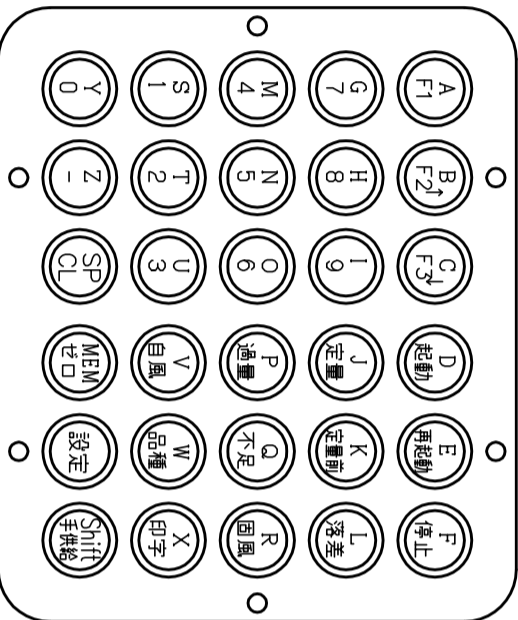


精度ノ種類	記号
真直度	—
真円度	○
線ノ輪郭度	∩
平面度	□
円筒度	∪
面ノ輪郭度	∩
平行度	//
直角度	⊥
傾斜度	∠
位置度	⊕
同軸度	◎
対称度	≡
円周振シ	↗
振シ	↘

1号機	
過量:	0.00kg
不足:	0.00kg
果計:	0.00kg
2009/07/15	12:30:00
M001	品種
10.00kg	定重量
【過量】正量【不足】負量【自量】自量【ゼロ】定量【定量前】零付近シマス【ゼロ】【エラー】	
0.00 kg	

表示部詳細

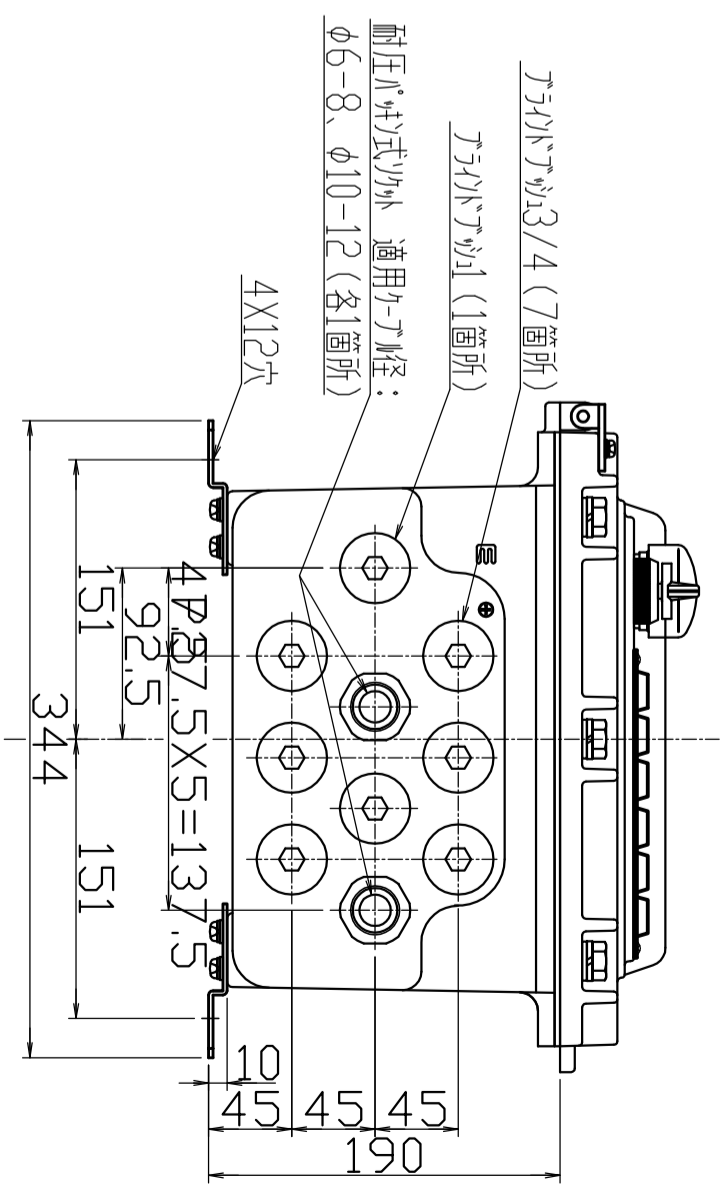


キー操作部詳細

製品改良のため、予告せずに仕様を変更する場合があります。

質量	MASS
計測	計測
素材	素材
仕上	仕上
kg	kg
kg	kg
kg	kg

履歴	CAREER	変更理由	変更理由
変更番号	変更番号	変更理由	変更理由
REVISION No.	EON NO.	ALTERATION	ALTERATION
20	20		
20	20		



労務型式検定合格番号：第TC18869号

製品重量：約33kg
 塗装色：シルバー
 防塵検定型式の名称：K2-EP-E

番号	区分	構成部品番号	構成部品名	材	個数	備	要	計測精度
REF. NO.	MATERIAL	PART NO.	NAME OF PART	MATERIAL	Q'TY	REMARK	MASS kg	所属
第三角法		日付	尺度	製造	型名	納入先	顧客	計測方法
THIRD ANGLE PROJECTION		DATE	SCALE	BY	TYPE	CUSTOMER		開発
APPROVED BY		CHECKED BY	DESIGNED BY	DRAWN BY	品名	品名		
橋爪		橋爪	栗田		K2-EP-E外觀図	K2-EP-E外觀図		
KUBOTA Corporation		品番	PART NO.	5081-02078-0				