

<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-1</td><td>プラスドライバー</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 025505</td><td>D-550-100 先端No.1 刃先: [[(+)]]No.1 ・軸長(mm):100 ・全長(mm):200 ・軸径(mm):5.0 ・ハンドル径(mm):30.0</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-1	プラスドライバー	JANコード	4962772 025505	D-550-100 先端No.1 刃先: [[(+)]]No.1 ・軸長(mm):100 ・全長(mm):200 ・軸径(mm):5.0 ・ハンドル径(mm):30.0				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-48</td><td>プラスドライバー</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 025529</td><td>D-555-100 先端No.2 刃先: [[(+)]]No.2 ・軸長(mm):100 ・全長(mm):200 ・軸径(mm):5.0 ・ハンドル径(mm):30.0</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-48	プラスドライバー	JANコード	4962772 025529	D-555-100 先端No.2 刃先: [[(+)]]No.2 ・軸長(mm):100 ・全長(mm):200 ・軸径(mm):5.0 ・ハンドル径(mm):30.0				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-49</td><td>プラスドライバー</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 025598</td><td>D-555-300 先端No.2 刃先: [[(+)]]No.2 ・軸長(mm):300 ・全長(mm):410 ・軸径(mm):6.0 ・ハンドル径(mm):33.5</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-49	プラスドライバー	JANコード	4962772 025598	D-555-300 先端No.2 刃先: [[(+)]]No.2 ・軸長(mm):300 ・全長(mm):410 ・軸径(mm):6.0 ・ハンドル径(mm):33.5			
発注コード	R-1	プラスドライバー																											
JANコード	4962772 025505	D-550-100 先端No.1 刃先: [[(+)]]No.1 ・軸長(mm):100 ・全長(mm):200 ・軸径(mm):5.0 ・ハンドル径(mm):30.0																											
																													
発注コード	R-48	プラスドライバー																											
JANコード	4962772 025529	D-555-100 先端No.2 刃先: [[(+)]]No.2 ・軸長(mm):100 ・全長(mm):200 ・軸径(mm):5.0 ・ハンドル径(mm):30.0																											
																													
発注コード	R-49	プラスドライバー																											
JANコード	4962772 025598	D-555-300 先端No.2 刃先: [[(+)]]No.2 ・軸長(mm):300 ・全長(mm):410 ・軸径(mm):6.0 ・ハンドル径(mm):33.5																											
																													
<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-2</td><td>マイナスドライバー</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 026526</td><td>D-655-100 先端5.5×0.8 刃先: [[(-)]]5.5×0.8 ・軸長(mm):100 ・全長(mm):200 ・軸径(mm):5.0 ・ハンドル径(mm):30.0</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-2	マイナスドライバー	JANコード	4962772 026526	D-655-100 先端5.5×0.8 刃先: [[(-)]]5.5×0.8 ・軸長(mm):100 ・全長(mm):200 ・軸径(mm):5.0 ・ハンドル径(mm):30.0				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-51</td><td>ナットドライバー</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 028445</td><td>D-840-8 対辺8mm 対辺(mm):8.0 ・軸長(mm):125 ・全長(mm):235</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-51	ナットドライバー	JANコード	4962772 028445	D-840-8 対辺8mm 対辺(mm):8.0 ・軸長(mm):125 ・全長(mm):235				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-3</td><td>ナットドライバー</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 028452</td><td>D-840-10 対辺10mm 対辺(mm):10.0 ・軸長(mm):125 ・全長(mm):235</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-3	ナットドライバー	JANコード	4962772 028452	D-840-10 対辺10mm 対辺(mm):10.0 ・軸長(mm):125 ・全長(mm):235			
発注コード	R-2	マイナスドライバー																											
JANコード	4962772 026526	D-655-100 先端5.5×0.8 刃先: [[(-)]]5.5×0.8 ・軸長(mm):100 ・全長(mm):200 ・軸径(mm):5.0 ・ハンドル径(mm):30.0																											
																													
発注コード	R-51	ナットドライバー																											
JANコード	4962772 028445	D-840-8 対辺8mm 対辺(mm):8.0 ・軸長(mm):125 ・全長(mm):235																											
																													
発注コード	R-3	ナットドライバー																											
JANコード	4962772 028452	D-840-10 対辺10mm 対辺(mm):10.0 ・軸長(mm):125 ・全長(mm):235																											
																													
