

スペシャル ブレーキライン オーダーフォーム用ホースエンド組み合わせ選択参照図

A【ホースエンド一覧】

①オス/コンベックス&コンケーブ(マルチ)



②オス/ヨーロッパ車の一部(バルクヘッド)



③オス/特殊(M12×1.0)



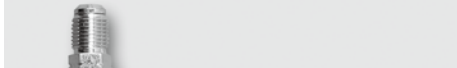
④オス/アジャスタブルストレート(M10×1.0)



⑤オス/アジャスタブル45°(M10×1.0)



⑥オス/アジャスタブル90°(M10×1.0)



⑦バンジョー/ストレート(9.5~12.0mm)



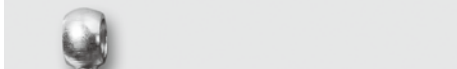
⑧バンジョー/20°(9.5~10mm)



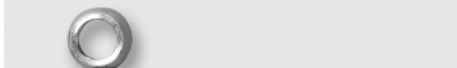
⑨バンジョー/45°(9.5~10mm)



⑩バンジョー/90°(9.5~10mm)



⑪バンジョー/90°サイド(9.5~10mm)



⑫メス/ニッサン、スズキ,etc.(M10×1.0)



⑬メス/マツダ,etc.(M10×1.0)



⑭メス/三菱,etc.(M10×1.0)



⑮メス/ホンダ,etc.(M10×1.0)



⑯メス/トヨタ、ダイハツ,etc.(M10×1.0)



⑰メス/スバル,etc.(M10×1.0)



⑱メス/国産マルチ(旧トヨタなど)、ヨーロッパ車(M10×1.0)



⑳メス/ヨーロッパ車(M10×1.0)



㉑メス/特殊(M12×1.0)



㉒メス/国産旧車、アメ車,etc.(M10×1.25、3/8"-24、7/16"-20、7/16"-24)



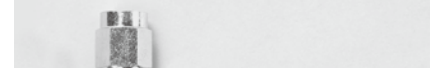
㉓AN3メス ストレート



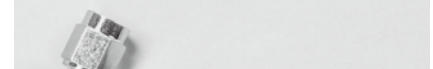
㉔AN3メス 45°



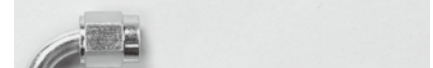
㉕AN3メス 90°



㉖AN3メス 120°



㉗AN3メス 180°



【キノクニのこだわり】

■特注とは言え、サンプル又はデータが揃い次第即日発送可能
(但し、数量や受注時間帯などにより上記の限りで無い場合が有ります)

■豊富な部品在庫

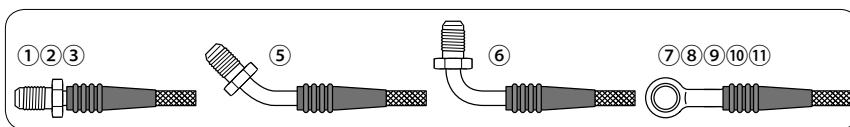
■全品圧着成形 (機械カシメ)

■全品ウィップガード付 (P124 参照)

