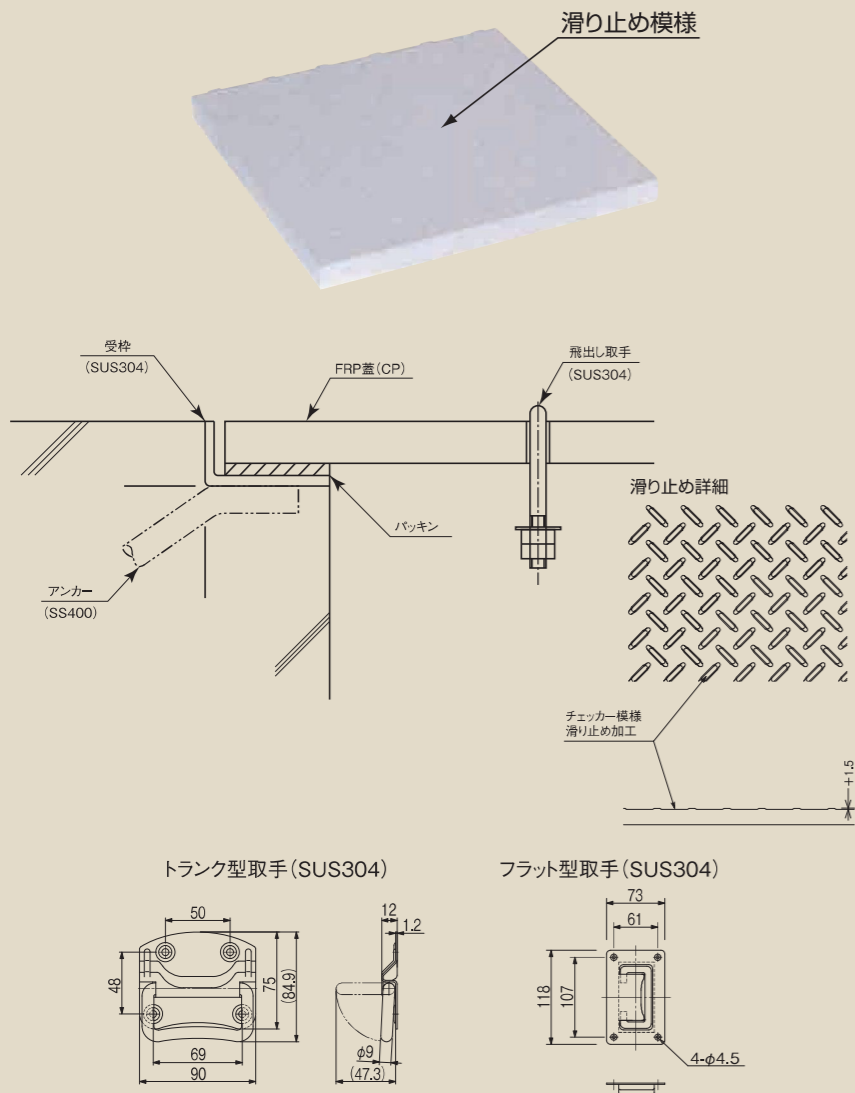


# 目エフ 蓋 エバープレートCP (FRP単一成形板)



●エバープレートCP 構造



## ■特 長

エバープレートCP型【FRP単一成形板】は、熱硬化性樹脂をガラス繊維で強化し、プレス成形したチェッカープレートです。FRPですので、腐蝕せず、絶縁性もあり、屋内外の床材・覆蓋にお使いいただけます。芯材にモルタルを使用していないので、現場での切断加工・穴加工が容易に出来ます。取手・点検口・ロック・パッキンなどの取り付けも可能です。

## ■用 途

発電所、変電所などのピット蓋  
下水処理場の開口部、水路などの覆蓋  
農業集落排水施設の覆蓋、床材  
薬品室などの耐蝕性覆蓋  
塩水・海水害の恐れがある場所の床材

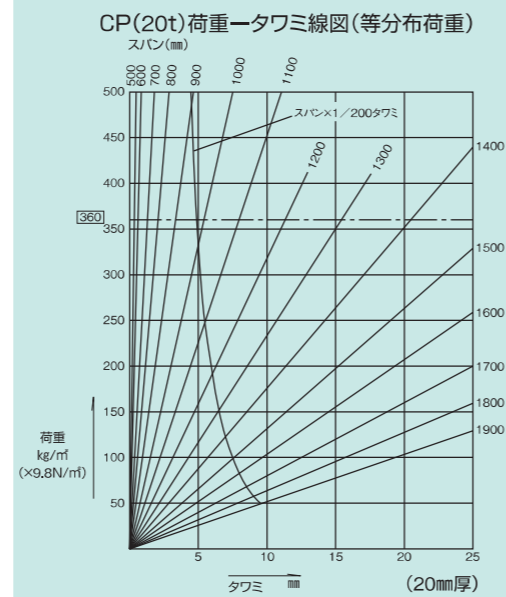
## ■選 定 表

型式	寸法 (mm)	標準色 【マンセル値】	重 量	
			パネル (kg/枚)	m <sup>2</sup> 重量 (kg/m <sup>2</sup> )
CP	2000×1200×10	グレー (N-7.0相当)	46	19.0
	2000×1200×15		69	28.5
	2000×1200×20		91	38.0

