

# ドレンパッキン

EA949WZ 20種類セット

EA949WZ-1~20 単品



**警告 ⚠ 注意**  
【ドレンプラグの締め付けは重要な作業です】

- ① エアーラチェット及びインパクトレンチ等々の工具の締め付けはオイルパンが破損し重大な事故につながりますので絶対に使用しないで下さい。
- ② オイルパンはアルミ材が増えています。規定以上の締め付けをするとオイルパン側のネジ山が潰れてオイル漏れにつながりますので締め付け作業はトルクレンチを使用し、表示の締め付けトルクを参考の上作業を行ってください。
- ③ オイル交換作業を行う前に、すでにオイルがにじんでいる状態の時はパッキンの交換だけではなくドレンプラグも交換してください。
- ④ 作業終了後にはオイル漏れがないか必ず確認してください。
- ⑤ お買い上げの前にドレンパッキンサイズをご確認ください。

- 国産車用ドレンパッキンのセットです。
- 国内メーカー8社18種類と汎用2種類が各10枚入。(純正適合表付[下記添付])
- 材質…鉄、アルミ、ノンアス、銅
- ケースサイズ…205X300X40(H)mm
- 総重量…720g

● 下抜きオイル交換の際、交換が必要なドレンパッキン。  
このセットがあれば、幅広い車種の対応ができます。

# EA949WZ-1~20 単品

## 各10枚入り

<p><b>EA949WZ-1</b></p> <p><b>トヨタ</b></p> <p>トヨタ 90430-12011</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>90430-12019</li> <li>90430-12021</li> <li>90430-12020</li> <li>90430-12028</li> <li>90430-12031</li> </ul> <p>ダイハツ 90044-30221-000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>90044-30221-000</li> <li>90430-12027-000</li> </ul> <p>備考トルク 3kgf・m 寸法 24×12×1.8mm 材質 アルミ</p> 	<p><b>EA949WZ-2</b></p> <p><b>トヨタ</b></p> <p>トヨタ 90034-30047</p> <p>備考トルク 3~4kgf・m 寸法 28×18×2mm 材質 ノンアスベスト</p> 	<p><b>EA949WZ-3</b></p> <p><b>ニッサン</b></p> <p>ニッサン 11026-61000</p> <p>備考トルク 3~4kgf・m 寸法 22×15×3.0mm, PT3/8 材質 PT3/8 鋼リング</p> 	<p><b>EA949WZ-4</b></p> <p><b>ニッサン</b></p> <p>ニッサン 11026-01M00</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>10026-01M01</li> <li>11026-01M02</li> </ul> <p>マツダ IN00-10-403</p> <p>備考トルク 3kgf・m 寸法 20×12×1.0mm 材質 鋼ワッシャー</p> 	<p><b>EA949WZ-5</b></p> <p><b>ニッサン</b></p> <p>ニッサン 11026-01M02</p> <p>備考トルク 3~4kgf・m 寸法 17×11.3×0.8mm (12mm) 材質 鋼プレス</p> 
<p><b>EA949WZ-6</b></p> <p><b>ミツビシ</b></p> <p>ミツビシ MD-000312</p> <p>備考トルク 4kgf・m 寸法 24×18×1.5mm 材質 アルミ</p> 	<p><b>EA949WZ-7</b></p> <p><b>ミツビシ</b></p> <p>ミツビシ MD-050317</p> <p>備考トルク 4kgf・m 寸法 19×14×2.0mm 材質 鉄リング</p> 	<p><b>EA949WZ-8</b></p> <p><b>マツダ・スズキ</b></p> <p>マツダ 0034-10-316</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>9936-41-400</li> <li>9890-81-4015</li> </ul> <p>スズキ M9168-14000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>09168-14015</li> </ul> <p>備考トルク 3~4kgf・m 寸法 20×14×1.5mm 材質 アルミ</p> 	<p><b>EA949WZ-9</b></p> <p><b>ダイハツ</b></p> <p>ダイハツ 90044-30174</p> <p>備考トルク 3kgf・m 寸法 22×15.4×1.0mm 材質 アルミ</p> 	<p><b>EA949WZ-10</b></p> <p><b>ホンダ</b></p> <p>ホンダ 94109-14000</p> <p>備考トルク 4kgf・m 寸法 22×14.2×2mm 材質 アルミ</p> 
<p><b>EA949WZ-11</b></p> <p><b>スバル</b></p> <p>スバル 11186-AA000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>3116-80100</li> </ul> <p>備考トルク 4kgf・m 寸法 26×20×2mm 材質 鉄リング</p> 	<p><b>EA949WZ-12</b></p> <p><b>スズキ</b></p> <p>スズキ 09168-12007</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>09168-12016</li> </ul> <p>備考トルク 3.5kgf・m 寸法 21×12×1.8mm 材質 アルミ</p> 	<p><b>EA949WZ-13</b></p> <p><b>スズキ</b></p> <p>スズキ 09168-14012</p> <p>イズミ 8-94158-228-0</p> <p>ニッサン N0013-84902</p> <p>マツダ 92LY-U1-4140</p> <p>備考トルク 3kgf・m 寸法 20×14×1.5mm 材質 鋼ワッシャー</p> 	<p><b>EA949WZ-14</b></p> <p><b>スバル</b></p> <p>スバル 90391-9010</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>8039-16010</li> </ul> <p>備考トルク 3~4kgf・m 寸法 21×16×3.0mm 材質 鉄リング</p> 	<p><b>EA949WZ-15</b></p> <p><b>トヨタ・ダイハツ</b></p> <p>トヨタ 90430-12027</p> <p>備考トルク 3kgf・m 寸法 21×12×1.6mm 材質 アルミ 熱・耐油コーティング処理</p> 
<p><b>EA949WZ-16</b></p> <p><b>スバル</b></p> <p>ホンダ 00443-PA6 000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>94109-20000</li> </ul> <p>イズミ 8-94107-564-0</p> <p>スバル 11126-AA000</p> <p>備考トルク 4kgf・m 寸法 28×20×2.5mm 材質 アルミ</p> 	<p><b>EA949WZ-17</b></p> <p><b>ダイハツ</b></p> <p>ダイハツ 90044-30281</p> <p>備考トルク 4kgf・m 寸法 19×12×1.8mm 材質 アルミ 熱・耐油コーティング処理</p> 	<p><b>EA949WZ-18</b></p> <p><b>ミツビシ</b></p> <p>ミツビシ MF-600069</p> <p>備考トルク 3~4kgf・m 寸法 21.5×22.5×1mm 材質 鋼ワッシャー</p> 	<p><b>EA949WZ-19</b></p> <p><b>汎用</b></p> <p>備考トルク 3kgf・m 寸法 21×12×1.8mm 材質 ノンアスベスト</p> 	<p><b>EA949WZ-20</b></p> <p><b>汎用</b></p> <p>備考トルク 3kgf・m 寸法 22×14.2×2mm 材質 ノンアスベスト</p> 

