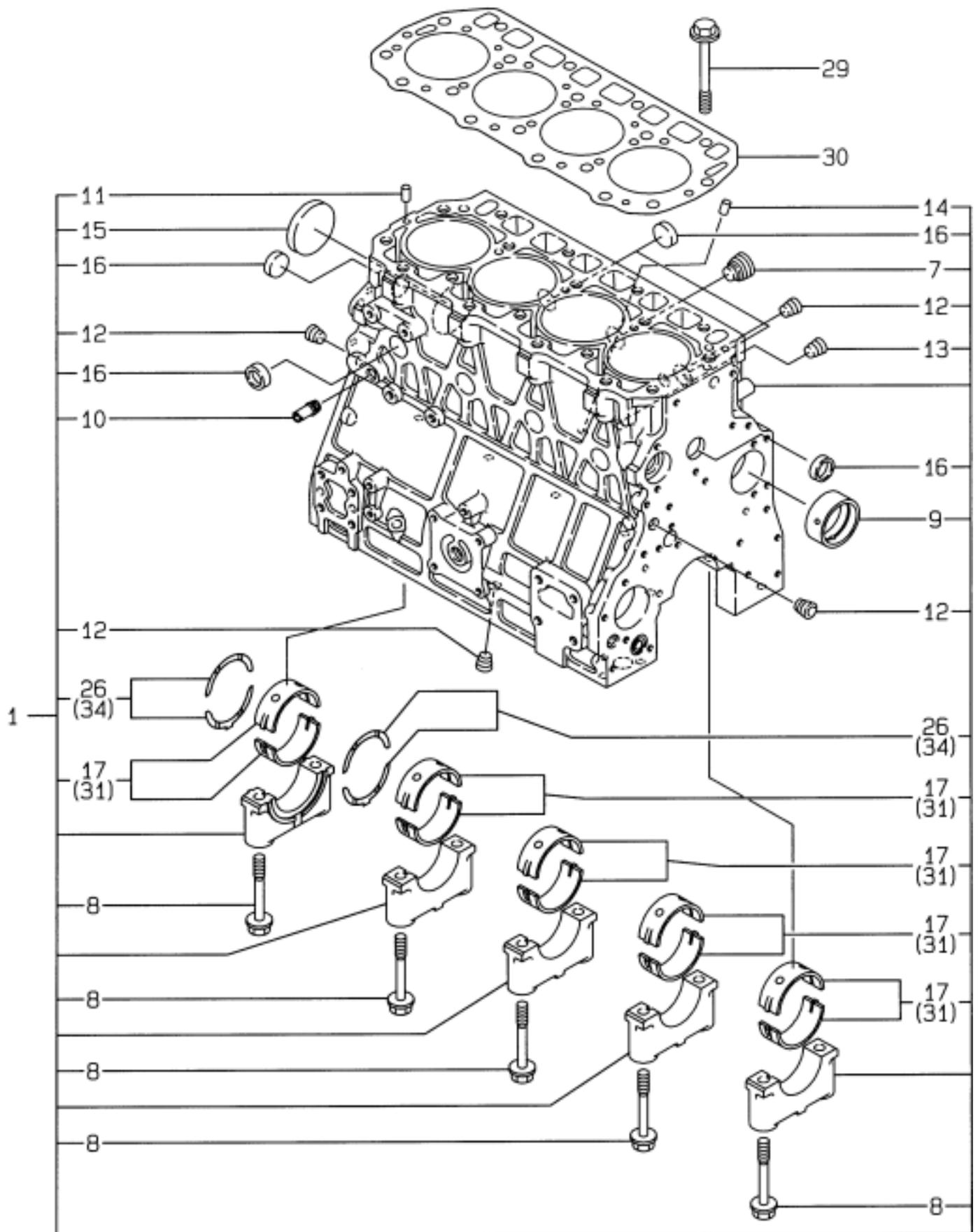
 * 目次 CONTENTS *
 * (PC NO.Y0007510) *

コウモクNO. GROUP	コウモク メイ	GROUP NAME	ロケーション LOCATION
1	シリンダ ^ン フ ^ン ロツク	CYLINDER BLOCK	1A02
2	ギ ^ヤ ケース	GEAR HOUSING	1A03
3	フライホイ ^ル ハウシ ^{ンク} & オイルパ ^ン	FLYWHEEL HOUSING & OIL SUMP	1A04
4	シリンダ ^ン ヘツト ^ン & ホ ^ン ネツト	CYLINDER HEAD & BONNET	1A05
5	キユウキマニホ ^{ール} ト ^ン & エアクリ ^{ーナ}	SUCTION MANIFOLD & AIR CLEANER	1A06
6	ハイキマニホ ^{ール} ト ^ン & サイレ ^{ンサ}	EXHAUST MANIFOLD & SILENCER	1A07
7	カムシャフト & クト ^ン ウキ ^ヤ	CAMSHAFT & DRIVING GEAR	1A08
8	クランクシャフト & ピ ^ス トン	CRANKSHAFT & PISTON	1A09
9	LOシ ^ス テム	LUB.OIL SYSTEM	1A10
10	LOパ ^イ フ [°]	LUB.OIL LINE	1A11
11	CWシ ^ス テム	COOLING WATER SYSTEM	1A12
12	ラジ ^エ ータ	RADIATOR	1A13
13	F0フ ^ン シヤホ ^ン フ [°]	FUEL INJECTION PUMP	1A14
14	F0フ ^ン シヤバ ^ン	FUEL INJECTION VALVE	1A15
15	F0パ ^イ フ [°]	FUEL LINE	1A16
16	キカ ^ン テイシソウチ	ENGINE STOP DEVICE	1B01
17	スタ ^ー テイング ^ン モ ^ー タ	STARTING MOTOR	1B02
18	シ ^エ ネレ ^ー タ	GENERATOR	1B03
19	コウク ^ン & パ [°] ツキ ^ン セツト	TOOL & GASKET SET	1B04

Engine for TCR50 4TNE106-TB

Y00D7510
4TNE106-TB

1 シリンダブロック
1 CYLINDER BLOCK



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A02 |
|(1A01)|
-----+
Y00D7510

