

SLIT COUPLINGS -SET SCREW / SHORT-SLIT SET SCREW TYPE / SLIT CLAMPING / SHORT-SLIT CLAMPING TYPE-

スリット形カップリング

ーセットスクリュータイプ/ショートタイプ/クランピングタイプ/ショートタイプー



- 価格改訂
: 値下げ価格
: 新価格
: スライド値引率変更

■特長: バックラッシゼロで回転精度が求められる用途に適しています。
●より大きな許容トルクが必要な場合、ディスク形P.1115をご参照ください。

■スリット形セットスクリュータイプ

Technical diagrams and tables for CPL, CPLS, CPS, CPSS types. Includes material and surface treatment specifications.

■特長: バックラッシゼロで回転精度が求められる用途に適しています。
●より大きな許容トルクが必要な場合、ディスク形P.1115をご参照ください。

■スリット形クランピングタイプ

Technical diagrams and tables for CPLCN, CPLSC, CPSCN, CPSSC types. Includes material and surface treatment specifications.

Main specification table for Set Screw and Clamping types, listing dimensions (D, d1, d2, L, l, M, F) and torque ratings (CPL, CPLS, CPS, CPSS).

●CPS・CPSSは*の付いたサイズのみとなります。

Table showing torque and performance data for CPL (Aluminum) types.

Table showing torque and performance data for CPS (Aluminum) types.

●CPSは偏心を許容しません。

Table showing torque and performance data for CPLS (Stainless Steel) types.

Table showing torque and performance data for CPSS (Stainless Steel) types.

●CPSSは偏心を許容しません。

Main specification table for Clamping types, listing dimensions (D, d1, d2, L, l, M, A, F) and torque ratings (CPLCN, CPLSC, CPSCN, CPSSC).

●CPSCN・CPSSCは*の付いたサイズのみとなります。●スリットトルクが許容トルクより小さくなる場合、スリットトルク以下でご使用ください。

Table showing torque and performance data for CPLCN (Aluminum) types.

Table showing torque and performance data for CPSCN (Aluminum) types.

Table showing torque and performance data for CPLSC (Stainless Steel) types.

Table showing torque and performance data for CPSSC (Stainless Steel) types.

Order form section with fields for Type, Shaft Diameter (d1), and Coupling Diameter (d2).

Alteration form section with fields for Type, Shaft Diameter (LDC), and Coupling Diameter (RDC).

Delivery form section with fields for quantity and delivery date.

Alterations form section with fields for Code and Spec.

Price and quantity information section, including unit prices and quantity discounts.

Alterations section with diagrams and tables for LDC and RDC types.

15 カップリング モーター