地区単価

本単価表は、先月単価から変動のあった単価のみを掲載しており、単価表の単価欄に「〇」印のある材料については、「Web建設物価」((一財)建設物価調査会)並びに「月刊積算資料」「積算資料別冊」((一財)経済調査会)(以下「物価資料」という。)の最新号の平均値を採用しています。 なお、片方の物価資料のみに掲載されている場合は、その単価としています。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	地区名	20251115
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉	7961412	m 3	菊池3	0
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉		m 3	熊本周辺	0
T0204	生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉		m 3	熊本2	0
T0204 T0204	生コンクリート 生コンクリート	<u>曲げ4.5-6.5-40 高炉</u> 曲げ4.5-6.5-40 高炉		m 3 m 3	熊本3 熊本1	0
T0204	生コングリート 生コンクリート	曲げ4.5-6.5-40 高炉 曲げ4.5-6.5-40 高炉		m 3	無本 1 菊池 1	0
T0210	生コンクリート	24-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	菊池3	0
T0210	生コンクリート	24-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	熊本周辺	0
T0210	生コンクリート	24-8-25 (20)普通 W/C=55%以下		m 3	熊本2	0
T0210	生コンクリート	24-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	熊本3	0
T0210	生コンクリート	24-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	熊本1	0
T0210 T0215	生コンクリート 生コンクリート	24-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下 27-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3 m 3	菊池 1 菊池3	0
T0215	生コングリート	27-8-25 (20) 盲題 W/C=55%以下		m 3	熊本周辺	Ö
T0215	生コンクリート	27-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	熊本 2	ŏ
T0215	生コンクリート	27-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	熊本3	Ö
T0215	生コンクリート	27-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	熊本 1	0
T0215	生コンクリート	27-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	菊池 1	0
T0220 T0220	生コンクリート 生コンクリート	30-8-25(20)普通 W/C=55%以下 30-8-25(20)普通 W/C=55%以下		m 3 m 3	菊池3 熊本周辺	0
T0220	生コンケリート	30-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	熊本 2	0
T0220	生コンクリート	30-8-25(20)普通 W/C=55%以下		m 3	熊本3	Ö
T0220	生コンクリート	30-8-25 (20) 普通 W/C=55%以下		m 3	熊本 1	Ö
T0220	生コンクリート	30-8-25 (20)普通 W/C=55%以下		m 3	菊池 1	0
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉 W/C=60%以下		m 3	菊池3	0
T0300	生コンクリート	18-5-40 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本周辺	0
T0300 T0300	生コンクリート 生コンクリート	1 8 − 5 − 4 0 高炉 W/C=60%以下 1 8 − 5 − 4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3 m 3	熊本 2 熊本 3	0
T0300	<u> 生コングリート</u> 生コンクリート	1 8 − 5 − 4 0 高炉 W/C=60%以下 1 8 − 5 − 4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本3 熊本1	0
T0300	生コングリート	18-5-40 高炉 W/C=60%以下 18-5-40 高炉 W/C=60%以下		m 3	菊池1	Ö
T0305	生コンクリート	18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下		m 3	菊池3	Ö
T0305	生コンクリート	18−8−25(20) 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本周辺	0
T0305	生コンクリート	18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本2	0
T0305	生コンクリート	18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本3	0
T0305 T0305	生コンクリート 生コンクリート	18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下		m 3 m 3	<u>熊本 1</u> 菊池 1	0
T0305	<u> 生コングリート</u> 生コンクリート	1 8 − 8 − 2 5 (2 0) 高炉 W/C=60%以下		m 3	<u> </u>	0
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉		m 3	熊本周辺	Ö
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉		m 3	熊本2	Ŏ
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉		m 3	熊本3	0
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉		m 3	熊本 1	0
T0310	生コンクリート	18-8-40 高炉		m 3	菊池1	0
T0320 T0320	生コンクリート 生コンクリート	1 8 − 8 − 4 0 高炉 W/C=60%以下 1 8 − 8 − 4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3 m 3	菊池3 熊本周辺	0
T0320	生コングリート	1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下 1 8 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本自辺 熊本 2	0
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本3	Ö
T0320	生コンクリート	18-8-40 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本 1	Ö
T0320	生コンクリート	18−8−40 高炉 W/C=60%以下		m 3	菊池 1	0
T0325	生コンクリート	21-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池3	0
T0325 T0325	<u>生コンクリート</u> 生コンクリート	21-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下 21-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3 m 3	熊本周辺 熊本 2	0
T0325	生コングリート	21-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本3	0
T0325	生コングリート	21-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下 21-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本1	Ö
T0325	生コンクリート	21-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池 1	Ö
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下		m 3	菊池3	0
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本周辺	0
T0335	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本2	0
T0335 T0335	生コンクリート 生コンクリート	<u>2 1 − 8 − 4 0 高炉 W/C=60%以下</u> 2 1 − 8 − 4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3	熊本3	0
T0335	<u> 生コングリート</u> 生コンクリート	<u>2 1 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下</u> 2 1 - 8 - 4 0 高炉 W/C=60%以下		m 3 m 3	<u>熊本 1</u> 菊池 1	0
