



樹脂製ケーブルグランド						ロックナット
写真						
種類	汎用ローコスト Mネジ/PFネジ	汎用ローコスト Mネジ/CTGネジ	広範囲の電線径対応 PFネジ/CTGネジ	マルチホール Mネジ	汎用形状※2 PGネジ/Mネジ	スリムタイプ用※1 Mネジ
保護構造	IP68	IP67	-	IP68	IP68/IP69K	-
温度範囲	-40~105℃	-40~105℃	-25℃~+70℃	-40~105℃	-20~80℃	-
商品ページ	<a href="#">06120ページ</a>	<a href="#">06121ページ</a>	<a href="#">06121ページ</a>	<a href="#">06125ページ</a>	<a href="#">06126ページ</a>	<a href="#">06119ページ</a>

樹脂製ケーブルグランド						金属製
写真						
種類	Lアングル	汎用形状 耐熱	汎用形状 難燃性	汎用形状 耐薬品性	汎用形状 スリット入	スリムタイプ※1
特徴	直角方向に配線できません CTGネジ/Mネジ	耐熱温度150℃ Mネジ	66ナイロン仕様 Mネジ	ポリプロピレンとフッ素ゴムを使用することで耐薬品性を実現 Mネジ	LANケーブルなど組立済みの配線がそのまま通せます Mネジ	センサ、小型モータ等の電線引出部固定に最適 Mネジ
保護構造	IP68(一体型のみ)	IP68	IP68	IP68	P67	IP67
温度範囲	-40℃~100℃	-40~150℃	-40~105℃	-20~100℃	-40~105℃	-25℃~100℃
商品ページ	<a href="#">06122ページ</a>	<a href="#">06123ページ</a>	<a href="#">06123ページ</a>	<a href="#">06124ページ</a>	<a href="#">06124ページ</a>	<a href="#">06119ページ</a>

特殊樹脂ケーブルグランド		金属製ケーブルグランド			ロックナット	
写真						
種類	ケーブル保護ガイド ロックナット別売	多連型	ステンレス製	アース処理	耐腐蝕性、耐磨耗性※2 ロックナット別売	耐腐蝕性、耐磨耗性用※2
特徴	ケーブルの断線を防ぎます PGネジ/Mネジ	省スペース多連型で複数のケーブルを取付可能 -	防錆、対薬品、耐熱、耐候性 PFネジ	真鍮(ニッケルメッキ)シールドを盤に落とせる Mネジ	耐腐蝕性、耐磨耗性 PGネジ/Mネジ	- PGネジ/Mネジ
保護構造	IP68	IP54	IP68	IP68	IP68/IP69K	-
温度範囲	-20~80℃	-20~80℃	-40~100℃	-40~105℃	-25~100℃	-
商品ページ	<a href="#">06126ページ</a>	<a href="#">06132ページ</a>	<a href="#">06129ページ</a>	<a href="#">06129ページ</a>	<a href="#">06127ページ</a>	<a href="#">06128ページ</a>

樹脂製ケーブルブッシュ				樹脂製ブラインドキャップ		
写真						
種類	コードストッパ	オープンタイプ スリット入	オープンタイプ	ネジ締め型	ブラインドキャップ	ブラインドキャップ
特徴	電源コードをパネルに固定	パネル穴に電線束を通してから固定可能	ワンタッチ取付	パネルを挟んでネジ締めにより固定	ワンタッチ取付可能	ワンタッチ取付可能
温度範囲	-40℃~85℃	-40℃~85℃	-40℃~85℃	-40℃~85℃	-40℃~85℃	-55℃~85℃
商品ページ	<a href="#">06134ページ</a>	<a href="#">06135ページ</a>	<a href="#">06135ページ</a>	<a href="#">06138ページ</a>	<a href="#">06127ページ</a>	<a href="#">06127ページ</a>

ゴム製グロメット		自在ブッシュ			ブラインドキャップ	
写真						
種類	オープンタイプ	防塵膜付き	直線、角エッジ用	角、曲線エッジ用	楕円、三角エッジ用	PGネジ/Mネジ
特徴	押し込むだけで装着	断線防止、防塵効果	角穴、直線板金端	円、楕円、四角形、三角形の板金端	変形開口部に最適	穴を塞ぐ蓋です
温度範囲	0℃~70℃	0℃~70℃	-40℃~85℃	-40℃~85℃	-40℃~65℃	-
商品ページ	<a href="#">06136ページ</a>	<a href="#">06136ページ</a>	<a href="#">06139ページ</a>	<a href="#">06139ページ</a>	<a href="#">06140ページ</a>	<a href="#">06141ページ</a>