<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-6</td><td></td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 060124</td><td>丸タイコ型強カタタイプ 全長163ミリ 丸タイコ型の強カタタイプで、銅線・鉄線の切断に最適。</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-6		JANコード	4962772 060124	丸タイコ型強カタタイプ 全長163ミリ 丸タイコ型の強カタタイプで、銅線・鉄線の切断に最適。				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-7</td><td>プライヤー P-211Z</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 062173</td><td>P-211Z-150 全長168ミリ 製品サイズ:(約)全長168mm ・製品重量:(約)170g ・明細:呼び寸法/165mm、ジョイント移動寸法/9mm、アゴ深さ/22mm</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-7	プライヤー P-211Z	JANコード	4962772 062173	P-211Z-150 全長168ミリ 製品サイズ:(約)全長168mm ・製品重量:(約)170g ・明細:呼び寸法/165mm、ジョイント移動寸法/9mm、アゴ深さ/22mm				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-8</td><td>プライヤー P-211Z</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 062197</td><td>P-211Z-200 全長206ミリ 製品サイズ:(約)全長206mm ・製品重量:(約)270g ・明細:呼び寸法/205mm、ジョイント移動寸法/10mm、アゴ深さ/27mm</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-8	プライヤー P-211Z	JANコード	4962772 062197	P-211Z-200 全長206ミリ 製品サイズ:(約)全長206mm ・製品重量:(約)270g ・明細:呼び寸法/205mm、ジョイント移動寸法/10mm、アゴ深さ/27mm			
発注コード	R-6																												
JANコード	4962772 060124	丸タイコ型強カタタイプ 全長163ミリ 丸タイコ型の強カタタイプで、銅線・鉄線の切断に最適。																											
																													
発注コード	R-7	プライヤー P-211Z																											
JANコード	4962772 062173	P-211Z-150 全長168ミリ 製品サイズ:(約)全長168mm ・製品重量:(約)170g ・明細:呼び寸法/165mm、ジョイント移動寸法/9mm、アゴ深さ/22mm																											
																													
発注コード	R-8	プライヤー P-211Z																											
JANコード	4962772 062197	P-211Z-200 全長206ミリ 製品サイズ:(約)全長206mm ・製品重量:(約)270g ・明細:呼び寸法/205mm、ジョイント移動寸法/10mm、アゴ深さ/27mm																											
																													
<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-9</td><td>ウォーターポンププライヤー</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 062456</td><td>P-245 全長255ミリ 製品サイズ:(約)255mm ・製品重量:(約)350g ・材質:S55C ・明細:アゴの深さ/30mm、くわえ幅有効寸法/42mm</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-9	ウォーターポンププライヤー	JANコード	4962772 062456	P-245 全長255ミリ 製品サイズ:(約)255mm ・製品重量:(約)350g ・材質:S55C ・明細:アゴの深さ/30mm、くわえ幅有効寸法/42mm				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-11</td><td>ラジオペンチ</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 061220</td><td>P-22 ローレット付 全長163ミリ 先端部はP-15より先細で、磨き仕上げした高級ラジオペンチ</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-11	ラジオペンチ	JANコード	4962772 061220	P-22 ローレット付 全長163ミリ 先端部はP-15より先細で、磨き仕上げした高級ラジオペンチ				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-12</td><td>ペンチ</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 065372</td><td>P-43-175 全長188ミリ</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-12	ペンチ	JANコード	4962772 065372	P-43-175 全長188ミリ			
発注コード	R-9	ウォーターポンププライヤー																											
JANコード	4962772 062456	P-245 全長255ミリ 製品サイズ:(約)255mm ・製品重量:(約)350g ・材質:S55C ・明細:アゴの深さ/30mm、くわえ幅有効寸法/42mm																											
																													
発注コード	R-11	ラジオペンチ																											
JANコード	4962772 061220	P-22 ローレット付 全長163ミリ 先端部はP-15より先細で、磨き仕上げした高級ラジオペンチ																											
																													
発注コード	R-12	ペンチ																											
JANコード	4962772 065372	P-43-175 全長188ミリ																											
																													
<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-28</td><td>ボールポイントレンチセット</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 081105</td><td>W-110 1.5、2.0、2.5、3.0、4.0、5.0、6.0mm 素材は厳選された特殊合金鋼で、表面はハードクロムメッキ※仕上げ。 最大20°の角度まで傾けて使用可能。 ※ハードクロムメッキ…電気メッキの中で最も硬度が高く、耐食・耐磨耗性に優れています。</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-28	ボールポイントレンチセット	JANコード	4962772 081105	W-110 1.5、2.0、2.5、3.0、4.0、5.0、6.0mm 素材は厳選された特殊合金鋼で、表面はハードクロムメッキ※仕上げ。 最大20°の角度まで傾けて使用可能。 ※ハードクロムメッキ…電気メッキの中で最も硬度が高く、耐食・耐磨耗性に優れています。				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-53</td><td>ボールポイントレンチ</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 480458</td><td>W-110-5 対辺 5mm ・適応機種:W-110・対辺サイズ:5・長さ(mm):28+160・適応6角穴付ポート:M6・適応6角穴付き止めネジ:M10 ・質量:31g</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-53	ボールポイントレンチ	JANコード	4962772 480458	W-110-5 対辺 5mm ・適応機種:W-110・対辺サイズ:5・長さ(mm):28+160・適応6角穴付ポート:M6・適応6角穴付き止めネジ:M10 ・質量:31g				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-54</td><td>ボールポイントレンチ</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 480465</td><td>W-110-6 対辺 6mm ・適応機種:W-110・対辺サイズ:6・長さ(mm):32+180・適応6角穴付ポート:M8・適応6角穴付き止めネジ:M12 ・質量:51g</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-54	ボールポイントレンチ	JANコード	4962772 480465	W-110-6 対辺 6mm ・適応機種:W-110・対辺サイズ:6・長さ(mm):32+180・適応6角穴付ポート:M8・適応6角穴付き止めネジ:M12 ・質量:51g			
発注コード	R-28	ボールポイントレンチセット																											
JANコード	4962772 081105	W-110 1.5、2.0、2.5、3.0、4.0、5.0、6.0mm 素材は厳選された特殊合金鋼で、表面はハードクロムメッキ※仕上げ。 最大20°の角度まで傾けて使用可能。 ※ハードクロムメッキ…電気メッキの中で最も硬度が高く、耐食・耐磨耗性に優れています。																											
																													