(1) シリンダブロック
CYLINDER BLOCK

(A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

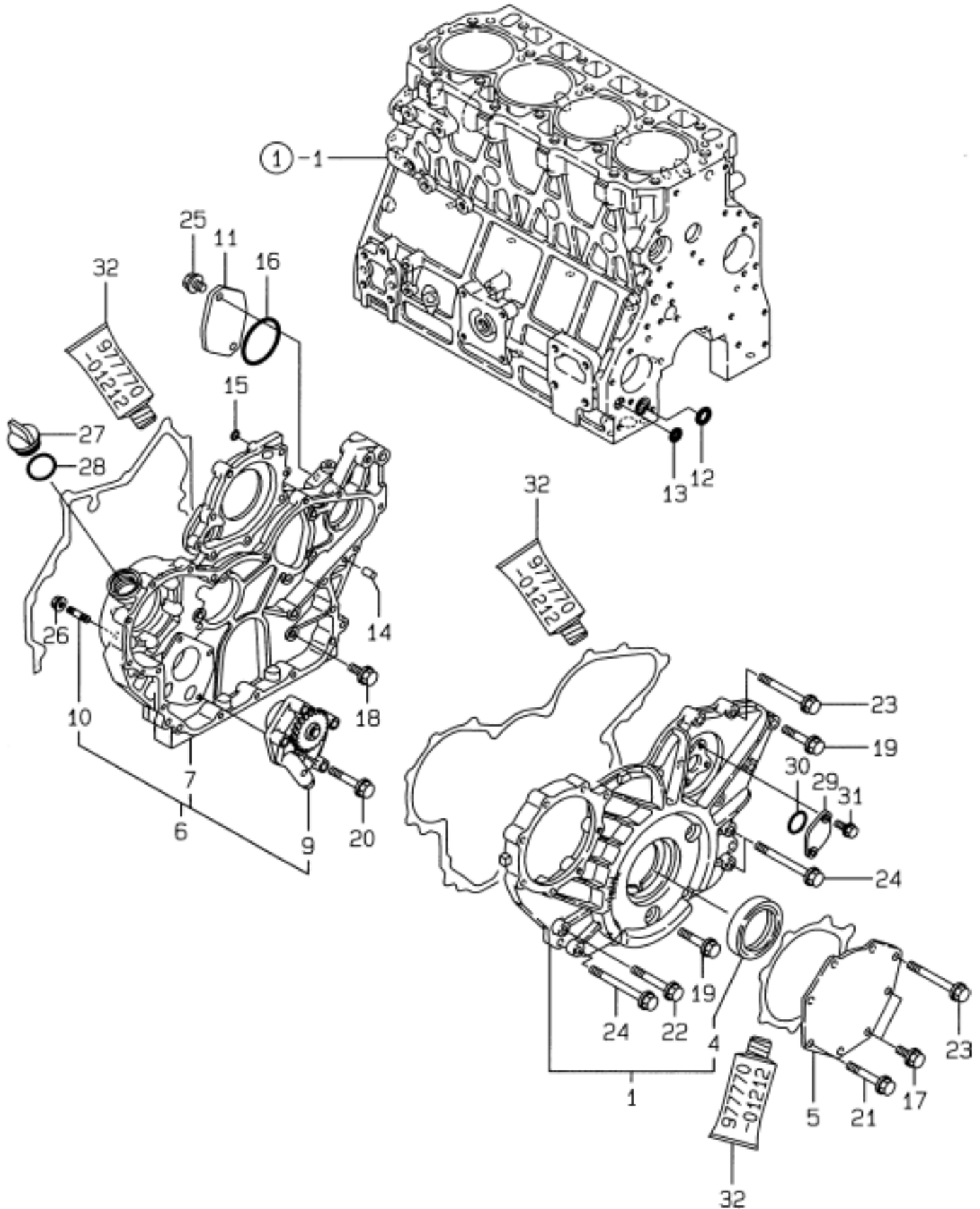
REF.	LEV.	PART NO.	DESCRIPTION	-----QTY(コケ)----- I P/U A R						
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	.	723900-01560	シリンダブロック ASY	BLOCK ASSY, CYLINDER	1					
7	..	171051-01921	プラグ NPTF1	PLUG	1					
8	..	123900-02020	メタルキャップホルム	BOLT,CAP,MAIN-BEARIN	10					
9	..	123900-02410	ブッシュ	BUSH	1					
10	..	121851-11970	パイプジョイント	JOINT, PIPE	1					
11	..	22351-060012	スプリングピン 6.0AX 12	SPRING PIN 6X12	2					
12	..	23875-030000	プラグPT3/8(チコウ)	PLUG PT3/8,STEEL	4					
13	..	23875-030000	プラグPT3/8(チコウ)	PLUG PT3/8,STEEL	1					
14	..	27225-120160	プラグ12X16	PLUG 12*16	1					
15	..	27231-700000	プラグ70	PLUG 70	1					
16	..	27241-300000	プラグ30	PLUG 30	8					
17	..	123900-02800	メインメタル CMP	BEARING ASSY, MAIN	5					
26	..	123900-02930	スラストメタル CMP	BEARING ASSY, THRUST	2					
29	.	119174-01200	ヘッドホルム	BOLT, CYLINDER HEAD	18					
30	.	123900-01340	ヘッドガスケット	GASKET, HEAD	1					
31	.	123900-02340	メインベアリング U.S=0.25	MAIN BEARING US=0.25	5					(1)
34	.	123900-02940	スラストメタル 0.S=0.25	BEARING,THRUST .250S	2					(2)

----- REMARKS (ヒコウ) -----
 (1) アンダーサイズ(U.S=0.25)パーツ。 | (1) UNDER-SIZE(U.S=0.25)PART.
 (2) オーバーサイズ(O.S=0.25)パーツ。 | (2) OVER-SIZE(O.S=0.25)PART.

Y132957

Y0007510
4TNE106-TB

2 ギヤケース
GEAR HOUSING



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A03 |
| (1A01) |
+-----+
Y00D7510

(2) キヤク-ス
GEAR HOUSING

(A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

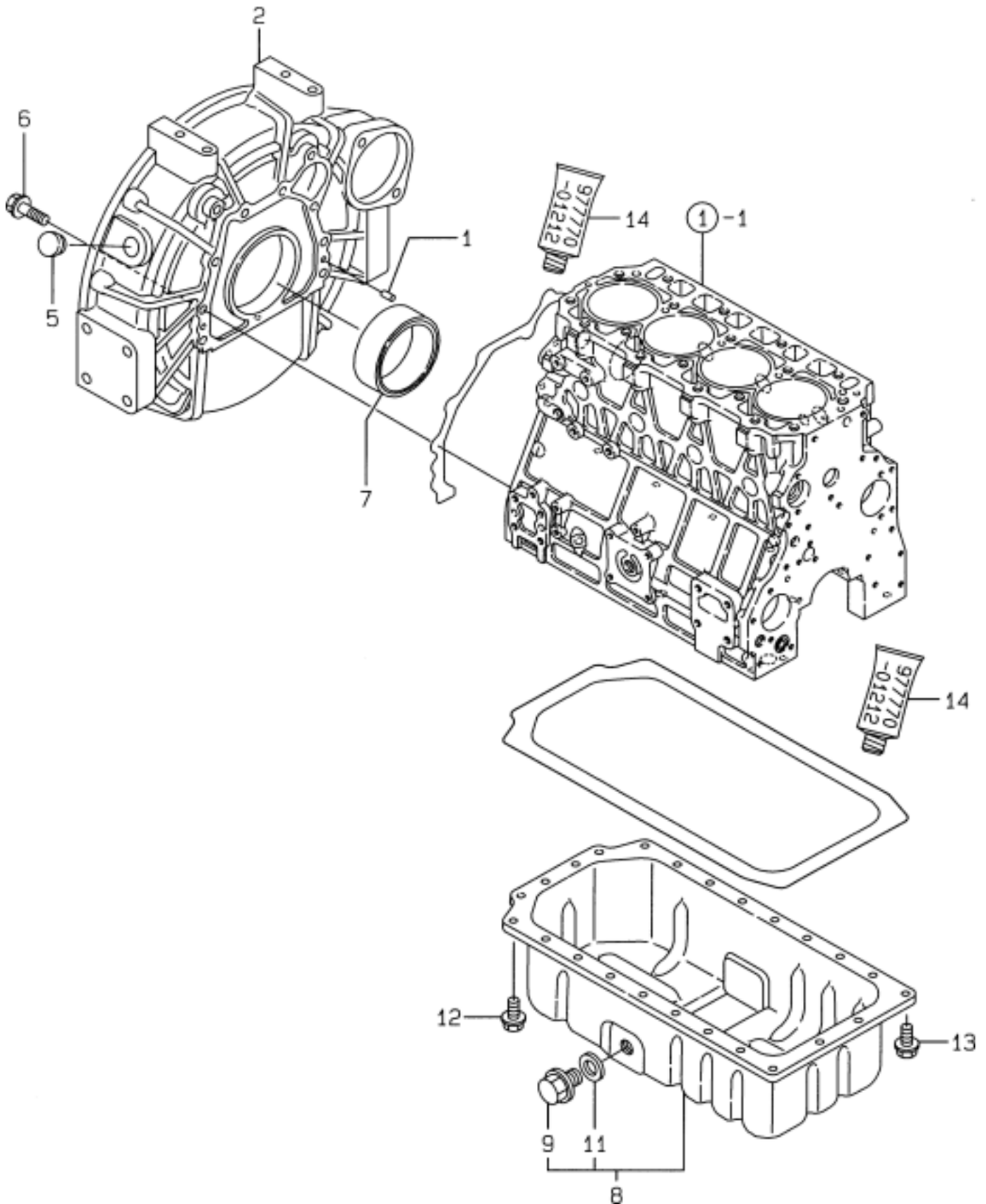
REF.	LEV.	PART NO.	DESCRIPTION	-----Q*TY(コソウ)----- I P/U A R						
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	.	723900-01570	キヤク-ス CMP	HOUSING ASSY,COVER,G	1					
4	..	123900-01780	オイルシール(キヤク)	OIL SEAL	1					
5	.	123900-01740	FIPフタ	COVER, FIP	1					
6	.	123900-01810	キヤク-ス CMP	CASE ASSY, GEAR	1					
7	..	123900-01500	キヤク-ス(CWP LOW	HOUSING,GEARS	1					
9	..	123900-32001	LO-P CMP	PUMP ASSY, L.O.	1					
10	..	26216-100302	ウエコムボルト 10X 30	STUD BOLT	4					
11	.	121023-26070	フタ(HO-P)	COVER, HO-P	1					
12	.	129900-32030	リング P20	O-RING P20	1					
13	.	129900-32040	リング P14	O-RING P14	1					
14	.	22312-080160	平行ピン 8X16	PARALLEL PIN 8X 16	4					
15	.	24311-000110	リング 1A P 11.0	O-RING 1A P-11.0	1					
16	.	24321-000850	リング 1A G 85.0	O-RING 1A G-85.0	1					
17	.	26106-080202	ツバボルト 8X 20	BOLT M 8X 20 PLATED	2					
18	.	26106-080202	ツバボルト 8X 20	BOLT M 8X 20 PLATED	5					
19	.	26106-080402	ツバボルト 8X 40	BOLT M 8X 40 PLATED	6					
20	.	26106-080452	ツバボルト 8X 45	BOLT M 8X 45 PLATED	4					
21	.	26106-080452	ツバボルト 8X 45	BOLT M 8X 45 PLATED	5					
22	.	26106-080502	ツバボルト 8X 50	BOLT M 8X 50 PLATED	1					
23	.	26106-080702	ツバボルト 8X 70	BOLT M 8X 70 PLATED	5					
24	.	26106-080802	ツバボルト 8X 80	BOLT M 8X 80 PLATED	3					
25	.	26106-100222	ツバボルト 10X 22	BOLT M10X 22 PLATED	2					
26	.	26306-100002	ツバツキナツ(UBS 10	NUT	4					
27	.	124160-01751	フタ(ホユコウ)	CAP, LUB.OIL SUPPLY	1					
28	.	24311-000320	リング 1A P 32.0	O-RING 1A P-32.0	1					
29	.	121023-01550	フタ(タコメ-タ)	COVER, BLIND	1					
30	.	24341-000240	リング 1A S 24.0	O-RING 1A S-24.0	1					
31	.	26106-060162	ツバボルト 6X 16	BOLT M 6X 16 PLATED	2					
32	.	977770-01212	シリコンタイ エキシヨウカクスケツト	GASKET, LIQUID	1					(1)

