

重量計算表・・・使用する数量を□に入力して下さい。(小数点第3位未満四捨五入にて表示)

□は自動で拾い出しされます。

※電池の枚数、金具セットの個数を入力して下さい。(東西流れの際には、東西流れフレーム1セットの数量も必要となります。)

品名	使用数	総重量
前方フレーム	0 本	0 kg
54・60 後方フレーム	0 本	0 kg
50・HIT 後方フレーム	0 本	0 kg
東西流れフレーム(1セット)	0 set	0 kg

品名	使用数	総重量
付属部材セット	27 set	5.751 kg

総重量	541.561 kg	総面積	50.000 m <sup>2</sup>
1 m <sup>2</sup> あたりの重量		10.831 kg	

品名	使用数	総重量	総面積
単結晶 60セル(304W)	30 枚	486 kg	50.000 m <sup>2</sup>
単結晶 54セル(274W)	0 枚	0 kg	0.000 m <sup>2</sup>
単結晶 50セル(250W)	0 枚	0 kg	0.000 m <sup>2</sup>
HIT	0 枚	0 kg	0.000 m <sup>2</sup>

品名	使用数	総重量
重ね式折板金具セット	0 set	0 kg
角ハゼ金具セット	0 set	0 kg
丸ハゼ金具セット	0 set	0 kg
立平・立ハゼ金具セット	0 set	0 kg
瓦棒金具セット	27 set	45.36 kg

品名	使用数	総重量
化粧カバー-1480LT	5 本	4.45 kg

### 重量一覧

品名	重量	備考
前方フレーム	2.300 kg	
54・60 後方フレーム	5.900 kg	
50・HIT 後方フレーム	5.200 kg	
東西流れフレーム(1セット)	4.100 kg	東西流れフレーム×2(4kg)、クリップナット2×4(0.03kg)、M8×20ボルトセット×4(0.07kg)
付属部材セット	0.213 kg	高さ調整板Ⅲ(0.014kg)、ケーブル支持金具(0.011kg)、モジュール押さえ金具L1(0.047kg)
重ね式折板金具セット	0.200 kg	重ね式折板金具(寸切りボルト、袋ナット、ワッシャー類含む)(0.05kg)×4
角ハゼ金具セット	2.160 kg	角ハゼ金具(M8ナットセット含む)(0.54kg)×4
丸ハゼ金具セット	2.160 kg	丸ハゼ金具(M8ナットセット含む)(0.54kg)×4
立平・立ハゼ金具セット	2.240 kg	立平・立ハゼ金具(M8ナットセット含む)(0.56kg)×4
瓦棒金具セット	1.680 kg	瓦棒金具(M8ナットセット含む)(0.42kg)×4
単結晶 60セル(284W)	16.2 kg	パネル1枚の面積(割付寸法より算出)・・・1.666680m <sup>2</sup>
単結晶 54セル(246W)	kg	パネル1枚の面積(割付寸法より算出)・・・1.512660m <sup>2</sup>
単結晶 50セル(226W)	kg	パネル1枚の面積(割付寸法より算出)・・・1.393482m <sup>2</sup>
HIT	kg	パネル1枚の面積(割付寸法より算出)・・・1.309820m <sup>2</sup>