

M1.2のマイクロねじ新登場 Micro screw

NEW Lineup
[新製品]

マイクロねじ
NEW

RENY Glass-fiber-reinforced polyamide MXD6

ガラス繊維強化ポリアミド MXD6

連続使用温度
Continuous use temperature **105°C**

燃焼性 UL94 HB 標準色製品

Flammability : UL94 HB Natural color product

▶ねじり破断トルク
Torsional rupture torque
単位/Unit M1.2 M1.4 M1.6

N·m — — —

▶引張破断荷重
Tensile rupture force
単位/Unit M1.2 M1.4 M1.6

N — — —

外観に黒点(スラッジ)が入ることがありますか?性能には影響ありません。

ねじ先端部のゲート残りは0.2mm以下です。

- 表中の数値は参考値であり保証値ではありません。
- 締付にはトルクドライバー及びトルクリンチをご使用ください。推奨締付トルクは使用状態においての破断トルク値の50%です。
- 耐熱性、耐薬品性は使用条件により変化しますので、必ず事前に使用状態でのテストを行ってください。
- ロット、各種条件により若干変色することがあります。
- 在庫サイズ、形状及び使用材料メーカーは予告なく変更することがあります。

Black spots (sludge) may appear on the external surface. However, this has no impact on performance.

Gate residue of screw head is 0.2mm or less.

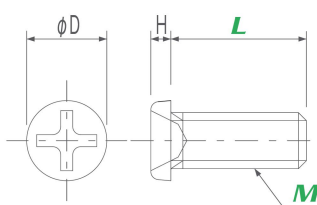
- Values in the table are for reference purpose only, and they are not guaranteed values.
- Please use torque driver or torque wrench for fastening. Recommended fastening torque is 50% of breaking torque value under actual use conditions.
- Since heat resistance and chemical resistance changes according to use conditions, ensure to test under actual use conditions beforehand.
- Discoloration to some extent may occur depending on lot and various conditions.
- Size available in stock, configuration and manufacturers of raw materials used may change without any notice.

RENY/MPH

ガラス繊維強化ポリアミドMXD6/マイクロ(+)/ナベ小ねじ
Glass-fiber-reinforced polyamide MXD6 / Micro cross recessed pan head screw



品番
Product number **RENY/MPH-M○-L○**



M	M1.2	M1.4	M1.6
ピッチ/ Pitch	0.25	0.3	0.35
D × H	1.8×0.5	2×0.5	2.3×0.5
L	2.5	100	100
4	100	100	100

販売単位 Quantity

ORDER▶品番・サイズ・販売単位にてご注文ください

RoHS
compliant

PEEK

Polyether ether ketone

ポリエーテルエーテルケトン

連続使用温度
Continuous use temperature **180°C**

燃焼性 UL94 V-0

Flammability : UL94 V-0

▶ねじり破断トルク
Torsional rupture torque
単位/Unit M1.2 M1.4 M1.6

N·m — — —

▶引張破断荷重
Tensile rupture force
単位/Unit M1.2 M1.4 M1.6

N — — —

外観に黒点(スラッジ)が入ることがありますか?性能には影響ありません。

ねじ先端部のゲート残りは0.2mm以下です。

- 表中の数値は参考値であり保証値ではありません。
- 締付にはトルクドライバー及びトルクリンチをご使用ください。推奨締付トルクは使用状態においての破断トルク値の50%です。
- 耐熱性、耐薬品性は使用条件により変化しますので、必ず事前に使用状態でのテストを行ってください。
- ロット、各種条件により若干変色することがあります。
- 在庫サイズ、形状及び使用材料メーカーは予告なく変更することがあります。

Black spots (sludge) may appear on the external surface. However, this has no impact on performance.

Gate residue of screw head is 0.2mm or less.

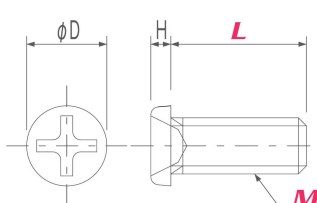
- Values in the table are for reference purpose only, and they are not guaranteed values.
- Please use torque driver or torque wrench for fastening. Recommended fastening torque is 50% of breaking torque value under actual use conditions.
- Since heat resistance and chemical resistance changes according to use conditions, ensure to test under actual use conditions beforehand.
- Discoloration to some extent may occur depending on lot and various conditions.
- Size available in stock, configuration and manufacturers of raw materials used may change without any notice.

PEEK/MPH

ポリエーテルエーテルケトン/マイクロ(+)/ナベ小ねじ
Polyether ether ketone / Micro cross recessed pan head screw



品番
Product number **PEEK/MPH-M○-L○**



M	M1.2	M1.4	M1.6
ピッチ/ Pitch	0.25	0.3	0.35
D × H	1.8×0.5	2×0.5	2.3×0.5
L	2.5	100	100
4	100	100	100

販売単位 Quantity

ORDER▶品番・サイズ・販売単位にてご注文ください

RoHS
compliant

マイクロねじ
NEW

PC

PPS

RENY

PEEK

PVC

PI

PP

PTFE

PFA

PVDF

CERAMIC

ワッシャー

ローレット

ねじ

特種ボルト&

スペーサー

アンカー

リベット&

ブッシュ

結束バンド

C型止輪

プラボル

オブジェ

サービス

ズ