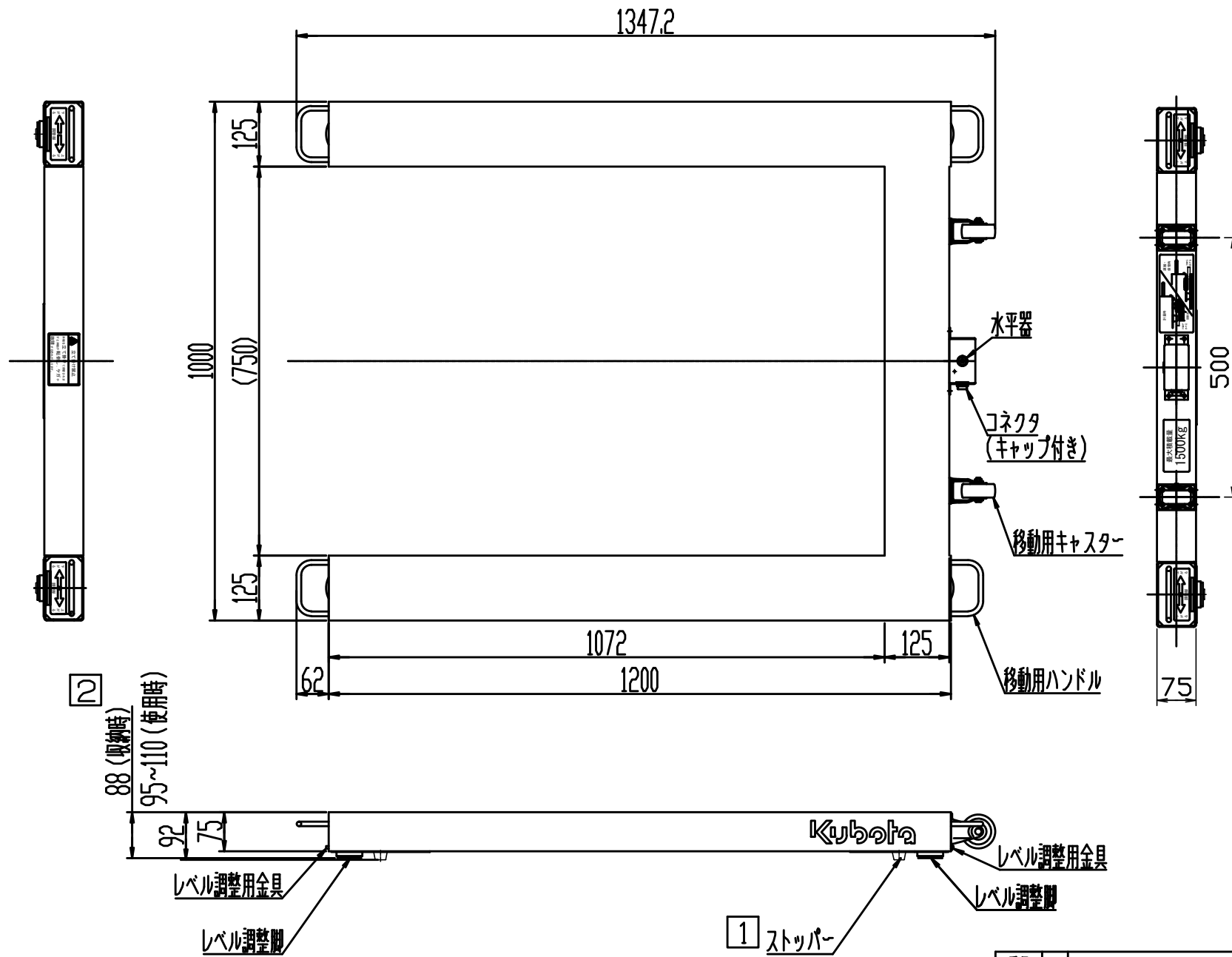
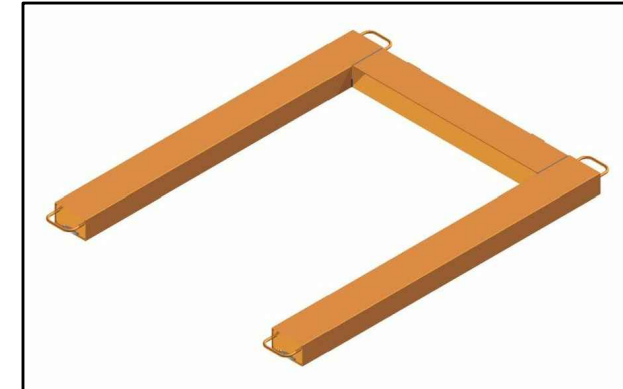


来歴 CAREER	2 に高さ寸法の記載方法変更		
変更番号 REVISION No.	変更番号 ECN NO.	変更理由 ALTERATION	日付 DATE 担当 DESIGNED BY

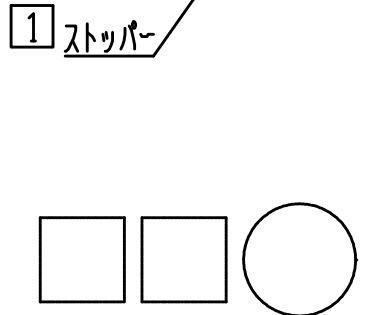
主仕様

NO	項目	仕様
1	型式	U-KMD-1.5T-1210
2	D-LC型式	LB-XD-1T(Z)
3	定格容量 (R.C) (kg)	1500
4	適用最大目量数	3,000
5	温度補償範囲 (℃)	-10~40
6	許容温度範囲 (℃)	-20~70
7	許容過負荷 (%R.C)	120
8	限界過負荷 (%R.C)	150
9	ロードセル材質	アルミ製
10	台部の材質	SS製(色:パントンオレンジ)
11	電源電圧	DC6~8V±5% (安定化電源.指示計接続時はDC8V)
12	出力信号	RS-485 10~20回/秒
13	付属ケーブル	長さ5m 圧着端子付
14	ケーブル配線色	電源(+) -- 赤 出力(+) -- 緑 グラウンド(SG) -- 黄 出力(-) -- 青 シールド(FG) -- 黒
15	製品質量 (kg)	約 33

外観イメージ



m <sup>2</sup>	Q	kg
m <sup>3</sup>	s	N
精度ノ種類	記号	
真直度	—	
真円度	○	
線ノ輪郭度	∩	
平面度	□	
円筒度	∩	
面ノ輪郭度	∩	
平行度	//	
直角度	⊥	
傾斜度	∠	
位置度	⊕	
同輪度	◎	
対称度	≡	
円周差	↗	
差	↘	



質量 MASS		
仕上	素材	計算
kg	kg	kg

番号 REF. NO.	区分	構成部品品番 PART NO.	構成部品品名 NAME OF PART	材料 MATERIAL	個数 Q'TY	備考 REMARK	計算質量 MASS kg
			型式名 TYPE	納入先 CUSTOMER			所属
			U-KMD-1.5T-1210				開発G
			第三角法 THIRD ANGLE PROJECTION	日付 DATE 12 04 13	尺度 SCALE 1: 10	品番 ORDER No.	
			承認 APPROVED BY	検閲 CHECKED BY	担当 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
						品名 外観図 NAME	
			KUBOTA Corporation		品番 PART NO.	5081-02231-△	2