T0335	生コングリート	2 1 - 8 - 4 0 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池3	Ö
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本周辺	Ö
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本2	0
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本3	0
T0340	生コンクリート	21-8-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本1	0
T0340 T0345	<u>生コンクリート</u> 生コンクリート	2 1 - 8 - 4 0 高炉 W/C=55%以下 2 4 - 8 - 2 5 (2 0) 高炉 W/C=55%以下		m 3 m 3	菊池 1 菊池3	0
T0345	生コングリート	24-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	<u> </u>	0
T0345	生コンクリート	24-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本2	Ö
T0345	生コンクリート	24-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本3	0
T0345	生コンクリート	24-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本 1	0
T0345	生コンクリート	24-8-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池1	0
T0350 T0350	生コンクリート 生コンクリート	2 4 − 8 − 4 0 高炉 W/C=55%以下 2 4 − 8 − 4 0 高炉 W/C=55%以下		m 3 m 3	菊池3 熊本周辺	0
T0350	生コングリート	2 4 - 8 - 4 0 高炉 W/C=55%以下 2 4 - 8 - 4 0 高炉 W/C=55%以下		m 3	<u>熊本周辺</u> 熊本 2	0
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本3	Ö
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本 1	Ö
T0350	生コンクリート	24-8-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池 1	0
T0365	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池3	0
T0365 T0365	<u>生コンクリート</u> 生コンクリート	24-12-25(20) 高炉 W/C=55%以下 24-12-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3 m 3	熊本周辺 能木 2	0
T0365	<u> 生コングリート</u> 生コンクリート	2 4 - 1 2 - 2 5 (2 0) 高炉 W/C=55%以下 2 4 - 1 2 - 2 5 (2 0) 高炉 W/C=55%以下		m 3 m 3	熊本 2 熊本 3	0
T0365	生コンケリート 生コンクリート	2 4 - 1 2 - 2 5 (2 0) 高炉 W/C=55%以下		m 3	<u> 熊本 3</u> 熊本 1	0
T0365	生コンクリート	24-12-25(20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池1	Ö
T0385	生コンクリート	30-15-25(20)高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池3	Ö
T0385	生コンクリート	30-15-25 (20) 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本周辺	0
T0385	生コンクリート	30-15-25(20)高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本2	0
T0385 T0385	<u>生コンクリート</u> 生コンクリート	30-15-25(20)高炉 W/C=55%以下 30-15-25(20)高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本3 能本1	0
T0385	生コングリート 生コンクリート	3 0 − 1 5 − 2 5 (2 0) 高炉 W/C=55%以下 3 0 − 1 5 − 2 5 (2 0) 高炉 W/C=55%以下		m 3 m 3	<u>熊本 1</u> 菊池 1	0
T0390	生コングリート	30-13-23 (20) 高炉 W/C-33%以下 80-15-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池3	Ö
T0390	生コンクリート	30-15-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本周辺	Ö
T0390	生コンクリート	30-15-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本2	0
T0390	生コンクリート	30-15-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本3	0
T0390	生コンクリート	30-15-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	熊本1	0
T0390 TC437	生コンクリート	30-15-40 高炉 W/C=55%以下		m 3	菊池1	0
	生コンクリート 生コンクリート	<u>3 6 - 1 2 - 2 5 普通</u> 3 6 - 1 2 - 2 5 普通		m 3 m 3	菊池3 熊本周辺	0
TC437			ļ			Ö
TC437 TC437	生コングリート			m 3	熊本2	
TC437 TC437		36-12-25 普通 36-12-25 普通		m 3 m 3	熊本 2 熊本 3	Ö
TC437	生コンクリート	36-12-25 普通				

Color						(単位:円)
Table Tabl						
Color						_
Tell						
Table						
1988			40-12-25 普通			0
The color of the						
						_
	TC528		18-12-25 高炉			
Temporary						
Tempor						_
Test						
Test						•
Test						
Temporal Color						•
						•
The color of the						•
1975						
Test						
Test						
Test						
1831						
1633						
1935	TC631	生コンクリート	27-12-25 高炉	n	n 3 熊本 1	0
1655 オープリート 30 - 12 - 2 5 元を 187						
1685 キュングリート 30 - 1 2 - 2 5						
1033						
1683	TC635	生コンクリート	30-12-25 高炉	n	n 3 熊本 3	O
16559 東立アリート	TC635	生コンクリート	30-12-25 高炉	n	n 3 熊本 1	O
16559 東立プリート 40-12-26 高声 m3 財産設立 16550 東立プリート 40-12-26 高声 m3 財産設立 16550 東立プリート 40-12-26 高声 m3 財産記立 16550 東立プリート 40-12-26 高声 m3 財産記立 16550 東立プリート 40-12-26 高声 m3 政産記立 16550 東立プリート 40-12-26 高声 m3 政産記立 16550 東立プリート 40-12-26 高声 m3 政産記立 16550 東立プリート 36-12-25 高声 m3 政産記立 16550 東立プリート 36-12-26 高声 m3 政産記立 16550 東立プリート 36-12-26 高声 m3 政産記立 16550 東立プリート 36-12-26 高声 m3 財産記立 16550 東立プリート 24-12-20 平均 m3 財産記立 16550 東立プリート 36-12-26 平均 m3 財産記立 16550 東立プリート 36-12-26 平均 m3 財産記立 16550 東立プリート 36-12-20 平均 m3 財産記立 16550 東立プリート 16550 東立プリート 16550 東立プリート 16550 東立プリート 16550 東立プリート 16550 東立プリート 16550 東京プリート 1655						
1595						
1659						
TOSSO 1.3 - 2 / 9 - 1	TC650	生コンクリート	40-12-25 高炉			
Total	TC650	生コンクリート	40-12-25 高炉	n	n 3 熊本 1	0
1055 生ュンタリート 36-12-25 高に m3						
Tobic セコンリート 3 6-1 2-2 5 高戸 m3 観念 2 O Tobic セコンリート 3 6-1 2-2 5 高戸 m3 tal 3 O O O O O O O O O			1. 1.1			
ToSin キュンタリート 3 6 - 1 2 - 2 5 高原						
ToSin キュンケリート 36-12-25 高戸 m3	TC651	生コンクリート	36-12-25 高炉		n 3 熊本 3	
To To To To To To To To	TC651	生コンクリート	36-12-25 高炉		n 3 熊本 1	
To 1						
1581 キュンクリート 24-12-20 早線 m3 熊太皇 ○ ○ 1581 キュンクリート 24-12-20 早線 m3 熊太皇 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○						
