R 7 阿耕 長寿命化 見能林 2 期 太陽他揚水機場工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
直接製作費				
1. 用排水機修繕工				
(1)用排水機修繕工	太陽揚水機場			
標準外用排水機工(機器単体費)	着脱式水中ポンプ 吐出口径250 (200),1基	式	1.000	
(2)主弁工	太陽揚水機場			
主弁工	逆止弁, φ 250, 面間380mm, 2基	式	1.000	
(3)主弁工	百馬力揚水機場			
主弁工	逆止弁, φ 250, 面間380mm, 2基	式	1.000	
2. 付帯設備工				
(1)付帯設備工	太陽揚水機場			
機器単体費(付属設備)	逆止弁架台, SUS製, 2基	式	1.000	
3. 電気設備工				
(1)引込設備工	太陽揚水機場			
引込設備工	引込計器盤,1基	式	1.000	
直接工事費				
1. 輸送費				
(1)輸送費	太陽揚水機場			
輸送費	着脱式水中ポンプ1基, 逆止弁2基,引込計器盤1基	式	1.000	
(2)輸送費	百馬力揚水機場			
輸送費	逆止弁2基	式	1. 000	
2. 用排水機修繕工				
(1)標準用排水機修繕工	太陽揚水機場			
ポンプ据付工		基	1. 000	
3. 付帯設備据付工				
(1)逆止弁据付工	太陽揚水機場			

R 7 阿耕 長寿命化 見能林 2 期 太陽他揚水機場工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
逆止弁据付工		基	2. 000	
(2)逆止弁据付工	百馬力揚水機場			
逆止弁据付工		基	2. 000	
(3)引込計器盤据付工	太陽揚水機場			
引込計器盤据付工		基	1.000	
4. 試運転調整工				
(1)試運転調整工	太陽揚水機場			
試運転調整工		式	1.000	
5. 既設設備等撤去工				
(1)既設設備等撤去工	太陽揚水機場			
ポンプ撤去工	N=1基	式	1.000	
逆止弁撤去工	N=2基	式	1.000	
引込計器盤撤去工	N=1基	式	1. 000	
(2)既設設備等撤去工	百馬力揚水機場			
逆止弁撤去工	N=2基	式	1.000	
6.機械経費				
(1)機械経費	太陽揚水機場			
機械経費	トラッククレーン[トラッククレーン・油圧 伸縮ジブ型],4.9t吊	式	1.000	
運搬費				
1. 運搬費				
(1)運搬費	太陽揚水機場			
運搬費	着脱式水中ポンプ1基, 逆止弁2基,引込計器盤1基	式	1. 000	
(2)運搬費	百馬力揚水機場			
運搬費	逆止弁2基	式	1. 000	
一括計上価格				

R 7 阿耕 長寿命化 見能林 2 期 太陽他揚水機場工事 工事数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
1. 建設廃材				
(1)産業廃棄物処理工	太陽揚水機場			
産業廃棄物処分費(施設機械)	着脱式水中ポンプ1基, 逆止弁2基,引込計器盤1基	式	1.000	
(2)産業廃棄物処理工	百馬力揚水機場			
産業廃棄物処分費(施設機械)	逆止弁2基	式	1.000	