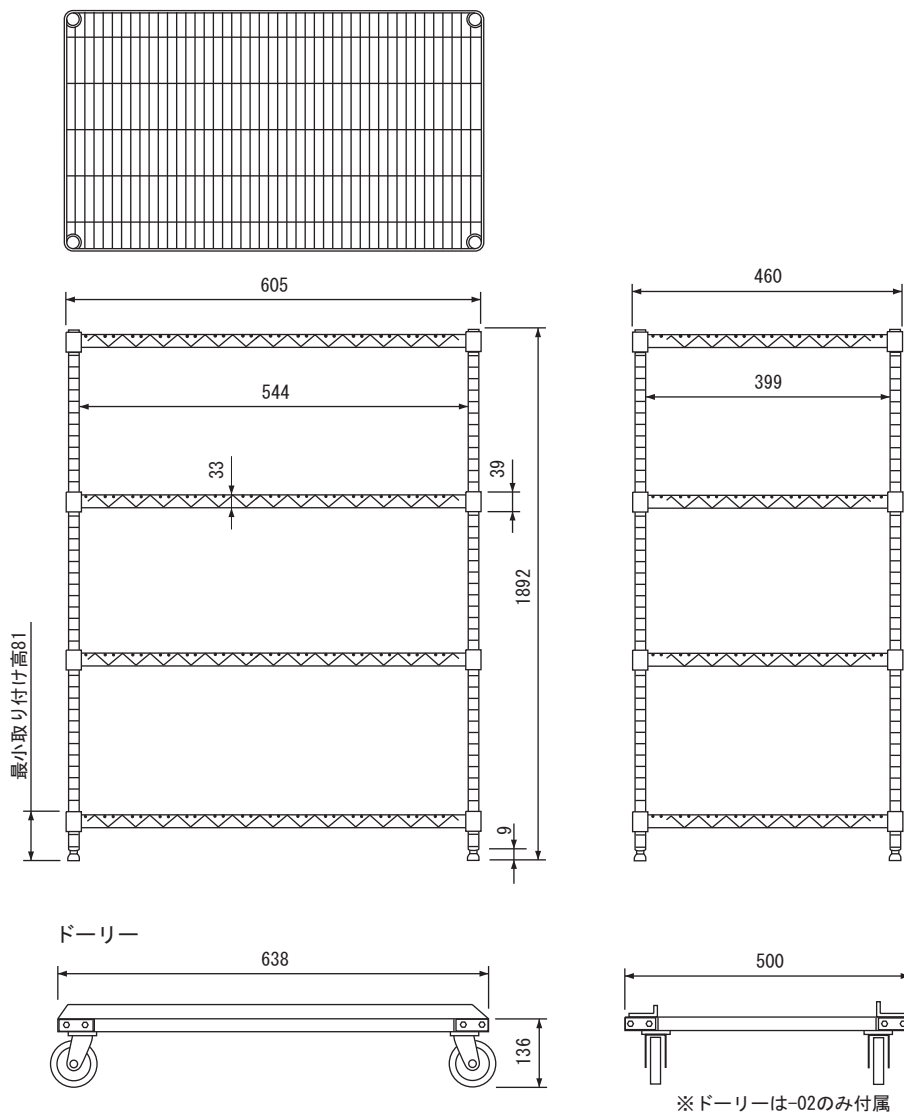


■スーパーエレクターシェルフ標準セット 3-319-01,02

■外形寸法図

(単位：mm)



〈棚〉

線径φ3.7・φ4.8・φ5.0・φ6.3mmの軟鋼線材(SWRM8~10)を使用。ニッケル(クロムメッキ)の後、透明PMMA(アクリル)コーティングを施す。ABS製テーパースリーブを使用し、柱の任意の位置に固定可能。

〈柱〉

外径φ25.4・肉厚1.2mmのステンレス(SUS430)パイプを使用。表面#600バフ研磨を施し、棚位置決め用の溝を25.4mmピッチで設ける。また、柱の上端にはポリキャップ、下端には亜鉛ダイキャストナットを圧入し、スチール鍛造・ユニクロメッキのアジャストボルトを取り付ける(アジャストボルトの調節範囲は17mm)。