



■ エンドレス加工 (Endless Slings)

◎吊り上げ高さに制約がある場合、吊り代を短くすることができます。また玉掛作業効率が高まります。



■ ショートプライスエンドレス (Short Splits)

1本のロープの末端をエンドレス状につなぐ。
(継ぎ部分が短いため元のロープ径より太くなる。)

吊具用

強度効率 / 75%~90%

玉掛索



■ プレス(圧縮)加工 (Press)

1本のロープの末端同士を重ねてアルミスリーブに装着して圧縮加工する。
(継ぎ部分が元のロープ径より太くなる。)

吊具用

強度効率 / 90%

玉掛索(写真は台付索)※1

※1: 玉掛索には、エンドレス専用アルミ管を1ヶ使用するが、玉掛索用の通常アルミ管を2ヶ使用します。



■ グロメットエンドレス (Grommet Splits)

1本のロープのストランドをすべて(6本)外し
エンドレス状に組み合わせる。
(元のロープ径とほぼ同径になる。)

吊具用

強度効率 / 75%~90%

玉掛索