

表 RA - 6 - 2 【市】【専】

打放し合板型枠

(1㎡当たり)

名 称	摘 要	単 位	A 種	B 種		C 種		備 考
			鉄 筋 コンクリート造 建物 (一般ラ ーメン)	鉄 筋 コンクリート造 建物 (一般ラ ーメン)	鉄 筋 コンクリート造 建物 (壁式)	鉄 筋 コンクリート造 建物 (一般ラ ーメン)	鉄 筋 コンクリート造 建物 (壁式)	
合 板	型枠用厚12mm 900×1,800mm	㎡	1.06	1.06	1.06	1.06	1.06	30%
さん材		m ³	0.005	0.005	0.004	0.005	0.004	36%
角 材		m	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	20%
丸 パ イ プ		本	7.33	7.33	7.55	7.33	7.55	3%
パイプサポート	溶融亜鉛メッキ	個	0.44	0.44	0.33	0.44	0.33	5%
セパレータ	ボルト式	本	1.74	1.74	1.71	1.74	1.71	100%
フォームタイ	座金とも	個	3.48	3.48	3.42	3.48	3.42	30%
コーン		kg	3.48	3.48	3.42	—	—	30%
くぎ金物		L	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
はく離剤		人	—	0.02	0.02	0.02	0.02	
型わく工		人	0.18	0.16	0.16	0.13	0.13	
普通作業員		式	0.09	0.08	0.07	0.07	0.06	
その他			1	1	1	1	1	

(注) 1. 備考欄の数値は、1現場当たり損料率を示す。

2. コンクリート打設時の型枠点検及び保守を含む。

3. 「その他」の率対象は、合板、さん材、角材、丸パイプ、パイプサポート、セパレータ、フォームタイ、コーン、くぎ金物、はく離剤、型わく工及び普通作業員とする。

表 RA - 6 - 3 【専】

型枠運搬

(100㎡当たり)

名 称	摘 要	単位	2階建以下	3階建以下	4階建以下	5階建以下	6階建以下	備 考
トラック運転	4t積	日	1.01	0.86	0.71	0.61	0.51	

表 RA - 6 - 4 【専】

トラック運転

(1日当たり)

名 称	摘 要	単位	4t積	備 考
運転手（一般）		人	1.0	
燃 料	軽油	L	25.7	
機 械 損 料		供用日	1.13	
そ の 他		式	1	

(注) 1. 「その他」の率対象は、運転手（一般）及び燃料とする。