

染色試験編織機

KNITTING MACHINE FORDYEING TEST

KU482 型

KU482型染色試験用筒編機は、新しく開発された国内外先進技術の集大成とも言える次世代染色試験用合織編機です。

編機は、カムを動かす方法を取り入れることによって編針と釜の同時回転を回避することができ、編目の密度が均一に得られます。また、運転は常に安定化し、騒音も極力に抑えられていますので、業界では高い評価を受けております。

【用途】

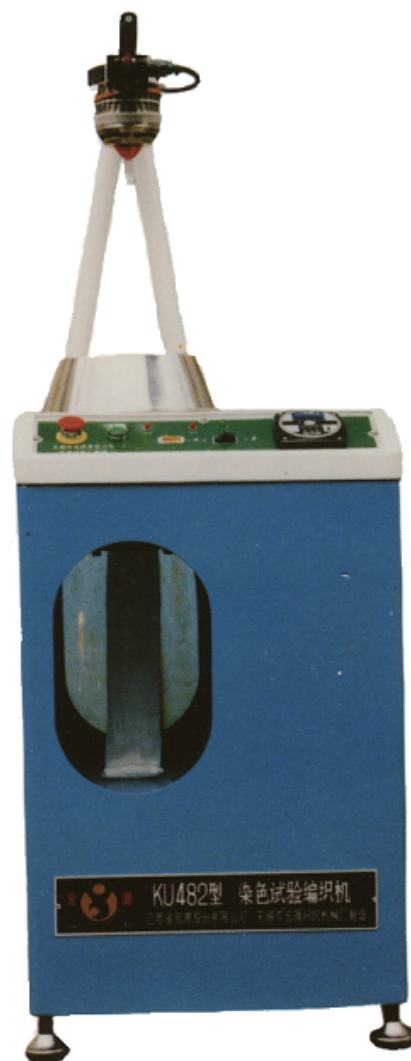
染色試験及び色相差判定のための28D～300Dのポリエステル、ナイロン長繊維又はスパンテックス混合糸を原糸にした筒型編物に最適です。

【特長】

- ・ 回転式カムを採用することで安定した編み組織が得られます。
- ・ デジタル無段階制御付きで、編地の長さが自由に調節出来ます。
- ・ 電動給糸装置付きで糸張力は均一に保たれます。
- ・ デザインに優れ、騒音が極めて低くなっています。

【仕様】

針の筒の直径	89mm (3 1/2 吋)
針 数	144N, 176N, 240N, 260N, 280N, 300N, 320N
運転の回数	320 回 / 分
効 率	400W 380V
重 量	85KGS
外形寸法	360×680×1700mm



常盤商事株式会社

福井県福井市運動公園4丁目202番地

TEL (0776) 36-3260 FAX (0776) 36-6136