

閱 覽 用

持出禁止

複写禁止

土地改良工事 設計資材単価

令和元年7月1日

高知県農業振興部農業基盤課

名称	規格1	規格2	単位	2019/4/1	2019/7/1
ベンチリウム用ニューハット	φ18		m	300	//
大型リウム	B300-H300-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量263kg	本	9,520	//
大型リウム	B300-H400-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量330kg	本	11,000	//
大型リウム	B400-H400-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量361kg	本	12,100	//
大型リウム	B400-H500-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量497kg	本	16,600	//
大型リウム	B450-H450-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量416kg	本	14,400	//
大型リウム	B500-H400-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量392kg	本	13,200	//
大型リウム	B500-H500-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量533kg	本	17,500	//
大型リウム	B500-H600-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量687kg	本	23,100	//
大型リウム	B600-H400-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量423kg	本	14,300	//
大型リウム	B600-H500-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量569kg	本	18,900	//
大型リウム	B600-H600-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量728kg	本	23,800	//
大型リウム	B700-H700-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量997kg	本	31,600	//
大型リウム	B800-H800-L2000mm 水抜孔無 継手含	参考質量1131kg	本	35,400	//
大型リウム	B300-H300-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量263kg	本	9,520	//
大型リウム	B300-H400-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量330kg	本	11,000	//
大型リウム	B400-H400-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量361kg	本	12,100	//
大型リウム	B400-H500-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量497kg	本	16,600	//
大型リウム	B450-H450-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量416kg	本	14,400	//
大型リウム	B500-H400-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量392kg	本	13,200	//
大型リウム	B500-H500-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量533kg	本	17,500	//
大型リウム	B500-H600-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量687kg	本	23,100	//
大型リウム	B600-H400-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量423kg	本	14,300	//
大型リウム	B600-H500-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量569kg	本	18,900	//
大型リウム	B600-H600-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量728kg	本	23,800	//
大型リウム	B700-H700-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量997kg	本	31,600	//
大型リウム	B800-H800-L2000mm 水抜孔有 継手含	参考質量1131kg	本	35,400	//
硬質ポリ塩化ビニル管	VP-直管φ40 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VP-直管φ50 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VP-直管φ65 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VP-直管φ75 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VP-直管φ100 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VP-直管φ125 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VP-直管φ150 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VP-直管φ200 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VU-直管φ50 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VU-直管φ65 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VU-直管φ75 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VU-直管φ100 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VU-直管φ125 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VU-直管φ150 4m/本		本	※	※
硬質ポリ塩化ビニル管	VU-直管φ200 4m/本		本	※	※

(注記)上記「※」については、物価資料等を参照。

名称	規格1	規格2	単位	2019/4/1	2019/7/1
用水調節器A型	BF200用径75mm1筆用	参考質量45kg	個	9,050	//
用水調節器B型	BF250用径75mm1筆用	参考質量45kg	個	9,920	//
用水調節器C型	BF300用径75mm1筆用	参考質量65kg	個	11,400	//
用水調節器D型	BF350用径75mm1筆用	参考質量65kg	個	14,000	//
用水調節器E型	BF400用径75mm1筆用	参考質量88kg	個	16,200	//
用水調節器F型	BF450用径75mm1筆用	参考質量88kg	個	17,600	//
用水調節器A型	BF200用径75mm2筆用	参考質量45kg	個	12,900	//
用水調節器B型	BF250用径75mm2筆用	参考質量45kg	個	14,200	//
用水調節器C型	BF300用径75mm2筆用	参考質量65kg	個	15,700	//
用水調節器D型	BF350用径75mm2筆用	参考質量65kg	個	18,800	//
用水調節器E型	BF400用径75mm2筆用	参考質量88kg	個	21,500	//
用水調節器F型	BF450用径75mm2筆用	参考質量88kg	個	22,900	//
排水調節器3型	(柵、調節器)径150mm	参考質量40kg	個	7,620	//

(注記)上記「※」については、物価資料等を参照。