----- REMARKS (ヒコウ) -----
(1) オプション フォンダース。 (1) OPTIONAL PART.

Y132958

Y00D7510
4TNE106-TB

3 フライホイールハウジング & オイルパン
FLYWHEEL HOUSING & OIL SUMP



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

```

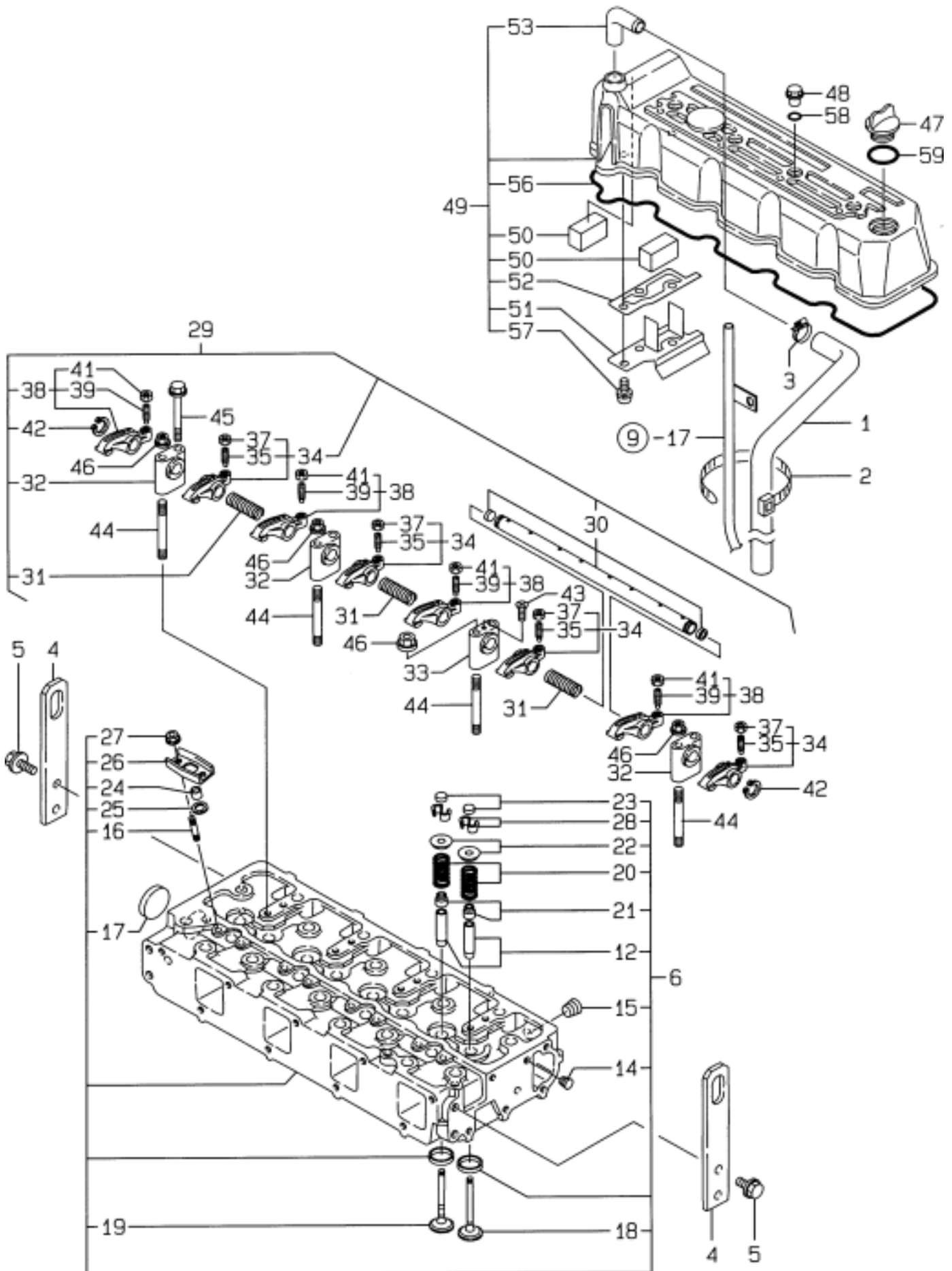
+-----+
| 1A04 |          ( 3 ) フライホイールハウジング & オイルパン
| (1A01)|          FLYWHEEL HOUSING & OIL SUMP      (A)=4TNE106-TB  (B)=
+-----+          (B)=          (E)=
Y0007510          (C)=          (F)=
    
```

REF.	LEV.	PART NO.	DESCRIPTION	QTY (A)(B)(C)(D)(E)(F)	I P/U A R
1	.	129100-01580	平行ピン 8X16	2	
2	.	123900-01620	フライホイールハウジングCOMP	1	
5	.	119620-01750	キャップ (ホイールカバー)	1	
6	.	26106-100352	ボルト M10X 35 鍍金	10	
7	.	123672-01782	オイルシール	1	
8	.	123900-01710	オイルパンCOMP	1	
9	..	119640-01640	ドレンプラグ M22	1	
11	..	22190-220002	シールワッシャー(コイル・ニトリル)22	1	
12	.	26106-080122	ボルト M 8X 12 鍍金	22	
13	.	26106-080162	ボルト M 8X 16 鍍金	4	
14	.	977770-01212	シリコンタイプ エキスゾウカースカット	1	(1)

----- REMARKS (ヒトコト) -----
 (1) オプション部品。 (1) OPTIONAL PART.

Y132959

4 シリンダヘッド & ボンネット
CYLINDER HEAD & BONNET



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A05 |
| (1A01) |
-----+
Y00D7510