TG3 生ュンクリート						
15311 生ュングリート	TC811	生コンクリート	24-12-20 早強		n 3 熊本 3	
15813 生コングリート 30 - 12 - 20 早曜 m3 第書3 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	TC811	生コンクリート	24-12-20 早強	n	n 3 熊本 1	0
TG813						
16813						
19313 生コングリート 30 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19313 生コングリート 30 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19313 生コングリート 30 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 30 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 30 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 30 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 30 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 36 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 3 ○ 19323 生コングリート 36 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 36 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 36 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 40 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 40 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 1 ○ 19323 生コングリート 40 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 2 ○ 19323 生コングリート 40 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 2 ○ 19323 生コングリート 40 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 2 ○ 19323 生コングリート 40 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 3 ○ 19323 生コングリート 40 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 3 ○ 19323 生コングリート 40 - 12 - 20 早陰 四3 熊末 3 ○ 19323 世間 1 ○ 19323 世間 1 ○ 19323 生コングリート 18 - 12 - 25 早陰 四3 熊末 3 ○ 19323 世間 1 ○ 19323 世間						
15813	TC813	生コンクリート	30-12-20 早強	n	n 3 熊本 3	O
16323 生ュンクリート 36-12-20 早強 m3 増水局 ○ ○ 16323 生ュンクリート 36-12-20 早強 m3 帆木局 ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○						
19823 生ュンクリート 36-12-20 早韓 m3 熊木周辺 ○ 19823 生ュンクリート 36-12-20 早韓 m3 熊木 20 ○ 19823 生ュンクリート 36-12-20 早韓 m3						
16322 生ュンクリート 36-12-20 早徳 m3 熊本2 ○ 16323 生ュンクリート 36-12-20 早徳 m3 熊本3 ○ 16323 生ュンクリート 36-12-20 早徳 m3 熊本1 ○ 16323 生ュンクリート 36-12-20 早徳 m3 熊本1 ○ 16323 生ュンクリート 40-12-20 早徳 m3 競池1 ○ 16327 生ュンクリート 40-12-20 早徳 m3						
16323 生コンクリート 36-12-20 早韓 m3 煎木3 O C C C C F C C F C C	TC823					
10322	TC823	生コンクリート	36-12-20 早強	n	n 3 熊本 3	0
TGS27						
TGS27						
TG327						
TG827						
「G827	TC827	生コンクリート	40-12-20 早強	n	n 3 熊本 3	Ö
「G229						
「G829						
「G829 生コンクリート 18-12-25 早強 m3 熊木3 ○ 「G829 生コンクリート 18-12-25 早強 m3 熊木3 ○ 「G829 生コンクリート 18-12-25 早強 m3 熊木3 ○ 「G831 生コンクリート 18-12-25 早強 m3 熊木3 ○ 「G831 生コンクリート 21-12-25 早強 m3						
TG229	TC829		18-12-25 早強			
「G829 生コンクリート	TC829	生コンクリート	18-12-25 早強	n	n 3 熊本 3	0
「G831 生コンクリート						
「G831						
「G831						,
「G831 生コンクリート	TC831	生コンクリート	21-12-25 早強	n	n 3 熊本 2	0
「C832 生コンクリート			21-12-25 早強		n 3 熊本 3	_
TC832 生コンクリート						
TG832 生コンクリート 21-15-25 早強 m3 熊本周辺 ○ TG832 生コンクリート 21-15-25 早強 m3 熊本2 ○ TG832 生コンクリート 21-15-25 早強 m3 熊本2 ○ TG832 生コンクリート 21-15-25 早強 m3 熊本1 ○ TG832 生コンクリート 21-15-25 早強 m3 熊本1 ○ TG832 生コンクリート 21-15-25 早強 m3 菊池1 ○ TG835 生コンクリート 24-12-25 早強 m3 熊本周辺 ○ TG835 生コンクリート 24-12-25 早強 m3 熊本2 ○ TG835 生コンクリート 24-12-25 早強 m3 熊本1 ○ TG835 生コンクリート 24-12-25 早強 m3 熊本1 ○ TG835 生コンクリート 24-12-25 早強 m3 新池3 ○ TG837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本2 ○ TG837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本2 ○ TG837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本3 ○ TG837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本4 ○ TG837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本4 ○ TG837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本4 ○ TG844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 第本3 ○ TG844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本2 ○ TG844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 ○						
TC832 生コンクリート						,
TC832 生コンクリート	TC832	生コンクリート	21-15-25 早強	n	n 3 熊本 2	Ö
TC832 生コンクリート 2 1-15-25 早強 m3 菊池1 ○ TC835 生コンクリート 2 4-12-25 早強 m3 菊池3 ○ TC835 生コンクリート 2 4-12-25 早強 m3 熊本周辺 ○ TC835 生コンクリート 2 4-12-25 早強 m3 熊本3 ○ TC835 生コンクリート 2 4-12-25 早強 m3 熊本1 ○ TC835 生コンクリート 2 4-12-25 早強 m3 熊本1 ○ TC835 生コンクリート 2 4-12-25 早強 m3 熊本1 ○ TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本周辺 ○ TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本2 ○ TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本3 ○ TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本1 ○ TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本1 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 <td></td> <td>生コンクリート</td> <td>21-15-25 早強</td> <td></td> <td>n 3 熊本 3</td> <td>•</td>		生コンクリート	21-15-25 早強		n 3 熊本 3	•
TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 菊池3 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本周辺 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本2 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本1 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本1 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 菊池3 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本周辺 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本1 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本1 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強						_
TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本周辺 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本2 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本1 ○ TC835 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 競池3 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本周辺 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本2 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本2 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本2 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 競池1 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本周辺 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC844 生コンクリート						
TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本2 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC835 生コンクリート 2 4-1 2-2 5 早強 m3 熊本1 ○ TC835 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 菊池1 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本周辺 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本2 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本2 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本1 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 競池3 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本周辺 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本2 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本3 ○ TC844 生コンクリート <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						
TC835 生コンクリート 2 4-12-25 早強 m3 熊本1 〇 TC835 生コンクリート 2 4-12-25 早強 m3 菊池1 〇 TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本周辺 〇 TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本2 〇 TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本3 〇 TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本1 〇 TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 航本1 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 航本1 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本2 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本2 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3	TC835	生コンクリート	24-12-25 早強	m	n 3 熊本 2	Ö
TC835 生コンクリート 24-12-25 早強 m3 菊池1 〇 TC837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 菊池3 〇 TC837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本月辺 〇 TC837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本3 〇 TC837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本1 〇 TC837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 菊池1 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 菊池3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本周辺 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本1 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本1 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 菊池3 ○ ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本周辺 ○ ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本 2 ○ ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本 1 ○ ○ TC837 生コンクリート 3 0-1 2-2 5 早強 m3 熊本 1 ○ ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 菊池3 ○ ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本周辺 ○ ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本 2 ○ ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本 2 ○ ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本 3 ○ ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本 3 ○ ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-2 5 早強 m3 熊本 3 ○ ○						
TC837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本周辺 ○ TC837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本2 ○ TC837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 熊本1 ○ TC837 生コンクリート 30-12-25 早強 m3 頼池1 ○ TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 菊池1 ○ TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本周辺 ○ TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本2 ○ TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本2 ○ TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 ○ TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 ○ TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 ○ TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本1 ○						_
TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本2 〇 TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本3 〇 TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本1 〇 TC837 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 菊池1 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本周辺 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本2 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本1 〇						
TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本3 ○ TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 熊本1 ○ TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 菊池1 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本周辺 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本2 ○ TC844 生コンクリート 2 7-8-25 早強 m3 熊本3 ○	TC837	生コンクリート	30-12-25 早強		n 3 熊本 2	
TC837 生コンクリート 3 0-12-25 早強 m3 菊池1 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 菊池3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本周辺 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本2 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 〇		生コンクリート	30-12-25 早強	n	n 3 熊本 3	
TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 菊池3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本周辺 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本2 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本1 〇						
TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本周辺 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本2 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本1 〇						_
TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本2 O TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 O TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本1 O						
TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本3 〇 TC844 生コンクリート 27-8-25 早強 m3 熊本1 〇	TC844	生コンクリート	27-8-25 早強		n 3 熊本 2	•
		生コンクリート	27-8-25 早強		n 3 熊本 3	-
I						
	10044	エコンノソート	∠ / ⁻ O ⁻ ∠ O - 干浊	<u> </u> m	ロジ 判心	U

TERMS							(単位:円)
1624年 生まングリート 2 アー12 - 2 5	CODE	夕 称	相格1	担格?	畄位	抽区名	20251115
1764年 生 2 クリート				が行口と			_
1924年 東コングリート 27-12-25 平穏 四3							0
16345 東コンリート							0
1634							0
1634 1927 1-ト 27-12-25 29 m m 3 第2 1 1 1 1 1 1 1 1 1			27-12-25 早強		m 3	熊本3	0
1634 1927 1-ト 27-12-25 29 m m 3 第2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	TC845	生コンクリート	27-12-25 早強		m 3	熊本 1	0
16347	TC845	牛コンクリート	27-12-25 早強		m 3		0
16347 キュンクリート 36-12-25 早號 m3 能本度 m3 (主) (主) (27) (1047 生 ユンクリート 36-12-25 早號 m3 (主) (主) (27) (1047 生 ユンクリート 36-12-25 早號 m3 (主) (27) (1047 生 ユンクリート 40-12-25 早號 m3 (生) (27) (1047 生 ユンクリート 21-6-40 早號 m3 (生) (27) (1047 生 ユンクリート 21-2-40 早號 m3 (生) (27) (1047 生 ユンクリート 21-2-40 早號 m3 (生) (27) (1047 生 ユンクリート 21-12-40 早號 m3 (生) (27) (1047 生 27) (1047							Ö
16347							Ö
16347							
16347 生コングリート 36-12-25 早曜 m3			36-12-25 早強				0
15847 生コングリート 36-12-25 早曜 m3 数地 1585日 259 250					m 3		0
1785日 生コンクリート	TC847	生コンクリート	36-12-25 早強		m 3	熊本 1	0
1785日 生コンクリート	TC847	生コンクリート	36-12-25 早強		m 3	菊池 1	0
ToS51 生コンクリート 40-112-25 早陰 四3 版本程度 10851 生コンクリート 40-112-25 早陰 四3 版本名 10851 生コンクリート 40-112-25 早陰 四3 版本名 10851 生コンクリート 40-112-25 早陰 四3 版本名 10851 生コンクリート 40-112-26 早陰 四3 成本1 10851 生コンクリート 40-112-26 早陰 四3 成本1 10851 生コンクリート 40-112-26 早陰 四3 成本1 10851 生コンクリート 21-6-40 早陰 四3 数表1 10857 生コンクリート 21-5-40 早陰 四3 数表1 10857 生コンクリート 21-5-40 早陰 四3 数表1 10857 生コンクリート 21-5-40 早陰 四3 版本1 10857 生コンクリート 21-5-40 早陰 四3 版本1 10857 生コンクリート 21-5-40 早陰 四3 版本1 10859 生コンクリート 21-12-40 早陰 四3 数表1 10859 生コンクリート 21-12-40 早陰 四3 数表2 10859 生コンクリート 21-112-40 早陰 四3 数表3 10853 生コンクリート 21-112-40 早陰 四3 08543 08533 生コンクリート 21-12-40 早陰 四3 08543 08533 生コンクリート 21-12-40 早陰 四3 08543 08533 生コンクリート 21-12-40 早陰 四3 08543 08533 08533 セコンクリート 24-12-40 早陰 四3 08533 08					m 3		Ö
TOSS1 生コングリート 4 O - 1 2 - 2 5 早韓 m3 m * 2 m * 2 m * 3 m * 4 m * 5 m *							ŏ
(768) 生コングリート 4 0 − 1 2 − 2 6 早陰			40-12-25 中法				Ö
1785 生コングリート 4 0 - 1 2 - 2 5 早韓 m 3 然本 m 3 数 1			40-12-25 年短				
17.0551 生コングリート 4 0 - 1 2 - 2 6 早韓 m 3 穀池1 m 3 穀池1 m 3 穀池1 m 3 穀池1 m 3 繋池3 m 3 野池3 m 3							0
TOSS7							0
TOSS7		生コンクリート	40-12-25 早強		m 3	菊池 1	0
TOSS7	TC857	生コンクリート	21-5-40 早強		m 3	菊池3	0
TOSS7							Ŏ
TOSS7							ŏ
TOSS7 生コンクリート 21-5-40 早強 m3 熊木1 TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強 m3 義池3 TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強 m3 菊池3 紫池3 TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強 m3 紫池3 TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強 m3 熊木8 TOSS9 生コンクリート 24-12-40 早強 m3 熊木8 TOSS9 生コンクリート 24-12-40 早強 m3 熊木8 TOSS9 生コンクリート 24-12-40 早強 m3 熊木8 TOSS3 Eコンクリート 1:1 普通 m3 第本8 TOSS3 Eコンクリート 1:2 普通 m3 第本8 TOSS3 Eコンクリート 1:2 普通 m3 第本8 TOSS3 Eコンクリート 1:3 普通 m3 第本8 TOSS3 Eコンクリート 1:1 港庫 m3 第本8 TOSS3 Eコンクリート 1:1 港庫 m3 第本8 TOSS3 Eコンクリート 1:1 港庫 m3 第本8 TOSS3 Eコンクリート 1:2 港庫 m3 第本8 TOSS3 Eコンクリート 1:3 番通 m3 第本8 TOSS3 Eコンクリート 1:3 番通 m3							0
