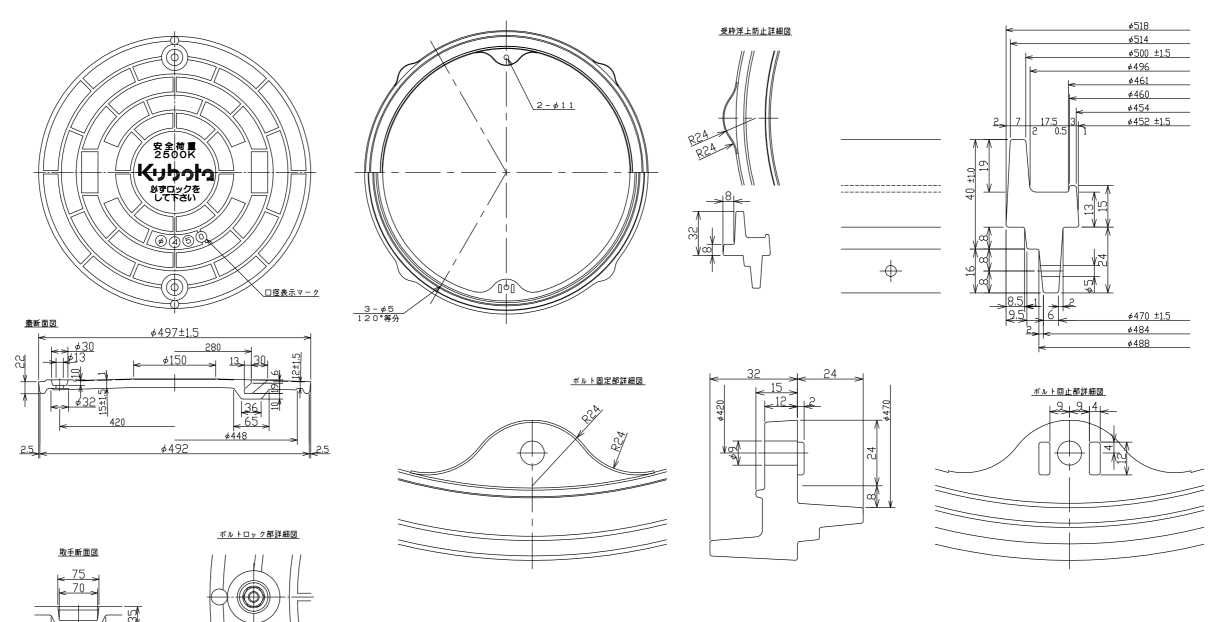
来 CARE	歷 ER	1									
変更都			通 VIS		号 NO.	(理	由)	重 WE I	量 GHT	日付 担当	DATE
$\triangle$	-]	-							kg	-	-

## 受枠断面詳細図



<u>M10六角ナット、スプリングフッシャ</u> SUS304製

M10×40ボルト SUS304製

FRP製受枠

蓋	FRP	25kN{2551kgf}	100kN{10204kgf}	6.0kg	
受枠	FRP			2.8kg	
名 称	材質	安全荷重	破壊荷重	参考質量	

三 角 法 THIRD ANGLE PROJECTION	作成 date 2017.3.9	尺 度 SCALE	<u>1</u> 7 (A3)	
承 認 APPROVED BY	検 図 CHECKED BY	担当 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	_
福原	西川	藤井	藤井	_
個水	29/11	かドナー	かトナエ	20番

マンホール蓋・枠(φ450,2500K)

所 属

滋賀工場

クボタロゴ<sub>,</sub>FRP製 ,ボルトロック