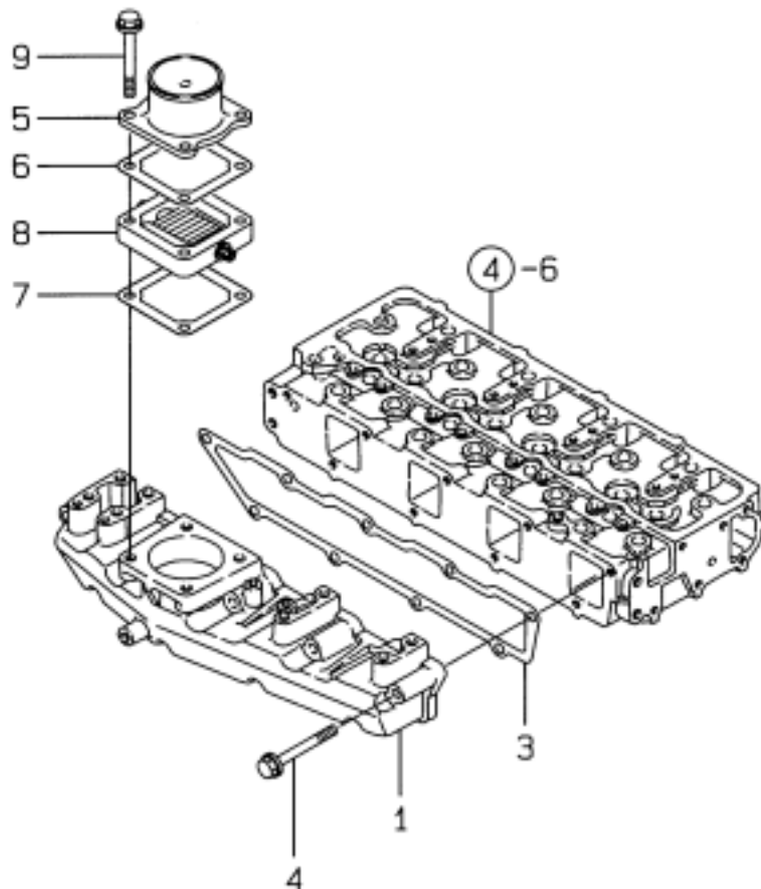
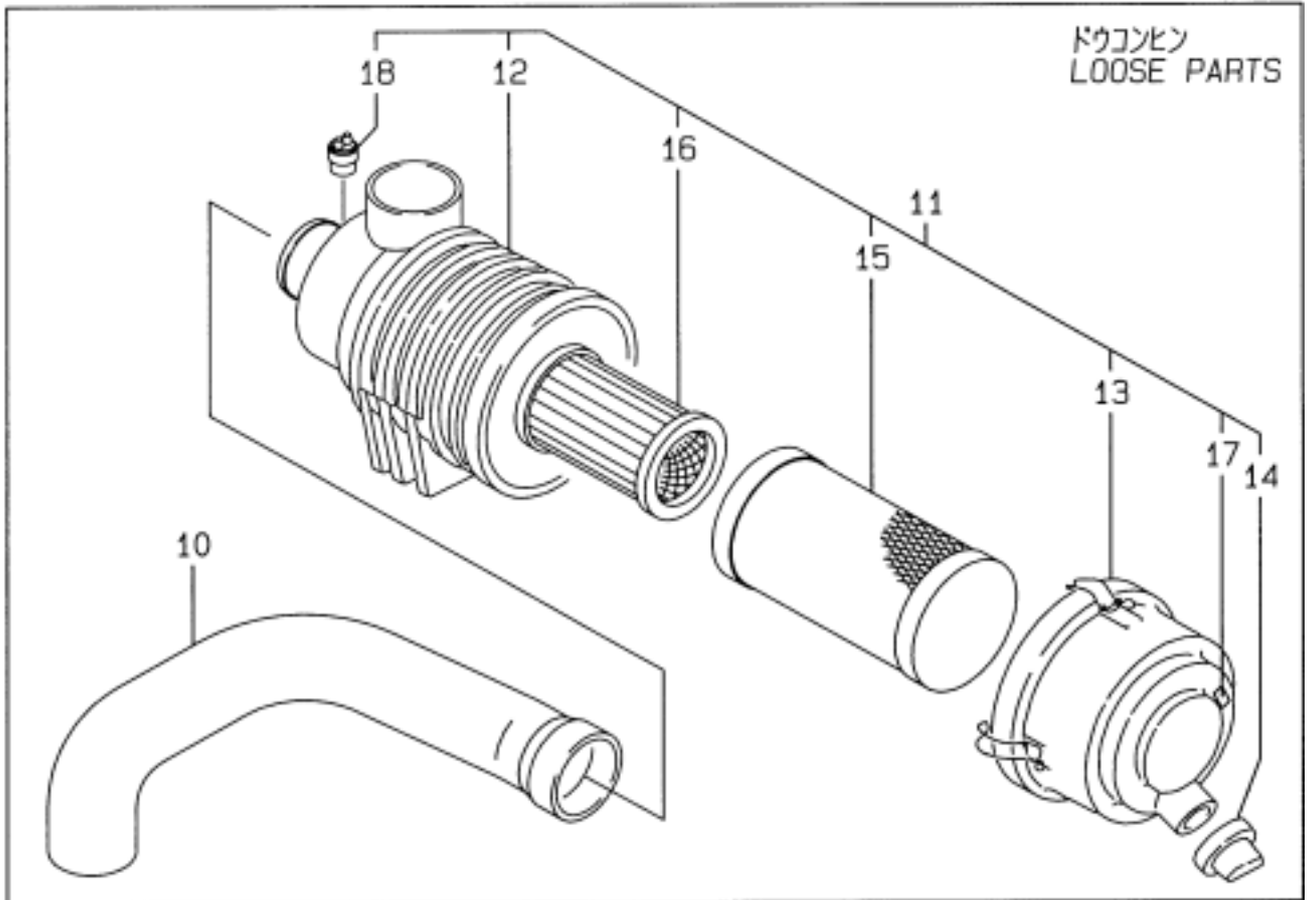
(4) シリンダヘッド & ボンネット
CYLINDER HEAD & BONNET (A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

品番 REF.	レベル LEV.	部品番号 PART NO.	部品名 DESCRIPTION	数量 QTY	単位 P/U	備考 A R
				(A)	(B)	(C) (D) (E) (F)
1	.	123911-03400	パイプブレス	1		
2	.	121750-59890	パイロンバンド 140	1		
3	.	23000-035000	ホースクリップ 35	1		
4	.	123900-07900	リフター	2		
5	.	26106-100202	ツバネボルト 10X 20	4		
6	.	723900-11100	シリンダヘッド ASSY	1		
12	..	119000-11810	バルブガイド (ハイキ)	8		(1)
14	..	23876-005000	プラグ PT 1/16	1		
15	..	23876-030000	プラグ PT 3/8	1		
16	..	26216-060252	スタッド M 6X 25	8		
17	..	27241-400000	プラグ 40	1		
18	..	123900-11100	バルブ INT	4		
19	..	123900-11110	バルブ EXH	4		
20	..	123900-11120	バネ	8		
21	..	121850-11150	シール	8		
22	..	121850-11180	リテーナ	8		
23	..	119171-11370	キャップ	8		
24	..	119625-11870	プロテクタ	4		
25	..	119625-11880	シール	4		
26	..	119625-11900	リテーナ	4		
27	..	26366-060002	ナット M 6	8		
28	..	27310-090000	コッター	16		
29	.	123900-11200	サポート	1		
30	..	123900-11240	シャフト	1		
31	..	119000-11280	スプリング	3		
32	..	123900-11510	サポート A	3		
33	..	123900-11520	サポート B	1		
34	..	123900-11650	アーム KIT	4		
35	...	129150-11230	スクリュー	4		
37	...	129150-11750	ナット	4		
38	..	123900-11660	アーム KIT	4		
39	...	129150-11230	スクリュー	4		
41	...	129150-11750	ナット	4		
42	..	22242-000180	クリップ 18	2		
43	..	26577-040162	スクリュー 4X16	1		
44	.	119593-11300	ボルト 8X80	4		
45	.	26106-080702	ボルト 8X 70	4		
46	.	26306-080002	ナット	4		
47	.	124160-01751	キャップ	1		
48	.	124160-11360	ノブ	4		
49	.	123911-11370	ボンネット	1		
50	..	129150-03070	バフ	2		
51	..	123900-03202	プレート	1		
52	..	123900-03210	パッキング	1		
53	..	123900-03220	ジョイント	1		
56	..	123900-11310	パッキング	1		
57	..	26022-050122	スクリュー M 5X 12	3		
58	.	24311-000120	O-RING 1A P 12.0	4		
59	.	24311-000320	O-RING 1A P 32.0	1		

----- REMARKS (ヒヨク) -----
(1) 修理 部品 (1) REPAIR PART.

