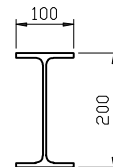


Aフレーム断面



主フレーム断面

注 メインフレームはH鋼 (200x100x5.5x8) で作付けられている。
 メインフレームの中央 あるいは補強は溝鋼 (80x43x5) でメインビームと溶接されています。
 クロスメンバーはH鋼 (200x100x5.5x8) とメインフレームと溶接されています。
 メインフレームの上の補強が溝鋼(80x43x5)で作られている、M10ボルトで固定された。
 Aフレームは溝鋼で (126x53x5.5x8) を作り、M16のボルトでメインフレームに連結されています。
 スタンド 4個

名称	トレーラーハウス 計画図	製図	り
		日付	2023/07/13
図番	WA0013B	用紙	A3
		尺度	1:45
JYH CO.,LTD			