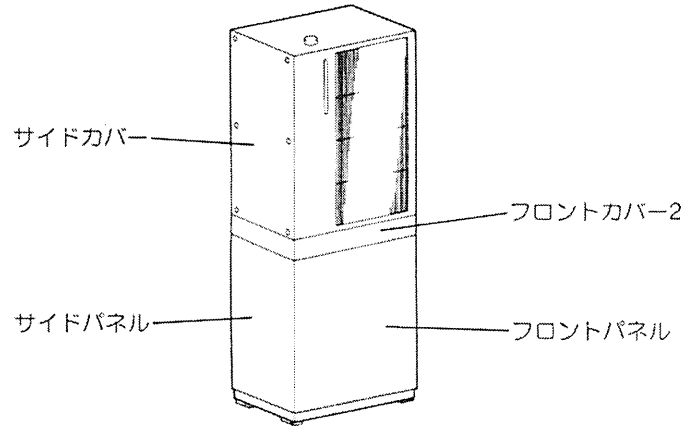
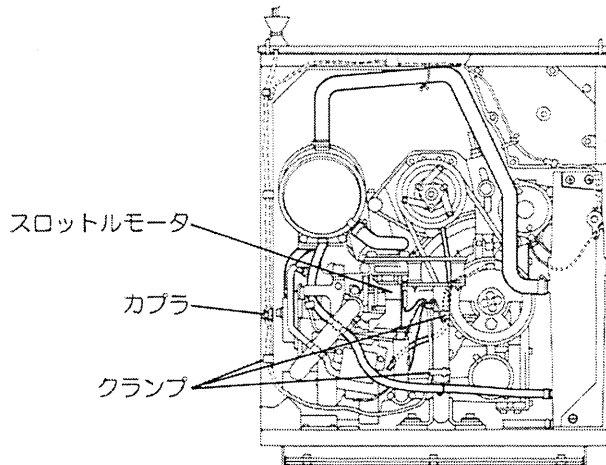


項目	実施ガス種						作業手順	作業箇所及び注意事項
	LPG ↓ 12A 13A	6C ↓ 13A 12A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C		
外	○	○	○	○	○	○	<p>1. ガスコックをOFFにします。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center;">⚠ 警 告</p> <p>作業を実施するときは必ずガスコックをOFFにしてください。</p> <p>! 作業中誤ってガス漏れが発生すると火災や爆発、ガス中毒の原因になることがあります。</p> </div> <p>2. サイドカバーを外し、ブレーカをOFFにします。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <p style="text-align: center;">⚠ 注 意</p> <p>作業を実施するときは必ず電源をOFFにしてください。</p> <p>! 作業中誤って電源部に触れたりすると、ケガや感電の原因になることがあります。</p> </div> <p>3. フロント及びサイドパネルを外します。</p>	 <p>サイドカバー</p> <p>フロントカバー2</p> <p>サイドパネル</p> <p>フロントパネル</p>
1	○	○	○	○	○	○	<p>4. スロットルモータのカブラを外し、クランプからコードを取り外します。</p>	 <p>スロットルモータ</p> <p>カブラ</p> <p>クランプ</p>

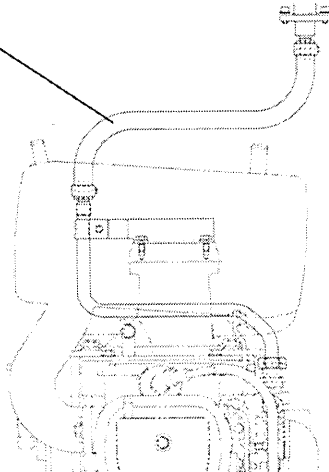
◎2HP(YGC401~403)