TOSS 生コンクリート							
TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強 照3 第281 TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強 照3 無木屋 TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強 照3 無木屋 TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強 照3 無木屋 TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強 照3 無木店 TOSS9 生コンクリート 21-12-40 早強							0
TGS59 生コンクリート 2 1 - 12 - 4 0 早強							0
TGSS9 生コンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 2 m3 熊末 3 TGSS9 生コンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS9 生コンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TSSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS1 Expyy			21-12-40 早強				0
TGSS9 生コンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 2 m3 熊末 3 TGSS9 生コンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS9 生コンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS9 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TSSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 3 TGSS3 生コンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早號 m3 熊末 1 TGSS1 Expyy			21-12-40 早強		m 3	熊本周辺	0
TGS59 生ョンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早強 m3 熊本3 fix + 1 TGS59 生ョンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早強 m3 新池1 TGS59 生ョンクリート 2 1 - 1 2 - 4 0 早強 m3 新池1 m3 新池1 fts69 生ョンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早強 m3 新池3 fts68 生ョンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早強 m3 fts + 1 fts68 生ョンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早強 m3 fts + 1 fts68 生ョンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早強 m3 fts + 1 fts68 生ョンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早強 m3 fts + 1 fts68 生ョンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早強 m3 fts + 1 fts68 生ョンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早強 m3 fts + 1 fts68 生ョンクリート 2 4 - 1 2 - 4 0 早強 m3 fts + 1 fts68 ts + 2 - 2 - 2 - 4 0 Fts m3 fts + 1 fts68 ts + 2 - 2 - 2 - 4 0 Fts fts + 2 - 2 - 4 0 Fts + 2 - 2 - 4 0 Fts fts + 2 - 2 - 4 0 Fts fts + 2 - 2 - 2 - 4 0 Fts + 2 - 2 - 2 - 4 0 Fts fts + 2 - 2 - 2 - 4 0 Fts fts + 2 - 2 - 2 - 2 - 2 Fts + 2 - 2 - 2 - 2 Fts + 2 - 2 - 2 - 2 Fts + 2 - 2 Fts					m 3		0
TGS59 生コングリート							Ŏ
1889 生コングリート			21-12-40 早強				ŏ
TG863 生コンクリート							
TG863 生コンクリート							0
TG863							0
TG863 生コンクリート					m 3		0
TG863 生コンクリート	TC863	生コンクリート	24-12-40 早強		m 3	熊本 2	0
TG863 生コンクリート	TC863	生コンクリート	24-12-40 早強		m 3	熊本3	0
TG863 生コンクリート		生コンクリート			m 3		0
TGA01							Ŏ
TGA01							
TCA01							0
TCA01							0
TGA01 モルタル 1:1 普通 m3 熊本1 TGA01 モルタル 1:2 普通 m3 菊池3 TGA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本周辺 TGA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本名2 TGA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本3 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本2 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TGA03 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td>							0
TCA01 モルタル 1:1 普通 m3 菊池3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 菊池3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本周辺 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本2 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本1 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 頻池1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 頻池1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本周辺 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA	TCA01	モルタル	1:1 普通		m 3	熊本3	0
TCA01 モルタル 1:1 普通 m3 菊池3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 菊池3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本周辺 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本2 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本1 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 頻池1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 頻池1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本周辺 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA	TCA01	モルタル	1:1 普通		m 3	熊本 1	0
TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 療池3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本周辺 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本1 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 頼志1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 頼志1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 頼本2 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 頼志3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA1							Ö
