

物 件 名 称	積 算 No.	階 数	建 築 面 積	延 床 面 積	印刷日
サンプル		0B 3F 1P	0.00 m ²	717.19 m ²	ページ 10

【 仕上内訳計算書（算出根拠） - 仕上区分 2.内部】 - No. 10

室No.	室 名 称	サブ名称	階 名	倍 数	位置	計 算 式		算 出 数 量					
120	応接室		1	1	X1+1745:Y2-137								
基本寸法		床面積基準数量 S1=	12.35	CS1=S1x	1=	12.35	壁周長基準数量 S2=	7.04	CS2=S2x	1=	7.04	チェック用数量	チェック率
X =	3.31	X(3.31)xY(3.73)x1	=	12.35	X(3.31)x2	=	6.62	床	F=	12.35	/CS1=1.00		
Y =	3.73	壁面積基準数量 S3=	16.90	CS3=S3x	1=	16.90	Y(3.73)x2	=	7.46	幅	S=	7.04	/CS2=1.00
H =	2.40	S2(7.04)xH(2.40)x1	=	16.90	3.73x-1	=	-3.73	壁	W=	16.89	/CS3=1.00		
HA=					3.31x-1	=	-3.31	天	C=	12.35	/CS1=1.00		
FH=	1.20							開	O=		/CS3=		
部位	ページ/ユニットNo.	単	場所・部位	細 目	摘 要	コ メ ン ト	計 算 式		算 出 数 量				
床	主仕上 タイルカーペット+MO	2	床	タイルカーペット	T7		S1(12.35)x1.00x1	=	12.35	(12.35)		
			床	モルタル塗り	張物下		G1=	12.35	*	12.35	m ²		
幅木	主仕上 ソフト巾木+PB12.5(GL)	1	壁	ソフト巾木	H60		3.31x1	=	3.31	(3.31)		
				石膏ボード	T12.5 GL工法 目地処理共			*	3.31	m			
壁	主仕上 ソフト巾木+PB12.5(GL)	1	壁	ソフト巾木	H60		3.73x1	=	3.73	(3.73)		
				石膏ボード	T12.5 GL工法 目地処理共			*	3.73	m			
壁	主仕上 ビニルクロス+MO	2	壁	ビニルクロス	モルタル面		3.31x2.40x1	=	7.94	(7.94)		
				モルタル塗り	T20 クロス下			*	7.94	m ²			
天井	主仕上 岩綿吸音板+LGS	2	天井	岩綿吸音板	T12 捨張り石膏ボードT9.5共		S1(12.35)x1.00x1	=	12.35	(12.35)		
				天井軽鉄下地	19型 @360			G4=	12.35	*	12.35	m ²	
其他	主仕上 廻縁(塩ビ製)	1	廻縁	廻縁	塩ビ製		3.31x1	=	3.31	(7.04)		
				石膏ボード入隅処理									
其他	主仕上 ボード入隅	1	ボード入隅	ボード入隅			3.73x1	=	3.73	(7.04)		
							G5=	7.04					
								=	9.60	(9.60)		
							GD=	9.60	*	9.60	m ²		