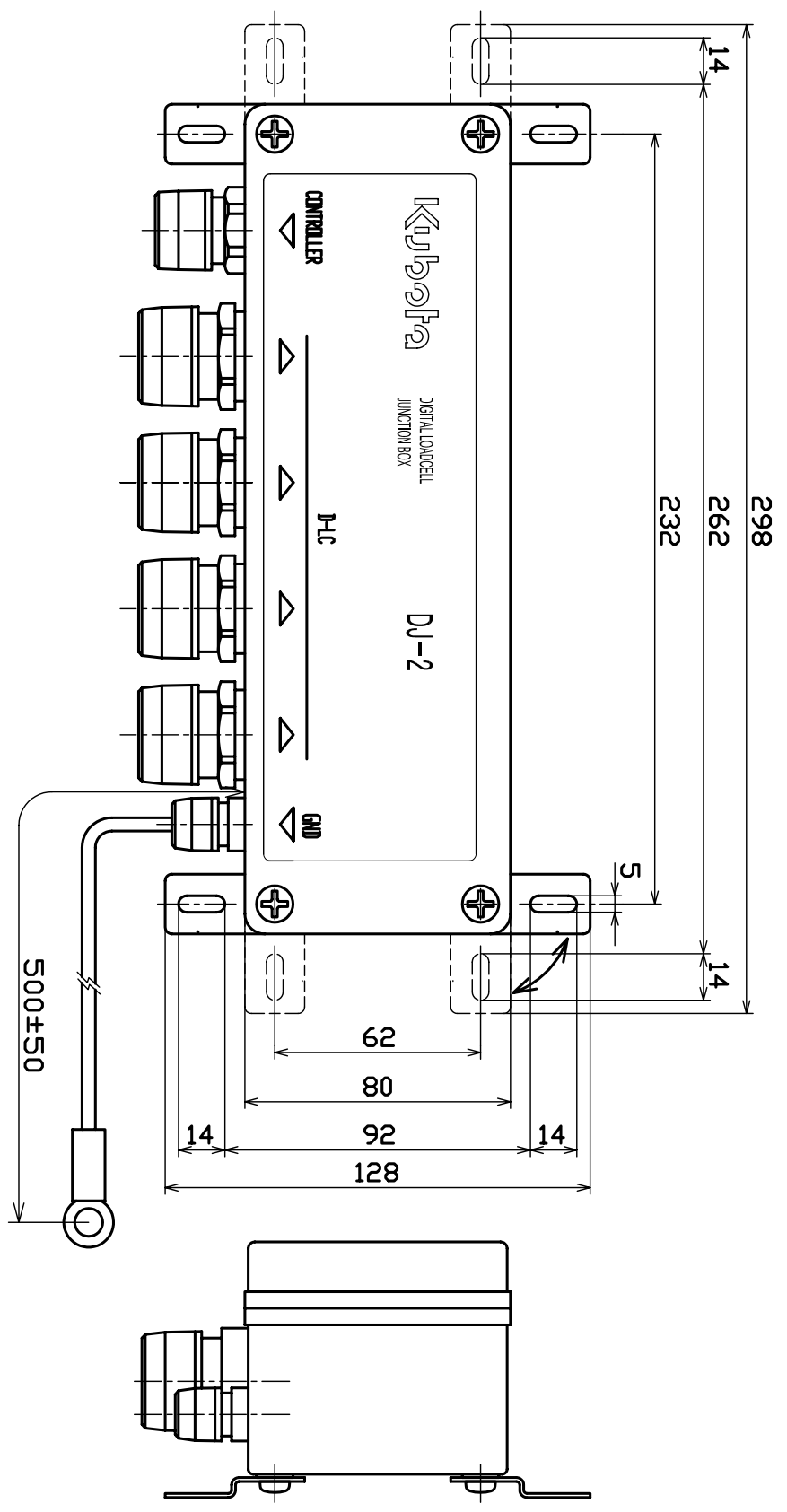
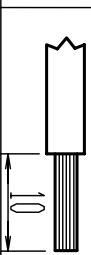
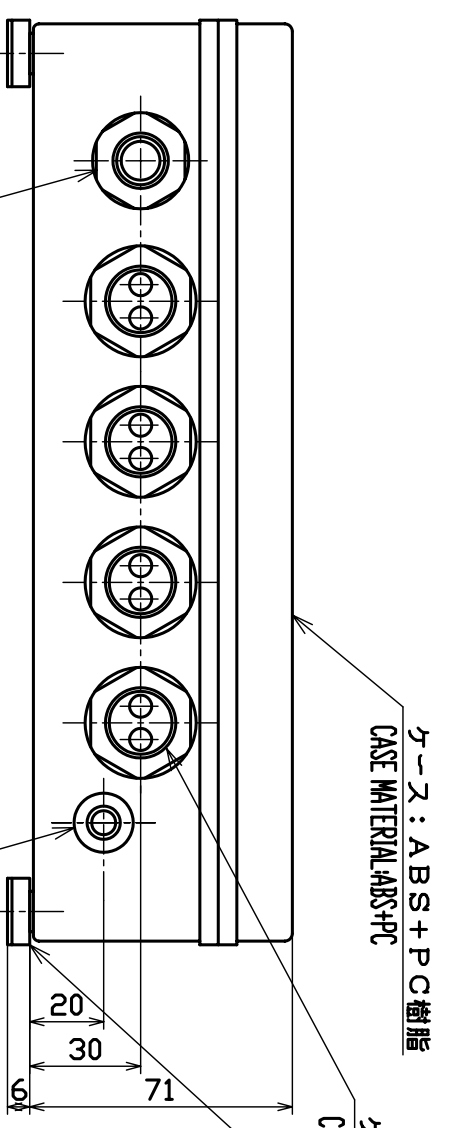