TGA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本周辺 TGA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本3 TGA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本1 TGA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本1 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 新池3 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本周辺 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本月辺 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TGA03 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TGA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1							Ŏ
TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本2 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本3 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熱土1 TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 菊池1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本8 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本8 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本2 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TCA03 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本8 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12							Ö
TGA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本3 TGA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本1 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 菊池1 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本周辺 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本3 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TGA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TGA11 モルタル 1:1 高炉 m3 競本3 TGA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TGA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競池3 TGA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TGA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TGA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競地3 TGA13 モルタル							
TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 熊本1 TCA02 モルタル 1:3 普通 m3 菊池1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本周辺 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本2 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本2 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本3 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 競池3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本8 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本8 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競売 TCA13 モルタル							0
TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 菊池1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 煮池3 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本周辺 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本2 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TCA03 モルタル 1:1 高炉 m3 競本1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 競本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本月辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競池3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競池4 TCA13 モルタル							0
TCA02 モルタル 1:2 普通 m3 菊池3 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 新池3 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本2 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本2 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TCA03 モルタル 1:3 高炉 m3 競本1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 競本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本6 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競本1 TCA12 モルタル 1:3 高炉 m3 競地4 TCA13 モルタル					m 3		0
TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 無本周辺 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本周辺 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TCA01 モルタル 1:3 普通 m3 競本1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 競池3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競池3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 統本1 TC		モルタル			m 3	菊池 1	0
TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本月辺 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本2 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 頼本1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 頼本1 TCA01 モルタル 1:1 高炉 m3 頼本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本8 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本8 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 航本1 TCA13 モルタル							Ö
TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本2 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 競池1 TCA03 モルタル 1:1 高炉 m3 競池3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本8 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 競池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本3							Ŏ
TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本3 TCA003 モルタル 1:3 普通 m3 熊本1 TCA01 モルタル 1:3 普通 m3 菊池1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 競池3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競池1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:3 高炉 m3 競池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 競池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2							ŏ
TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 熊本 1 TCA01 モルタル 1:3 普通 m3 菊池 1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 療池 3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本 2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本 3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本 1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池 1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本周辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本 2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本 3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本 1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本 1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本 1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 競池 3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本 8 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本 8							
TCA03 モルタル 1:3 普通 m3 菊池1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 菊池3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 競池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本8 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本8							0
TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 菊池3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本8辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本8辺							0
TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 競池1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競池3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本周辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 瀬池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本月辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2							0
TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本周辺 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 菊池1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競本8 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本8辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 競本1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 競池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本8辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本8辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本8辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2					m 3		0
TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本2 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本周辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 競池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本8	TCA11				m 3	熊本周辺	0
TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本3 TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本周辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2							Ö
TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 熊本1 TCA11 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本周辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2							ŏ
TCA11 モルタル 1:1 高炉 m3 菊池1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本周辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本8							Ö
TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本周辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本周辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2							
TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本周辺 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2							0
TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本2 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺			1:2				0
TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺					m 3		0
TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本3 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺	TCA12	モルタル	1:2 高炉		m 3	熊本2	0
TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 熊本1 TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺							Ŏ
TCA12 モルタル 1:2 高炉 m3 菊池1 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2							Ö
TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池3 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本月辺			1 2 宣信				Ö
TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本周辺 TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2							
TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本2							0
							0
TCA13 モルタル							0
		モルタル	1:3 高炉		m 3	熊本3	0
TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 熊本 1					m 3		Ö
TCA13 モルタル 1:3 高炉 m3 菊池1			1 · 3 高炉				ŏ