Y132960

5 キュウキマニホールド & エアクリーナ
SUCTION MANIFOLD & AIR CLEANER



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

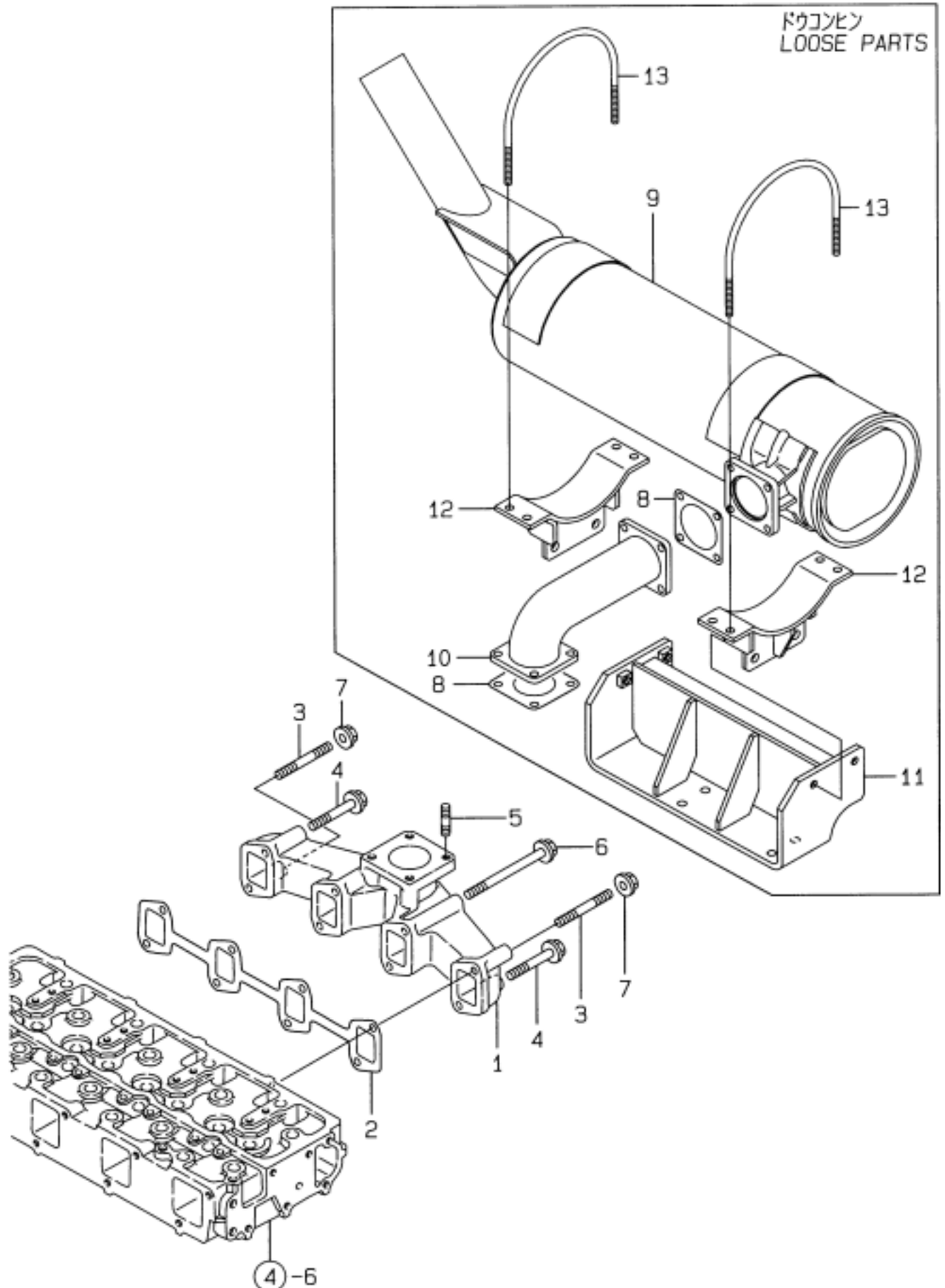
-----+
| 1A06 |
| (1A01) |
+-----+
Y00b7510

(5) キロキマニホ-ルト & エアクリ-ア
SUCTION MANIFOLD & AIR CLEANER(A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

ミタシ REF.	レベル LEV.	パーツ番号 PART NO.	パーツ メイ	DESCRIPTION	-----Q'TY(コウ)----- (A)(B)(C)(D)(E)(F)	I P/U A R
1	.	123900-12100	マニホ-ルト (INT	MANIFOLD, AIR INTAKE	1	
3	.	123900-12110	PK(SUCマニホ-ルト	PK(SUC	1	
4	.	26106-080702	ツバホ-ルト 8X 70	BOLT M 8X 70 PLATED	9	
5	.	124610-12580	ツキチ (エアヒ-タ)	JOINT	1	
6	.	123900-77020	トウPK	GASKET, AIR HEATER	1	
7	.	123900-77030	PK(エアヒ-タ)	GASKET, AIR HEATER	1	
8	.	123915-77500	エアヒ-タ(24V	HEATER, AIR (24V	1	
9	.	26106-100452	ツバホ-ルト 10X 45	BOLT M10X 45 PLATED	4	
10	.	123911-12040	キコキレンラクカン	PIPE, AIR INTAKE	1	
11	.	123911-12500	エアクリ-ア CMP	AIR CLEANER COMP.	1	
12	..	123911-12510	ホ-ア-イ-	BODY, AIRCLEANER	1	
13	..	119117-12530	カ-	COVER	1	
14	..	119160-12540	バキエ-タバルフ	VALVE	1	
15	..	119117-12560	エレメント(アウト)	ELEMENT, OUTER	1	
16	..	119117-12570	エレメント(イン)	ELEMENT, INNER	1	
17	..	129612-12650	マ-キング(W	MARKING, (W)	1	
18	..	119140-12680	インジケ-タ (ア-ンキ)	INDICATOR	1	

Y132961

6 ハイキマニホールド & サイレンサ
EXHAUST MANIFOLD & SILENCER



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A07 |
| (1A01) |
-----+
Y0007510

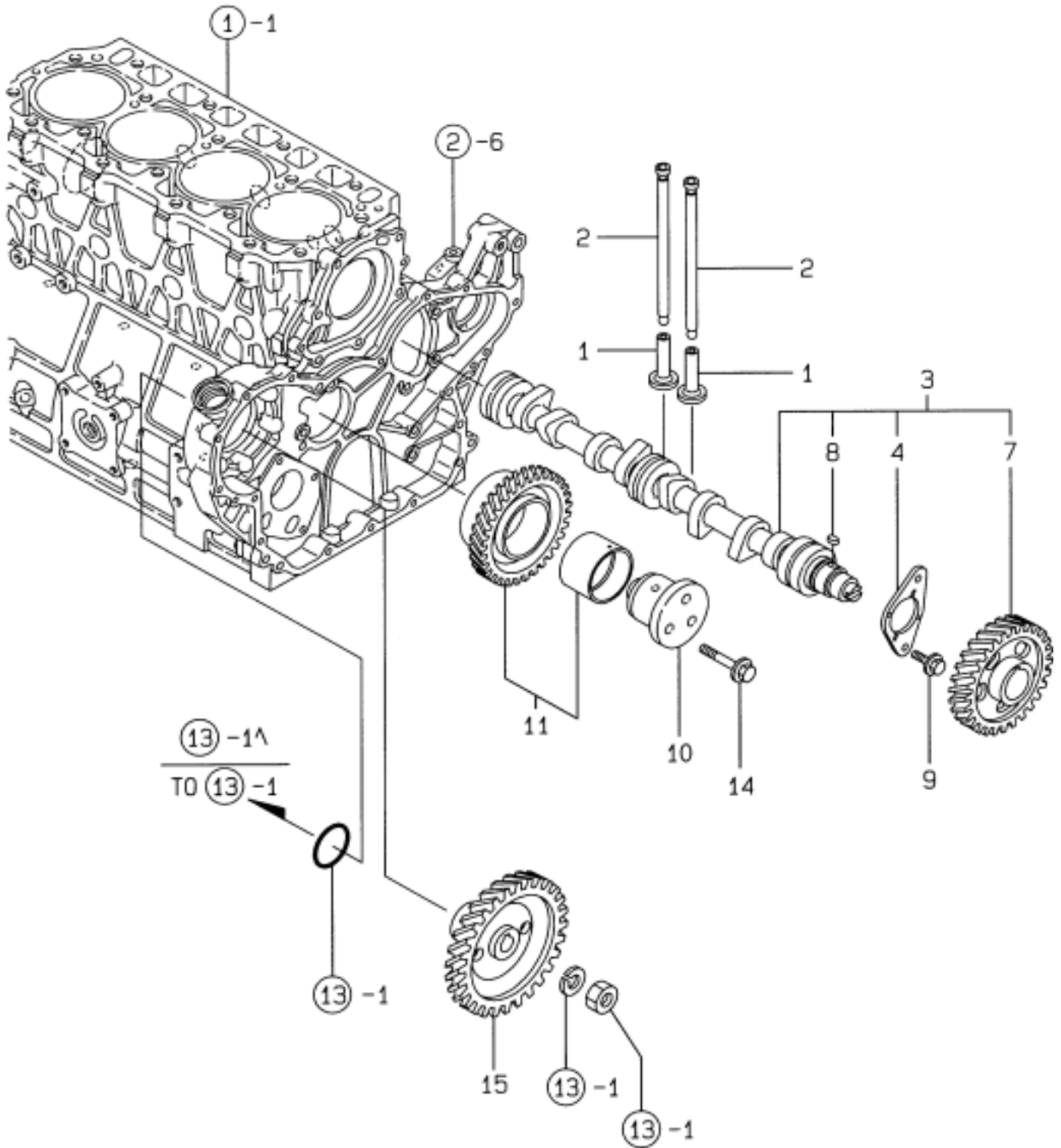
(6) ハイマニホールド & サイレンサ
EXHAUST MANIFOLD & SILENCER (A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