履歴	CARRIER	変更理由	日付
変更番号	変更番号	ALTERATION	担当
REVISION NO.	ECN NO.		DESIGNED BY



仕様	型式
DLC接続台数 for N.D. of LC	DJ2 4~8
適用ケーブル径 Applicable Cable Size (Outer Diameter)	D-LC側ケーブル外径 $\phi 6 \sim \phi 8$ (for LINDCELL) コントローラ側ケーブル外径 $\phi 10 \sim \phi 12$ (for INDICATOR)
端子台 Terminal Type	ネジ無し端子台(Screwless Terminal) 棒状圧着端子又はパラ線 AWG26~AWG16 ※丸型及びV型圧着端子は使用できません。  Str 0.13~1.5mm <sup>2</sup> Sol $\phi 0.12 \sim \phi 1.6$
防塵防水性能 CASE Protection grade	IP67
その他	D-LCチェットの為の切り替えスイッチ付き (Include Micro Switches for checking each LINDCELL)



m <sup>2</sup>	□	kg
m <sup>3</sup>	S	N
精度/種類	記号	
表面形状	—	
実円度	○	
線/輪郭度	∩	
平面度	□	
円筒度	∩	
面/輪郭度	∩	
平行度	//	
直角度	⊥	
傾斜度	∠	
位置度	⊕	
円筒度	⊙	
円筒度	≡	
面	∟	

質量	質量	質量						
仕上	素材	計算						
kg	kg	kg						
番号	区分	構成部品番号	構成部品名	材質	数量	備	要	計測質量
REF. NO.		PART NO.	NAME OF PART	MATERIAL	Q'TY	REMARK		MASS kg
材	種	種	種	種	種	種	種	種
MATERIAL								
第三角法	日付	検査	担当	製図	品名	品名	品名	品名
THIRD ANGLE PROJECTION	DATE	CHECKED BY	DESIGNED BY	DRAWN BY	TYPE	NAME	NAME	NAME
承認	2001/03/02	検査	真鍋		DJ-2(D-LC用)	JUNCTION BOX Specifications	JUNCTION BOX Specifications	JUNCTION BOX Specifications
APPROVED BY		CHECKED BY	真鍋					
質量	質量	質量	質量	質量	質量	質量	質量	質量
kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
仕上	素材	計算	仕上	素材	計算	仕上	素材	計算
kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
質量	質量	質量	質量	質量	質量	質量	質量	質量
kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
仕上	素材	計算	仕上	素材	計算	仕上	素材	計算
kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg

KUBOTA Corporation

1 2 3 4 5 6 7 8 9 P95-3-0