## ■強 度

型式	板厚 mm	3.5kN/m <sup>2</sup> 許容たわみ L/200に於ける最大適応支間 mm
CP	10	~460
	15	~690
	20	~920

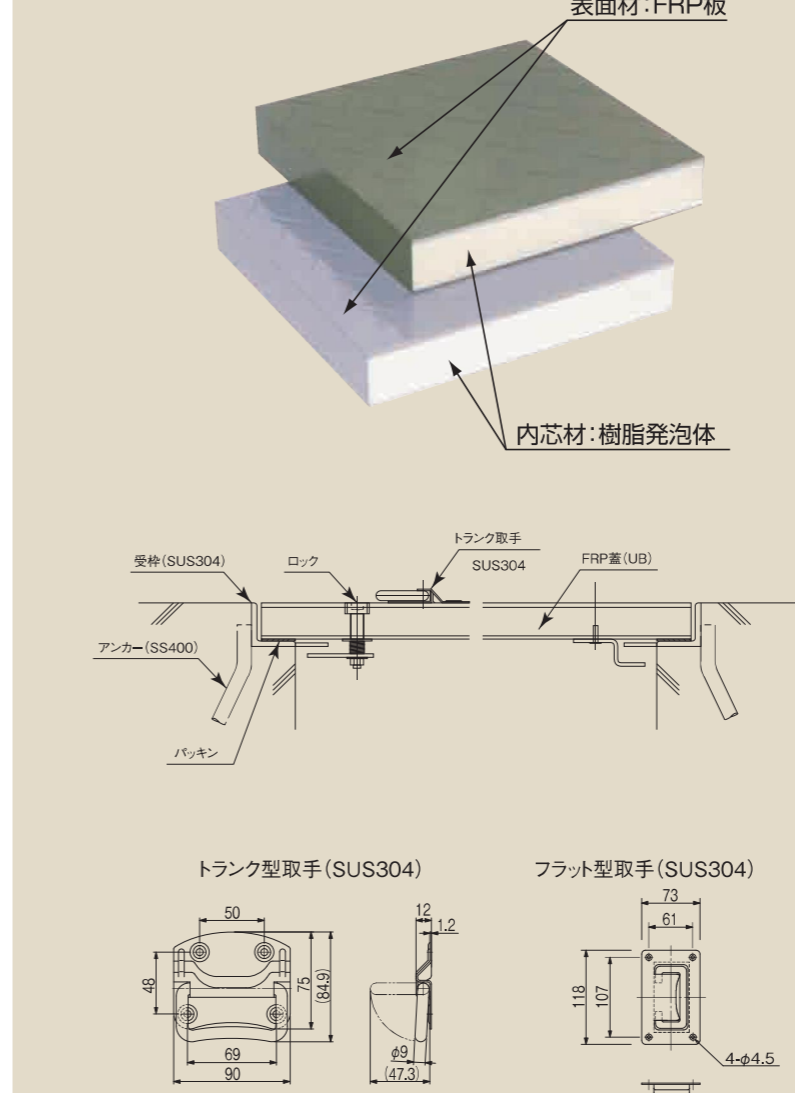
※日本下水道事業団標準図準拠



# 目エフ 蓋 エバープレートUB (FRP発泡複合板)



●エバープレートUB 構造



## ■特 長

エバープレートUB型【FRP発泡複合板】は、表面材にFRP板、内芯材に樹脂発泡体を用いた高剛性サンドイッチ構造のチェッカープレートです。その為軽量で、腐蝕せず、絶縁性もあり、屋内外の床材・覆蓋にお使いいただけます。加工性が高いので、現場での切断加工・穴加工が容易に出来ます。取手・点検口・ロック・パッキンなどの取り付けも可能です。

## ■用 途

発電所、変電所などのピット蓋  
下水処理場の開口部、水路などの覆蓋  
農業集落排水施設の覆蓋、床材  
薬品室などの耐蝕性覆蓋  
塩水・海水害の恐れがある場所の床材

## ■選 定 表

型式	寸法 (mm)	標準色 【マンセル値】	重 量	
			パネル (kg/枚)	m <sup>2</sup> 重量 (kg/m <sup>2</sup> )
UB	1350×2400×15	グレー (N-7.0相当)	28	8.6
	1350×2400×20		34	10.5
	3000×900×33	グレー (10GY5.4相当)	46	17.0
	3000×700×33		36	17.0

## ■強 度

型式	板厚 mm	3.5kN/m <sup>2</sup> 許容たわみ L/200に於ける最大適応支間 mm
UB	15	~520
	20	~690
	33	~1000

※日本下水道事業団標準図準拠