品番 REF.	レベル LEV.	部品番号 PART NO.	部品名	DESCRIPTION	---Q'TY(コソ)---						I	P	U	A	R	
					(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)						
1	.	123900-13100	マニホールド(EXH)	MANIFOLD,AIR EXHAUST	1											
2	.	123900-13111	PK(EXHマニホールド)	PK(EXH	1											
3	.	123900-13600	ウエボルト 8X70	STUD BOLT M 8X 70	2											
4	.	123900-13620	ツバボルト 8X70	BOLT M 8X 70 PLATED	2											
5	.	119131-18320	ウエボルト M8*22	BOLT M 8X 22	4											
6	.	129693-44310	トリツボルト(CFWクーラ)	BOLT(CFW COOLER	4											
7	.	26306-080002	ツバナツ(UBS 8	NUT	2											
8	.	129400-13201	ガスケット(サイレンサ ノアス)	GASKET, (NON-ASB.)	2											
9	.	123911-13510	サイレンサ	SILENCER	1											
10	.	123911-13550	ハイキョット	BEND.EXHAUST	1											
11	.	123911-13650	ブラケット(サイレンサ)	STAY	1											
12	.	123911-13660	ステー(サイレンサ)	STAY	2											
13	.	123911-13670	UBボルト(サイレンサ)	U-BOLT, SILENCER	2											

Y132962

Y00D7510
4TNE106-TB

7 カムシャフト & クドウギヤ
CAMSHAFT & DRIVING GEAR



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A08 |
| (1A01) |
+-----+
Y0007510

(7) カムシャフト & ドライブギヤ
CAMSHAFT & DRIVING GEAR

(A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

REF.	LEV.	PART NO.	DESCRIPTION	----QTY(コスト)---- I P/U A R						
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	.	123900-14200	タペット				8			
2	.	123900-14400	プッシュロッド				8			
3	.	123900-14580	カムシャフト CMP				1			
4	..	129150-02450	スラストメタル(カム)				1			
7	..	129900-14100	カムギヤ(カムシャフト)				1			
8	..	22512-070140	フェザークー 7X14				1			
9	.	26106-080142	ワッシャー M 8X 14				2			
10	.	123900-25060	シャフト(アイドルギヤ)				1			
11	.	123900-25120	アイドルギヤCMP				1			
14	.	26106-080552	ワッシャー M 8X 55				3			
15	.	129900-25900	ギヤ(FI-P アクセル)				1			

Y132963

Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A09 |
| (1A01) |
-----+
Y00D7510

(8) クランクシャフト & ピiston
CRANKSHAFT & PISTON

(A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

ミタシ REF.	レベル LEV.	部品番号 PART NO.	部品名 NAME	DESCRIPTION	数量 QTY (A)(B)(C)(D)(E)(F)	備考 REMARKS
1	.	123900-21000	クランクシャフト CMP	CRANKSHAFT ASSY	1	
4	..	129900-21200	クランクギヤ	GEAR, CRANKSHAFT	1	
5	..	121850-21290	PP(クランクギヤ)	PARALLEL PIN	1	
6	..	121850-21920	平行ピン 10X22	PARALLEL PIN 10X22	1	
7	..	22512-070140	フェザキー 7X14	KEY 7X 14	1	
8	.	129900-21640	ワッシャー	WASHER	1	
9	.	123900-21650	Vプーリ(クランクシャフト)	V-PULLY(CRANK	1	
11	.	121850-21680	ボルト(Vプーリ)	BOLT, V-PULLEY	1	
12	.	121850-21130	ボルト(フライホイール)	BOLT, FLYWHEEL	6	
13	.	123900-21580	フライホイール CMP	FLYWHEEL ASSY	1	
16	..	127410-21480	リングギヤ Z=129	RING GEAR Z=129	1	
17	.	123900-22080	ピiston CMP	PISTON ASSY	4	
19	..	123900-22050	リング CMP	RING ASSY	4	
25	.	119173-22300	ピistonピン	PIN, PISTON	4	
26	.	22252-000370	トメワシ(アナ 37)	CIRCLIP 37	8	
27	.	123900-23000	コネクティング CMP	ROD ASSY, CONNECTING	4	
31	..	123900-23910	ピistonピンメタル	METAL, PISTON PIN	4	(1)
32	..	123900-23200	ボルト(コネクティングロッド)	BOLT, ROD	8	
33	..	123900-23600	クランクピンメタルCMP	METAL ASSY, CRANKPIN	4	
35	.	123900-23610	ベアリング(ピン)U.S=0.25	BEARING, PIN U.S=0.25	4	(2)
37	.	123900-22900	ピiston CMP 0.250S	PISTON W/RING OS=.25	4	(3)
39	..	123900-22950	リングセット 0.S=0.25	RING SET 0.S=0.25	4	(3)

----- REMARKS (ヒヨク) -----+-----
 (1) 修理用部品。 | (1) REPAIR PART.
 (2) アンダーサイズ(U.S=0.25)部品。 | (2) UNDER-SIZE(U.S=0.25)PART.
 (3) オーバーサイズ(O.S=0.25)部品。 | (3) OVER-SIZE(O.S=0.25)PART.

Y132964

Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A10 |
| (1A01) |
-----+
Y00D7510

(9) L05A5L
LUB.OIL SYSTEM

(A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

REF.	LEV.	PART NO.	DESCRIPTION	-----Q'TY(コダ)----- I P/U A R						
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	.	123910-33011	LOク-ラ- CMP	COOLER ASSY, L.O.	1					
2	.	123910-33041	LOク-ラフ ^ラ ラ ^ラ ラ ^ラ CMP	BRACKET ASSY	1					
4	..	121850-35230	シム T=1.0	SHIM (T=1.0)	1					
5	..	124223-35510	ハ ^ハ ネ ^ネ	RETAINER	1					
6	..	121850-35531	ハ ^ハ ル ^ル (LOク ^ク ヨ ^ヨ ク ^ク ア ^ア ツ)	VALVE	1					
7	..	121952-39830	ハ ^ハ ネ ^ネ	SPRING	1					
8	..	23414-180000	ハ ^ハ ツ ^ツ キ ^キ ン ^ン (マ ^マ ル ^ル 18	GASKET 18, ROUND	1					
9	..	23876-020000	ネ ^ネ ツ ^ツ フ ^フ ラ ^ラ ク ^ク 1/4	PLUG 1/4	1					
10	.	123900-33060	PK (LOク ^ク -ラ ^ラ フ ^フ ラ ^ラ ラ ^ラ ラ ^ラ ク ^ク ツ	PACKING	1					
11	.	123910-33100	ボ ^ボ ルト ^{ルト}	BOLT	1					
12	.	121550-49111	ジ ^ジ ョ ^ョ イント ^{ント} PT1/4	JOINT PT1/4	1					
13	.	26106-080752	ツ ^ツ ハ ^ハ ネ ^ネ ボ ^ボ ルト ^{ルト} 8X 75	BOLT M 8X 75 PLATED	2					
14	.	26106-081002	ツ ^ツ ハ ^ハ ネ ^ネ ボ ^ボ ルト ^{ルト} 8X100	BOLT M 8X100 PLATED	2					
15	.	119260-34810	カ ^カ イ ^イ ト ^ト (LOク ^ク ア ^ア -ジ ^ジ ク ^ク)	GUIDE, DIPSTICK	1					
16	.	123910-34830	ジ ^ジ ク ^ク ア ^ア ボ ^ボ ウ ^ウ	DIPSTICK, LUB.OIL	1					
17	.	123910-34840	カ ^カ イ ^イ ト ^ト (ジ ^ジ ク ^ク ア ^ア ボ ^ボ ウ ^ウ)	GUIDE, DIPSTICK	1					
18	.	24311-240100	オリ ^{オリ} ン ^ン ク ^ク 1A P 10A	O-RING 1A P-10A	1					
19	.	119005-35100	LOク ^ク フィル ^ル タ ^タ 80X100L	STRAINER 80X100L, L.O.	1					
20	.	123900-35003	LOク ^ク キ ^キ ウ ^ウ ニ ^ニ エ ^エ ク ^ク カン ^ン CMP	PIPE ASSY, L.O. INLET	1					
25	.	24314-000180	オリ ^{オリ} ン ^ン ク ^ク 4C P 18.0	O-RING 4C P-18.0	1					
26	.	26106-080122	ツ ^ツ ハ ^ハ ネ ^ネ ボ ^ボ ルト ^{ルト} 8X 12	BOLT M 8X 12 PLATED	1					
27	.	26106-080162	ツ ^ツ ハ ^ハ ネ ^ネ ボ ^ボ ルト ^{ルト} 8X 16	BOLT M 8X 16 PLATED	1					

