

南面1面設置 3.20kw	太陽電池モジュール	ND-160AV	20枚
	設置用架台	標準地域用	1セット
	パワーコンディショナ	JH-S9Y2	1セット
	標準カラーモニター	JH-RCM1	1セット
	CTセンサー	T1CT-1	1セット
	センサーケーブル	JH-YS201	1セット
	ケーブル	SZ-UC30	2セット
	メーター		1セット
	電気工事		1式
	設置工事		20枚
	各種申請		1式

3.20kwシステムの場合



$$3.20 \times 560000 = 1792000$$



税込み1,792,000円

が総額となります。

南面1面設置 4.32kw	太陽電池モジュール	ND-160AV	27枚
	設置用架台	標準地域用	1セット
	パワーコンディショナ	JH-L9Y2	1セット
	標準カラーモニター	JH-RCM1	1セット
	CTセンサー	T1CT-1	1セット
	センサーケーブル	JH-YS201	1セット
	ケーブル	SZ-UC30	3セット
	メーター		1セット
	電気工事		1式
	設置工事		27枚
	各種申請		1式

4.32kwシステムの場合



$$4.32 \times 560000 = 2419200$$



税込み2,419,200円

が総額となります。

南面1面設置 5.12kw	太陽電池モジュール	ND-160AV	32枚
	設置用架台	標準地域用	1セット
	パワーコンディショナ	JH-L9Y2	1セット
	標準カラーモニター	JH-RCM1	1セット
	CTセンサー	T1CT-1	1セット
	センサーケーブル	JH-YS201	1セット
	ケーブル	SZ-UC30	3セット
	メーター		1セット
	電気工事		1式
	設置工事		32枚
	各種申請		1式

5.12kwシステムの場合



$$5.12 \times 560000 = 2867200$$



税込み2,867,200円

が総額となります。