

物 件 名 称	積 算 No.	階 数	建 築 面 積	延 床 面 積	印刷日	
23080 道の駅朝日 中間貯湯施設 - タンク基礎		0B 1F 0P	0.00 m ²	0.00 m ²	ページ	1

【 仕上部位別集計表－仕上区分 1. 外部 <床>〔標準〕 】										－ No. 1	
ユニットNo.	算出 単位		算出数量	層	場所・部位 細 目	摘 要	計上数量	単位	備 考	掛け率	
16-コンクリート直均し仕上	2	*	30.06 m2	1	コンクリート直均し仕上		30.06	m ²		1.0000	

		／延床面積	／建築面積
合計数量	30.06 m2		
率用数量	30.06 m2		

物 件 名 称	積 算 No.	階 数	建 築 面 積	延 床 面 積	印刷日
23080 道の駅朝日 中間貯湯施設 - タンク基礎		0B 1F 0P	0.00 m²	0.00 m²	ページ 2

【 仕上階別室別集計表 - 仕上区分 1. 外部 <床>〔標準〕 】					- No. 1	
					ユニットNo.	16-コンクリート直均し仕上
					算出単位	m2
階	室No.	室 名 称	サ ブ 名 称	倍数	コンクリート直均し仕上	

合計				1	30.06	
10 床仕上				1	30.06	
小計				1	30.06	

物件名称	積算No.	階数	建築面積	延床面積	印刷日
23080 道の駅朝日 中間貯湯施設 - タンク基礎		0B 1F 0P	0.00 m ²	0.00 m ²	ページ 3

【 仕上内訳計算書（算出根拠） - 仕上区分 1. 外部 】 - No. 1

室No.	室 名 称	サブ 名 称	階 名	倍 数	位置								
10	床仕上			1									
基本寸法 X = Y =						チェック用数量		チェック率					
						床 F=	30.06	/CS1=					
						幅 S=		/CS2=					
						壁 W=		/CS3=					
						天 C=		/CS1=					
開 O=								/CS3=					
						計				算出数量			
						1				=	32.80	(30.06)
						-2				=	-2.74	*	30.06 m2
部位	ページ／ユニットNo.	単	コメント	X	Y	H	員数						
床	増減			8,200 = 8.20	4,000 = 4.00		1	=	32.80				
	16-コンクリート直均し仕上	2		1,172 = 1.17	1,172 = 1.17		-2	=	-2.74 *				