Y132965

Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
 | 1A11 |
 | (1A01) |
 -----+
 Y00D7510

(10) LO/パイプ
 LUB.OIL LINE

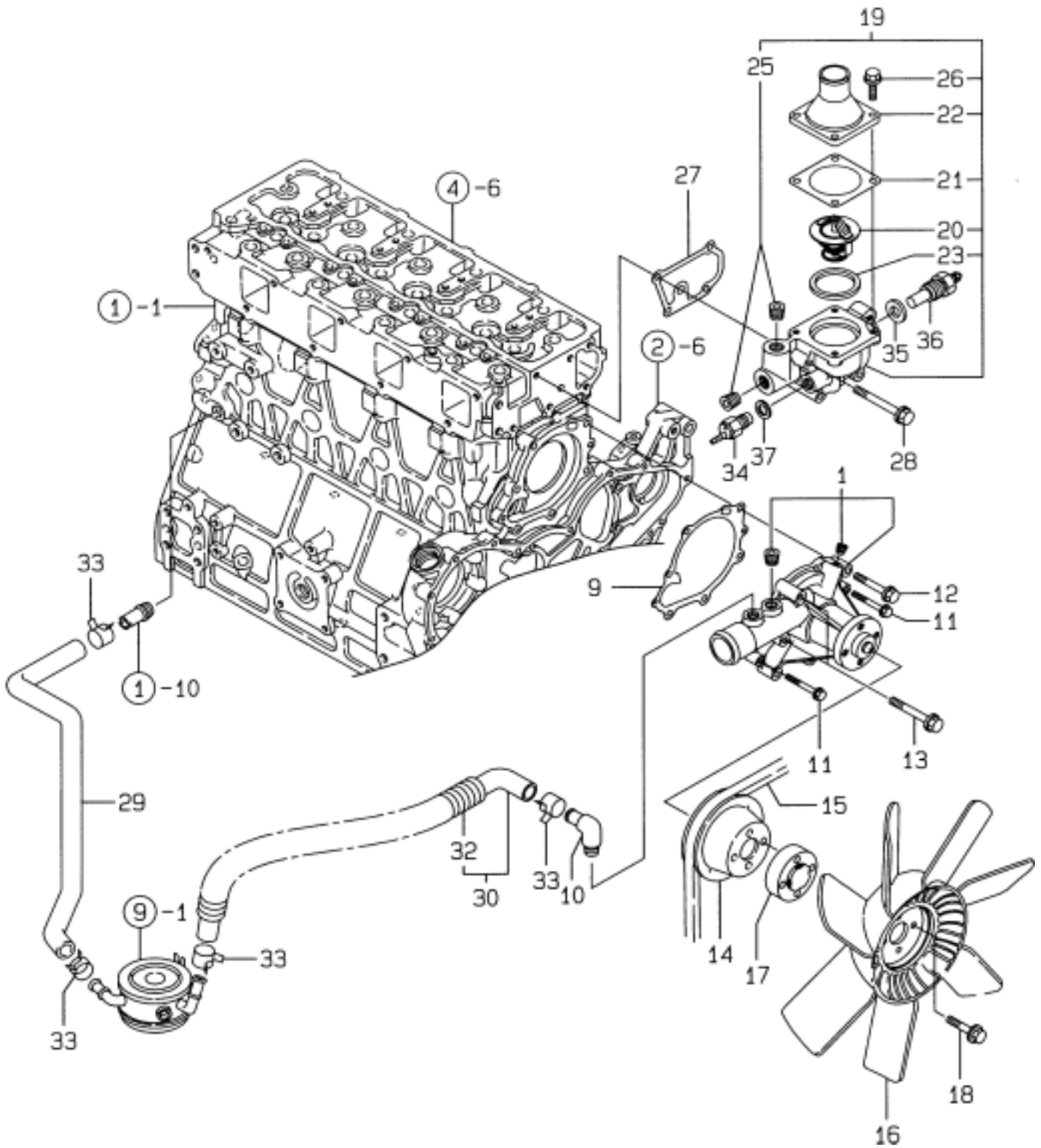
(A)=4TNE106-TB (D)=
 (B)= (E)=
 (C)= (F)=

ミヤジ REF.	レベル LEV.	部品番号 PART NO.	部品名 PART NAME	DESCRIPTION	数量 QTY	単位 I P/U	備考 A R
					(A) (B) (C) (D) (E) (F)		
1	.	114250-39450	スイッチ (0.5KG)	SWITCH, (0.5KG) L.O.	1		
2	.	123911-39060	LO-T(N/A) CMP	PIPE, LUB.OIL	1		
5	.	124160-39140	ボルト 10	BOLT 10, PIPE JOINT	1		
6	.	23297-060081	カトメカナク A 6X 8	RETAINER 6X 8	1		
7	.	23414-100000	パッキン(丸) 10	GASKET 10, ROUND	4		
8	.	22190-080002	シールワッシャー(コマル.ニトリル) B	SEAL WASHER 8S	2		
9	.	26106-080122	ツバボルト 8X 12	BOLT M 8X 12 PLATED	2		
10	.	129792-39410	チェックバルブCOMP	VALVE ASSY, CHECK	4		
16	.	123900-39650	ノズル	NOZZLE	4		
17	.	22351-030010	スプリングピン 3.0AX 10	SPRING PIN 3X10	4		

Y132966

Y00D7510
4TNE106-TB

11 CWシステム
COOLING WATER SYSTEM



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A12 |
| (1A01) |
-----+
Y0007510

(11) CWDシステム
COOLING WATER SYSTEM

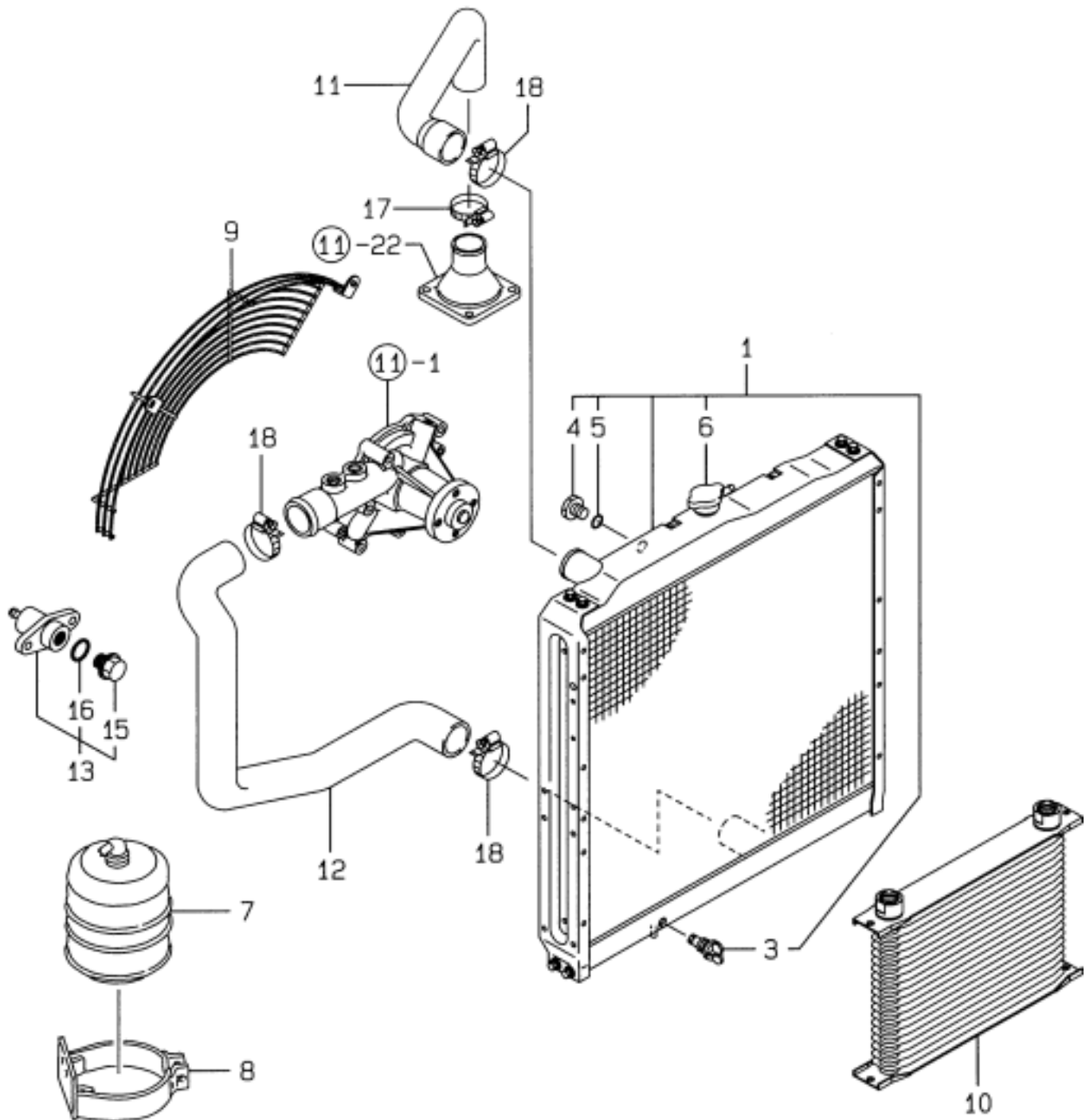
(A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