TOYOTA			
EA949WZ-1	バッキンサイズ 24mm×12mm×1.8mm	材質 アルミ	参考締付トルク 3kgf・m
代表純正No.90430-12011, 90430-12019, 90430-12029			
乗用車全車			
ダイハツにも使用可 90044-30221, 90044-30281			
注意 このバッキンはV-0116Aと共通性があります。又このバッキンはV-0116Aと比べ外径寸法が少し大きくなっています。外径寸法が不明の場合はV-0116Aをお選び下さい。			
TOYOTA			
EA949WZ-2	バッキンサイズ 28mm×18mm×2.0mm	材質 ノンアスベスト	参考締付トルク 3~4kgf・m
代表純正No. 90034-30047			
ランドクルーザー他、小型ディーゼルトラック3000CC以上			
日本バルカー社製のノンアスベスト材を採用。耐熱、耐油に優れた材料			
NISSAN			
EA949WZ-3	バッキンサイズ 22mm×15mm×3mm	材質 鋼リング	参考締付トルク 3~4kgf・m
代表純正No. 11026-61000			
ダットサン、キャラバン、ホーミー、パネットラルゴ、パネットセレナ、コーチ			
コンドル、A型エンジン他大型ディーゼルトラック			
注意 このバッキンは裏表があります。バッキンの幅の広い方がドレンコック側です。			
NISSAN			
EA949WZ-4	バッキンサイズ 20mm×12mm×1.0mm	材質 鋼ワッシャー	参考締付トルク 3kgf・m
代表純正No. 11026-01M00			
乗用車全車			
マツダにも使用可 但し 17400-10-403			
NISSAN			
EA949WZ-5	バッキンサイズ 17mm×11.3mm×3mm	材質 鋼プレス	参考締付トルク 3~4kgf・m
代表純正No. 11026-01M02			
乗用車全車			
注意 このバッキンには裏表があります。バッキンの幅の広い方がドレンコック側			
MITUBISHI			
EA949WZ-6	バッキンサイズ 24mm×18mm×1.5mm	材質 アルミ	参考締付トルク 4kgf・m
代表純正No. MD-000312			
スタリオン、(A183A)、ギャランシグマ (E12A,13A)			
ミラージュランサー (C12A)、ランサーEX、デリカ (G33B) 他			
注意 車種によりドレンコックネジ径が14mmの場合があります。その際はV-0107をお買い上げください。			
MITUBISHI			
EA949WZ-7	バッキンサイズ 19mm×14mm×2mm	材質 鉄リング	参考締付トルク 4kgf・m
代表純正No. MD-050317			
エアトラック、エクリプス、グランディス、COLT、ミニカ、トップ、ミラージュ			
ランサー、800、リベロ、シャリオ、シグマ、エデルナ、レグナム、GTO 他			
注意 このバッキンには裏表があります。バッキンの幅の広い方がドレンコック側です。			
MAZDA			
EA949WZ-8	バッキンサイズ 20mm×14mm×1.5mm	材質 アルミ	参考締付トルク 3~4kgf・m
代表純正No. 0034-10-316 9936-41-400 9890-81-4015			
キャラル、デミオ、ファミリア、レーダー、ユーノスシリーズ、ブレンツ			
タルスター、AZシリーズ、RXT、RX8、アテンダ、ベリーサ、ラビュタ 他			
スズキにも使用可 但し 09168-14000 09168-14015			
DAIHATSU			
EA949WZ-9	バッキンサイズ 22mm×15.4mm×1mm	材質 アルミ	参考締付トルク 3kgf・m
代表純正No. 90044-30160			
ミラ、アトレー、ハイギット、テリオス、コペン、マックス、ムーヴ、タント、ブーン			
アルティス、オプティ、ストーリー、シャレード、YRV、他 全車種			
日産ミストラルにも使用可 但し 01351-1702M			
HONDA			
EA949WZ-10	バッキンサイズ 22mm×14.2mm×2mm	材質 アルミ	参考締付トルク 4kgf・m
代表純正No. 94109-14000			
乗用車全車			