項目	実施ガス種						作業手順	作業箇所及び注意事項																																	
	LPG ↓ 13A 12A	6C ↓ 13A 12A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C																																			
1	○	○	○	○	○	○	<p>5. キャブレタAssyを交換します。</p> <p>①パイプクランプ取付ボルトを緩めます。</p> <p>②メインジェットをスパナ(22mm)で固定しながら、ガスパイプのナットを緩めてキャブレタAssyより取り外します。</p> <p>③パイプジョイント及びキャブレタAssy取付ボルトを外し、キャブレタAssyを取り外します。</p> <p>④適応ガスのキャブレタAssy及びガスケットを組み付けます。</p> <table><tr><th>項目NO</th><th>部 品 名 称</th><th>数量</th></tr><tr><td>1-1</td><td>キャブレタAssy</td><td>1</td></tr><tr><td>1-4</td><td>ガスケット(青色)</td><td>1</td></tr></table> <p>⑤ガスパイプのガスケットを交換し、メインジェットを固定しながら、ガスパイプのナットを締め付けます。</p> <table><tr><th>項目NO</th><th>部 品 名 称</th><th>数量</th></tr><tr><td>1-3</td><td>ガスケット(丸型)</td><td>1</td></tr></table> <p>⑥パイプクランプ取付ボルトを締め付けます。</p> <p>⑦パイプジョイントのガスケットを交換し、キャブレタAssyに組み付けます。</p> <table><tr><th>項目NO</th><th>部 品 名 称</th><th>数量</th></tr><tr><td>1-2</td><td>ガスケット(灰色)</td><td>1</td></tr></table> <p>⑧スロットルモータのコードをクランプし、カプラを接続します。</p>	項目NO	部 品 名 称	数量	1-1	キャブレタAssy	1	1-4	ガスケット(青色)	1	項目NO	部 品 名 称	数量	1-3	ガスケット(丸型)	1	項目NO	部 品 名 称	数量	1-2	ガスケット(灰色)	1	<p>この部分で線を曲げないこと</p> <p>E/Gに当たらない程度に取り廻すこと</p> <p>上面図</p> <table><tr><th>名</th><th>称</th><th>締付トルク</th></tr><tr><td>パイプクランプ取付ボルト</td><td></td><td>1.0Kg・m</td></tr><tr><td>パイプジョイント取付ボルト</td><td></td><td>1.0Kg・m</td></tr><tr><td>キャブレタAssy取付ボルト</td><td></td><td>1.0Kg・m</td></tr></table>	名	称	締付トルク	パイプクランプ取付ボルト		1.0Kg・m	パイプジョイント取付ボルト		1.0Kg・m	キャブレタAssy取付ボルト		1.0Kg・m
項目NO	部 品 名 称	数量																																							
1-1	キャブレタAssy	1																																							
1-4	ガスケット(青色)	1																																							
項目NO	部 品 名 称	数量																																							
1-3	ガスケット(丸型)	1																																							
項目NO	部 品 名 称	数量																																							
1-2	ガスケット(灰色)	1																																							
名	称	締付トルク																																							
パイプクランプ取付ボルト		1.0Kg・m																																							
パイプジョイント取付ボルト		1.0Kg・m																																							
キャブレタAssy取付ボルト		1.0Kg・m																																							

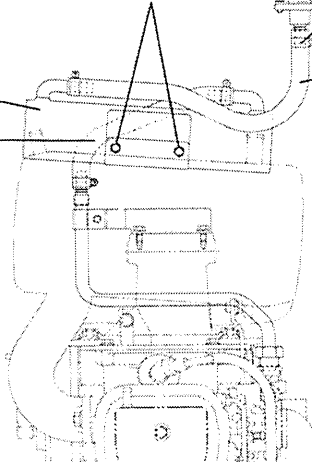
②17 (TGC401 403)

項目	実施ガス種						作 業 手 順	作業箇所及び注意事項								
	LPG ↓ 13A 12A	6C ↓ 13A 12A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C										
2	×	×	×	×	○	○	<div>6. マフラーAssyを交換します。</div> <div><div><div>⚠ 注 意</div><div>排気系の作業を実施するときはマフラーなどの温度が下がってから行ってください。</div><div><div>⚠</div><div>運転中マフラーなどはかなりの高温になっています。 誤って触れるとやけどの原因になることがあります。</div></div></div><div><div>①エンジンの冷却水ドレンボルトを緩めて冷却水を排出します。</div><div>②マフラーAssyよりエキゾーストホース1・排気ドレンホース及びパイプ1・ホースライン2を外します。</div><div>③マフラーAssy取付ボルト、エキゾーストナット及びガスパイプ取付ステーを外し、マフラーAssyを取り外します。</div><div>④エキゾーストのガスケットを交換し、6C用マフラーAssyを組み付けます。</div><table><tr><th>項目NO</th><th>部 品 名 称</th><th>数量</th></tr><tr><td>2-1</td><td>マフラーAssy</td><td>1</td></tr><tr><td>2-2</td><td>ガスケット</td><td>1</td></tr></table><div><div>⑤マフラーAssy取付ボルト、エキゾーストナット及びガスパイプ取付ステーを締め付けます。</div><div>⑥ホース(4本)を取り付けて、ホースバンドを締め付けます。</div><div>⑦冷却水を注入し、エア抜きを行い冷却水が規定量になるまで補充します。</div></div></div><div><div><div><div>エキゾーストホース1</div><div>マフラーAssy</div><div>パイプ1</div><div>排気ドレンホース</div></div><div><div>エキゾーストホース1</div><div>マフラーAssy</div><div>排気ドレンホース</div><div>エキゾーストホース1</div><div>マフラーAssy</div><div>排気ドレンホース</div><div>エキゾーストホース1</div><div>マフラーAssy</div><div>排気ドレンホース</div></div></div></div></div>	項目NO	部 品 名 称	数量	2-1	マフラーAssy	1	2-2	ガスケット	1
項目NO	部 品 名 称	数量														
2-1	マフラーAssy	1														
2-2	ガスケット	1														

0211 (100401 100)