ミタシ REF.	レベル LEV.	パーツ番号 PART NO.	パーツ名	DESCRIPTION	---Q'TY(コウ)--- (A)(B)(C)(D)(E)(F)	I P/U A R
1	.	123900-42000	CWポンプ (LOW ASY	PUMP ASSY, C. WATER	1	
9	.	123900-42050	PK (CWP	PACKING	1	
10	.	129466-49300	エルボ PT3/8	ELBOW PT3/8	1	
11	.	26106-060502	ツバネボルト 6X 50	BOLT M 6X 50 PLATED	2	
12	.	26106-080552	ツバネボルト 8X 55	BOLT M 8X 55 PLATED	4	
13	.	26106-080702	ツバネボルト 8X 70	BOLT M 8X 70 PLATED	2	
14	.	123900-42460	ファンプーリー	PULLEY, FAN	1	
15	.	123900-42480	Vベルト (ローエツシ) B49	V-BELT	1	
16	.	123758-44740	ファン 550X7	FAN, COOLING	1	
17	.	123911-44760	カンサ 25 (ファン	SPACER (FAN	1	
18	.	26106-100452	ツバネボルト 10X 45	BOLT M10X 45 PLATED	4	
19	.	123900-49800	サーモスタットケース CMP	THERMOSTAT CASE ASSY	1	
20	..	124610-48620	サーモスタット (82ト)	THERMOSTAT	1	
21	..	124610-49291	PK (サーモスタットカバー	GASKET	1	
22	..	123962-49500	カバー (サーモスタット	COVER	1	
23	..	123500-49550	カバー (サーモスタット	GASKET	1	
25	..	23876-030000	ネジ フラック PT 3/8	PLUG PT3/8, SCREW	2	
26	..	26106-080252	ツバネボルト 8X 25	BOLT M 8X 25 PLATED	4	
27	.	123900-49820	PK (サーモケース	GASKET	1	
28	.	26106-080602	ツバネボルト 8X 60	BOLT M 8X 60 PLATED	4	
29	.	123910-49033	CW-T	PIPE, C.W.	1	
30	.	123910-49600	CW-T CMP	PIPE, C.W.	1	
32	..	123910-49610	コルゲートチューブ	PROTECTOR, CW-T	1	
33	.	23000-025000	ホースクリップ 25	CLAMP 25	4	
34	.	121250-44901	サーモスイッチ (110°C 1セツキ	SWITCH, THERMO (110°C	1	
35	.	124465-44950	カバー 16	GASKET 16	1	
36	.	171056-49351	スイオンセンシユツキ	SENER	1	
37	.	129150-49360	PK 10	GASKET 10	1	

Y132967

Y00D7510
4TNE106-TB

12 ラジエータ RADIATOR



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A13 |
| (1A01) |
-----+
Y00D7510

(12) ラジエータ
RADIATOR

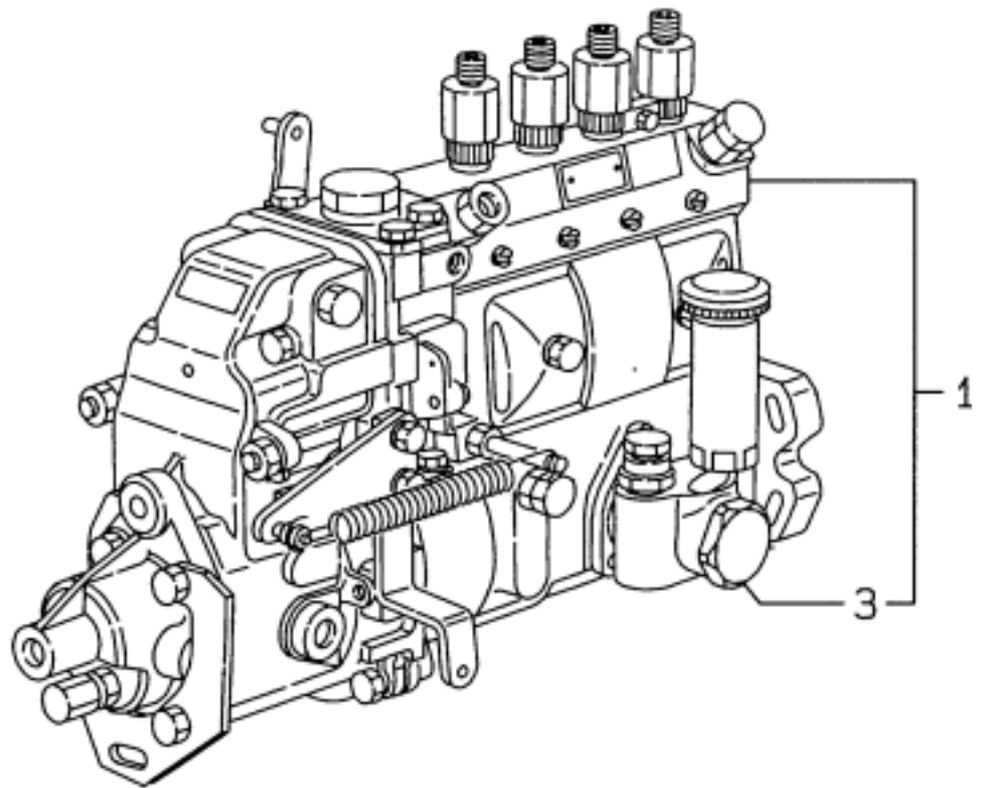
(A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

ミタシ REF.	レベル LEV.	部品番号 PART NO.	部品名 NAME	DESCRIPTION	---Q'TY(コウ)---					
					(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)
1	.	123930-44500	ラジエータ CMP	RADIATOR ASSY	1					
3	..	123930-44560	コック ASY		1					
4	..	123930-44570	ワラフ		1					
5	..	123930-44580	ワラフ		1					
6	..	129107-44590	キャップ (RAD 0.9KG/CM2)	CAP, RADIATOR	1					
7	.	148616-44510	サブタンク ノミ (1.7L)	SUB RESERVOIR ASSY	1					
8	.	148616-44551	ブラケット (サブタンク)	BRACKET, RESERVOIR	1					
9	.	123655-44600	ワイヤネット (ファン)	NET, FAN	1					
10	.	123930-44900	サトウシユウ CMP	COOLER, OIL	1					
11	.	123911-49010	CW-T(A)	WATER HOSE A	1					
12	.	123911-49020	CW-T(B)	WATER HOSE B	1					
13	.	721521-49100	ニホコック CMP	COCK ASSY	1					
15	..	121250-49121	ワラフ (ミダシ)	PLUG	1					
16	..	24311-000160	ワラフ 1A P 16.0	O-RING 1A P-16.0	1					
17	.	23000-054000	ホースクリップ 54	CLAMP 54	1					
18	.	23000-060000	ホースクリップ 60	CLAMP 60	3					

Y132968

Y00D7510
4TNE106-TB

13 FOフンシャポンブ
FUEL INJECTION PUMP



Engine for TCR50 4TNE106-TB

01.08.13

-----+
| 1A14 |
|(1A01)|
+-----+
Y0007510

(13) F07205746077°
FUEL INJECTION PUMP

(A)=4TNE106-TB (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

ミタシ REF.	レベル LEV.	0 PART NO.	フエイン フエイン	メ MP	DESCRIPTION	----Q'ITY(コスク)---- (A)(B)(C)(D)(E)(F)	I P/U A R
1	.	123900-51000	ネリヨウフンシヤホ フイート	ンフ ンフ	FD-P CMP PUMP ASSY,FUEL FEED	1 1	
3	..	129900-52010					

Y132969

14 FUEL INJECTION VALVE