SUBARU			
EA949WZ-11	バッキンサイズ 25mm×20mm×2mm	材質 鋼リング	参考締付トルク 4kgf・m
代表純正No. 11186-AA000 3116-80100			
アルシオーネ、レガシー、レオーネ、ジャスティ、レックス、コンビ、ドミンゴ			
注意 このバッキンには裏表があります。平たい方がドレンコック側丸みのある方が			
オイルパン側。車種によりアルミ材を使用していますその際はV-0117をご使用下さい。			
SUZUKI			
EA949WZ-12	バッキンサイズ 21mm×12mm×1.8mm	材質 アルミ	参考締付トルク 3.5kgf・m
代表純正No. 09168-12007 09168-12016			
アルト、ジムニー、キャリー、フロント、セルボ、マイティボーイ、			
SUZUKI			
EA949WZ-13	バッキンサイズ 20mm×14mm×1.5mm	材質 鋼ワッシャー	参考締付トルク 3kgf・m
代表純正No. 09168-14012			
Kei、MRワゴン、X-90、アルト、エスタード、エブリー、エリオ、カブチーノ、			
カルタス、キャラ、キャリイ、ジムニー、スイフト、セルボ、ウィン、フロンテ、ワゴンR			
マツダにも使用可 但し 92LY-U1-4140			
ニッサンにも使用可 但し N0013-84902			
いすゞにも使用可 但し 9-94159-326-0			
SUBARU			
EA949WZ-14	バッキンサイズ 21mm×16mm×3.0mm	材質 鋼リング	参考締付トルク 3~4kgf・m
代表純正No. 90391-6010 8039-16010			
R1、R2、アルシオーネ、グイグイオ、サンバー、インプレッサ、ジャスティ、			
トラグビク、ドミンゴ、フォレストアープレオ、レガシー、レックス			
注意 このバッキンには裏表があります。平たい方がドレンコック側丸みのある方が			
オイルパン側です。			
TOYOTA			
EA949WZ-15	バッキンサイズ 21mm×12mm×1.6mm	材質 アルミ	参考締付トルク 3kgf・m
代表純正No. 90430-12027			
乗用車全車			
注意 このバッキンはドレンコックの外径が12mmであれば全てのトヨタ車に適合します。			
SUBARU			
EA949WZ-16	バッキンサイズ 28mm×20mm×2.5mm	材質 アルミ	参考締付トルク 4kgf・m
代表純正No. 11126-AA000			
アルシオーネ、レガシー、レオーネ、ジャスティ、レックス、コンビ、ドミンゴ、			
ホンダにも使用可 但し 00443PA6-000 94109-20000			
いすゞにも使用可 但し 8-94107-564-0			
DAIHATSU			
EA949WZ-17	バッキンサイズ 19mm×12mm×1.6mm	材質 アルミ	参考締付トルク 3kgf・m
代表純正No. 90044-30281			
軽自動車全車			
MITUBISHI			
EA949WZ-18	バッキンサイズ 31.5mm×22.5mm×1mm	材質 鋼ワッシャー	参考締付トルク 3~4kgf・m
代表純正No. MF660069			
アイ			
汎用			
EA949WZ-19	バッキンサイズ 21mm×12mm×1.8mm	材質 ノンアスベスト	参考締付トルク 3kgf・m
日本バルカー社製のノンアスベスト材を採用。耐熱、耐油に優れた材料			
このバッキンはドレンコックの外径が12mmであれば全ての車に適合します			
汎用			
EA949WZ-20	バッキンサイズ 22mm×14.2mm×2mm	材質 ノンアスベスト	参考締付トルク 3kgf・m
日本バルカー社製のノンアスベスト材を採用。耐熱、耐油に優れた材料			
このバッキンはドレンコックの外径が14mmであれば全ての車に適合します			