発注コード	R-53	ボールポイントレンチ																											
JANコード	4962772 480458	W-110-5 対辺 5mm ・適応機種:W-110・対辺サイズ:5・長さ(mm):28+160・適応6角穴付ポート:M6・適応6角穴付き止めネジ:M10 ・質量:31g																											
																													
発注コード	R-54	ボールポイントレンチ																											
JANコード	4962772 480465	W-110-6 対辺 6mm ・適応機種:W-110・対辺サイズ:6・長さ(mm):32+180・適応6角穴付ポート:M8・適応6角穴付き止めネジ:M12 ・質量:51g																											
																													
<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-13</td><td>モンキーレンチ</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 082324</td><td>W-230-200 全長210ミリ 特長:ギア終端部を面取りした指触りの良いウォームギアです。マット仕上げの表面処理です。 ・質量:230G ・仕様:全長(mm):210 最大口開き(mm):25</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-13	モンキーレンチ	JANコード	4962772 082324	W-230-200 全長210ミリ 特長:ギア終端部を面取りした指触りの良いウォームギアです。マット仕上げの表面処理です。 ・質量:230G ・仕様:全長(mm):210 最大口開き(mm):25				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-18</td><td>6丁組スパナセット</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 085219</td><td>W-521 製品重量:(約)580g ・材質:本体/S55C ・付属品:収納ホルダー ・セット内容: サイズ/5.5×7mm(全長/100mm) サイズ/8×10mm(全長/120mm) サイズ/11×13mm(全長/137mm) サイズ/12×14mm(全長/141mm) サイズ/17×19mm(全長/183mm) サイズ/22×24mm(全長/210mm)</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-18	6丁組スパナセット	JANコード	4962772 085219	W-521 製品重量:(約)580g ・材質:本体/S55C ・付属品:収納ホルダー ・セット内容: サイズ/5.5×7mm(全長/100mm) サイズ/8×10mm(全長/120mm) サイズ/11×13mm(全長/137mm) サイズ/12×14mm(全長/141mm) サイズ/17×19mm(全長/183mm) サイズ/22×24mm(全長/210mm)				<table border="1"> <tr><td>発注コード</td><td>R-19</td><td>片目片ロスパナセット</td></tr> <tr><td>JANコード</td><td>4962772 085202</td><td>W-520 5.5、7.0、8.0、10、12mm 製品重量:(約)165g ・材質:クロムバナジウム ・人数:5本組 ・セット内容: サイズ/5.5mm(全長/85mm) サイズ/7mm(全長/100mm) サイズ/8mm(全長/100mm) サイズ/10mm(全長/120mm) サイズ/12mm(全長/155mm)</td></tr> <tr><td colspan="3"></td></tr> </table>	発注コード	R-19	片目片ロスパナセット	JANコード	4962772 085202	W-520 5.5、7.0、8.0、10、12mm 製品重量:(約)165g ・材質:クロムバナジウム ・人数:5本組 ・セット内容: サイズ/5.5mm(全長/85mm) サイズ/7mm(全長/100mm) サイズ/8mm(全長/100mm) サイズ/10mm(全長/120mm) サイズ/12mm(全長/155mm)			
発注コード	R-13	モンキーレンチ																											
JANコード	4962772 082324	W-230-200 全長210ミリ 特長:ギア終端部を面取りした指触りの良いウォームギアです。マット仕上げの表面処理です。 ・質量:230G ・仕様:全長(mm):210 最大口開き(mm):25																											
																													
発注コード	R-18	6丁組スパナセット																											
JANコード	4962772 085219	W-521 製品重量:(約)580g ・材質:本体/S55C ・付属品:収納ホルダー ・セット内容: サイズ/5.5×7mm(全長/100mm) サイズ/8×10mm(全長/120mm) サイズ/11×13mm(全長/137mm) サイズ/12×14mm(全長/141mm) サイズ/17×19mm(全長/183mm) サイズ/22×24mm(全長/210mm)																											
																													
発注コード	R-19	片目片ロスパナセット																											
JANコード	4962772 085202	W-520 5.5、7.0、8.0、10、12mm 製品重量:(約)165g ・材質:クロムバナジウム ・人数:5本組 ・セット内容: サイズ/5.5mm(全長/85mm) サイズ/7mm(全長/100mm) サイズ/8mm(全長/100mm) サイズ/10mm(全長/120mm) サイズ/12mm(全長/155mm)																											
																													