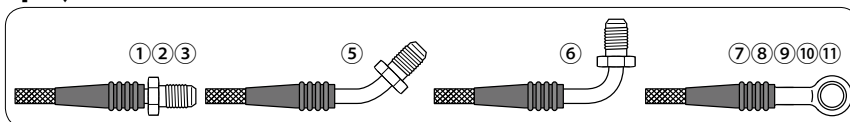
■99%の車種に対応

■1本、1本圧力検査済で安心

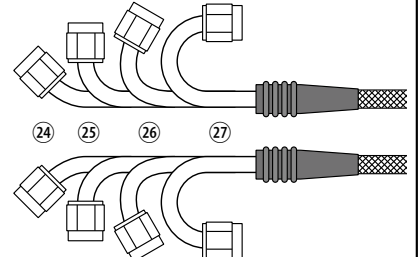
B【ホースエンド製作不可の組み合わせ】



↑ ↓ 上記と下記とは、どの組み合わせでも 製作不可



※ AN3メス⑳~㉗(45°~180°)を選択した場合、④と⑫~㉒のみの組み合わせとなります。他の組み合わせは製作不可。



〔スペシャル ブレーキライン オーダーフォーム〕

▼質問事項▼	▼該当する□内に✓マーク、または必要事項を書き込んで下さい▼												
①長さ	<p>●ホースエンド(フィッティング)込の全長は?..... L = <input type="text"/><input type="text"/><input type="text"/><input type="text"/>0 mm</p> <p>※ホースエンド(フィッティング)込の全長です。他の箇所(例:ホース部分だけなど)の寸法では受注出来ません。 ※長さは10mm(1cm)単位でお願いします。 ※オプションパーツが必要な場合P151を参照して下さい。(例:HLT-301×2個とか)</p>												
②組み合わせ	<p>●ホースエンドの組み合わせを左ページから <input type="text"/> ↔ <input type="text"/></p> <p>A【ホースエンド一覧】を参照>> 選択して下さい。 B 左ページ下段【ホースエンド製作不可の組み合わせ】は受注出来ません。 ↑□内にナンバーをそれぞれ↑記入して下さい。</p>												
③ネジサイズ <small>※オスタイプネジは①、②を選択した場合記入</small>	<table border="0"> <tr> <td>●オスタイプ ネジサイズは?</td> <td>●メスタイプ ネジサイズは?</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> M10×1.0...主に国産、ヨーロッパ車の現行モデル</td> <td><input type="checkbox"/> M10×1.0...主に国産、ヨーロッパ車の現行モデル車メーカーにより写真からの選択となります。</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> M10×1.25...主に国産旧車</td> <td><input type="checkbox"/> M10×1.25...主に国産旧車 写真No.②</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> M12×1.0...一部の車種(特殊) 写真No.③</td> <td><input type="checkbox"/> M12×1.0...一部の車種(特殊) 写真No.①</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> UNF3/8"-24</td> <td rowspan="3"> ...主にアメ車 ...一部のヨーロッパ車の旧車 写真No.①、② </td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> UNF7/16"-20</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> UNF7/16"-24</td> </tr> </table>	●オスタイプ ネジサイズは?	●メスタイプ ネジサイズは?	<input type="checkbox"/> M10×1.0...主に国産、ヨーロッパ車の現行モデル	<input type="checkbox"/> M10×1.0...主に国産、ヨーロッパ車の現行モデル車メーカーにより写真からの選択となります。	<input type="checkbox"/> M10×1.25...主に国産旧車	<input type="checkbox"/> M10×1.25...主に国産旧車 写真No.②	<input type="checkbox"/> M12×1.0...一部の車種(特殊) 写真No.③	<input type="checkbox"/> M12×1.0...一部の車種(特殊) 写真No.①	<input type="checkbox"/> UNF3/8"-24	...主にアメ車 ...一部のヨーロッパ車の旧車 写真No.①、②	<input type="checkbox"/> UNF7/16"-20	<input type="checkbox"/> UNF7/16"-24
●オスタイプ ネジサイズは?	●メスタイプ ネジサイズは?												
<input type="checkbox"/> M10×1.0...主に国産、ヨーロッパ車の現行モデル	<input type="checkbox"/> M10×1.0...主に国産、ヨーロッパ車の現行モデル車メーカーにより写真からの選択となります。												
<input type="checkbox"/> M10×1.25...主に国産旧車	<input type="checkbox"/> M10×1.25...主に国産旧車 写真No.②												
<input type="checkbox"/> M12×1.0...一部の車種(特殊) 写真No.③	<input type="checkbox"/> M12×1.0...一部の車種(特殊) 写真No.①												
<input type="checkbox"/> UNF3/8"-24	...主にアメ車 ...一部のヨーロッパ車の旧車 写真No.①、②												
<input type="checkbox"/> UNF7/16"-20													
<input type="checkbox"/> UNF7/16"-24													
④オスネジ及び フレアナット先端形状 と メスネジ奥の形状 (シール方法)	<p>●オスネジ&メスネジとのシール方法は?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>イラスト① IF(インバーテッドフレア) シール面(当り面)</p> <p>メスネジ断面</p> <p>主に国産車・アメ車:先端シール(IF有り)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>イラスト② シール面(当り面)</p> <p>メスネジ断面</p> <p>主にヨーロッパ車:先端シール(IF無し)</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>イラスト③</p> <p>ワッシャー</p> <p>メスネジ断面</p> <p>主に国産・外車問わず旧車:ワッシャーシール</p> </div> </div> <p><input type="checkbox"/> 先端シール IF有り(イラスト①) <input type="checkbox"/> 先端シール IF無し(イラスト②) <input type="checkbox"/> ワッシャーシール(イラスト③)</p>												
⑤バンジョータイプ ⑦~⑩を選択した場合	<p>●該当するのは? <input type="checkbox"/> バンジョー内径:3/8" (9.5mm)、10mm ほとんどの車種 ※この質問は写真⑦ストレートのみです。 <input type="checkbox"/> バンジョー内径:7/16" (11.1mm) アメ車の一部 ⑧~⑩を選択した場合記入不要。 <input type="checkbox"/> バンジョー内径:12mm 特殊</p>												
⑥バンジョー ⑦~⑩を選択した場合	<p>●バンジョーボルトは?..... <input type="checkbox"/> 不要 <input type="checkbox"/> 必要</p> <p>※P99, P181を参照して下さい。</p> <div style="float: right; border: 1px solid black; padding: 5px;"> 品番 <input style="width: 100px;" type="text"/> </div> <div style="float: right; border: 1px solid black; padding: 5px;"> 個数 <input style="width: 50px;" type="text"/> </div>												
⑦ホースエンド材質	<p>●材質は?..... <input type="checkbox"/> スチール <input type="checkbox"/> ステンレス</p> <p>※ステンレス製はオスネジ、メスネジ共M10×1.0(但し、写真②は除く)で、バンジョーは10φのみで、AN3メスはストレート~90°迄となります。他のサイズはスチールだけです。</p>												
⑧コーティング	<p>●ホースにナイロンコーティング(被覆)は必要ですか?</p> <p><input type="checkbox"/> コーティング無し <input type="checkbox"/> クリア(透明)コーティング <input type="checkbox"/> ブラック(黒)コーティング</p>												
⑨必要本数	<p>●必要本数は?..... <input style="width: 100px;" type="text"/> 本</p>												

キリトリ線

車種	年式	型式
----	----	----

お届け先 ご住所	〒 <input style="width: 150px;" type="text"/> フリガナ <input style="width: 150px;" type="text"/>		
	<input style="width: 150px;" type="text"/>		
フリガナ	連絡のつく 電話番号	() -	
お名前	支払方法	<input type="checkbox"/> 代金引換 <input type="checkbox"/> 銀行振込 <input type="checkbox"/> カード支払	

※特注品に付、Non-クレーム・Non-リターンとなります。
 ※全項目が1箇所でも記入の無い場合、製作不可となります。
 ...大丈夫ですか?