項目	実施ガス種						作 業 手 順	作業箇所及び注意事項						
	LPG ↓ 13A 12A	6C ↓ 13A 12A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C								
2	×	○	×	○	×	×	<p>7. チャンバーガスを外します。</p> <p>①ホースガス1、ホースガス2のホースクランプ(4カ所)を緩め、ホースガスを外します。</p> <p>②チャンバーガス固定ボルト(2本)を外し、チャンバーガスを取り外します。</p> <p>③13A・LPG用のホースガス1を取り付け、ホースクランプ(2カ所)にて締め付けます。</p> <table><tr><th>項目NO</th><th>部 品 名 称</th><th>数量</th></tr><tr><td>3-3</td><td>ホースガス 1</td><td>1</td></tr></table>	項目NO	部 品 名 称	数量	3-3	ホースガス 1	1	<div>13A・LPG</div> <div>3-3 ホースガス1</div> 
項目NO	部 品 名 称	数量												
3-3	ホースガス 1	1												

02P (YGC401~403)

実施ガス種							作 業 手 順	作業箇所及び注意事項																		
項目	LPG ↓ 13A 12A	6C ↓ 13A 12A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C																				
2	×	×	×	×	○	○	<div>8. チャンバーガスを取り付けます。</div> <div>①ホースガス1のホースクランプを緩め、ホースガスを外します。</div> <div>②6C用のチャンバーガスをボルト2本で取り付けます。</div> <div>③6C用のホースガス1、ホースガス2を取り付け、ホースクランプ(4カ所)にて締め付けます。</div> <div><div><div>⚠ 警 告</div><div>ガスホースなどの取り付けは確実に行ってください。</div><div><div>!</div><div>取り付けに不備があると運転中ガス漏れを誘発し火災や爆発の原因になることがあります。</div></div></div></div> <div><table><tr><th>項目NO</th><th>部 品 名 称</th><th>数量</th></tr><tr><td>3-1</td><td>チャンバーガス</td><td>1</td></tr><tr><td>3-2</td><td>ボルトヘキサゴン</td><td>2</td></tr><tr><td>3-3</td><td>ホースガス 1</td><td>1</td></tr><tr><td>3-4</td><td>ホースガス 2</td><td>1</td></tr><tr><td>3-5</td><td>ホースクランプ</td><td>2</td></tr></table></div>	項目NO	部 品 名 称	数量	3-1	チャンバーガス	1	3-2	ボルトヘキサゴン	2	3-3	ホースガス 1	1	3-4	ホースガス 2	1	3-5	ホースクランプ	2	<div>6C</div> <div><div>3-2 ボルトヘキサゴン</div><div>3-5 ホースクランプ</div><div>3-1 チャンバーガス</div><div>3-3 ホースガス1</div><div>3-4 ホースガス2</div></div>
項目NO	部 品 名 称	数量																								
3-1	チャンバーガス	1																								
3-2	ボルトヘキサゴン	2																								
3-3	ホースガス 1	1																								
3-4	ホースガス 2	1																								
3-5	ホースクランプ	2																								

①ZHP(1GC401-403)

項目	実施ガス種						作業手順	作業箇所及び注意事項													
	LPG ↓ 13A 12A	6C ↓ 13A 12A	13A ↓ LPG	6C ↓ LPG	13A ↓ 6C	LPG ↓ 6C															
3	○	×	○	○	×	○	<div>9. ゼログバナAssyを交換します。</div> <div>①フロントカバー2を外します。</div> <div>②パイプガス2のナットを緩めます。</div> <div>③パイプガス2及びフィッティングゼロガバナの取付ボルトを外します。</div> <div>④ゼロガバナAssy取付ボルト及び均圧ホースを外し、ゼロガバナAssyを取り外します。</div> <div>⑤交換用のゼロガバナAssyに均圧ホースを組み付け、ゼロガバナ取付ボルトにて固定します。</div> <div>⑥Oリングを交換し、パイプガス2及びフィッティングゼロガバナを締め付けます。</div> <table><tr><th>項目NO</th><th>部 品 名 称</th><th>数 量</th></tr><tr><td>4-1</td><td>ゼロガバナAssy</td><td>1</td></tr><tr><td>4-2</td><td>Oリング</td><td>2</td></tr></table> <div>⑦パイプガス2のナットを締め付けます。</div> <div><div><div>⚠ 警 告</div><div>ガスホースなどの取り付けは確実に行ってください。</div><div><div>!</div><div>取り付けに不備があると運転中ガス漏れを誘発し火災や爆発の原因になることがあります。</div></div></div></div>	項目NO	部 品 名 称	数 量	4-1	ゼロガバナAssy	1	4-2	Oリング	2	<div><div><div><div><div>パイプガス2取付ボルト</div><div>均圧ホース</div><div>4-1 ゼログバナAssy</div><div>パイプガス2</div><div>4-2 Oリング</div><div>フィッティングゼロガバナ</div><div>フィッティングゼロガバナ取付ボルト</div></div></div></div></div> <table><tr><th>名 称</th><th>締付トルク</th></tr><tr><td>パイプガス2締付ナット</td><td>4.0Kg・m</td></tr></table>	名 称	締付トルク	パイプガス2締付ナット	4.0Kg・m
項目NO	部 品 名 称	数 量																			
4-1	ゼロガバナAssy	1																			
4-2	Oリング	2																			
名 称	締付トルク																				
パイプガス2締付ナット	4.0Kg・m																				