

数量計算書

項目	規格	計算式	数量	単位	端数処理	単位
建築工事						
1	仮設工事					
(1)	枠組本足場 (手すり先行方式)	900枠 図面番号3より A面 $22.61 \times 11.7 = 264.54$ B面 $26.38 \times 11.7 = 308.65$ C面 $3.4 \times 11.7 = 39.78$	612.97	m <sup>2</sup>	613	m <sup>2</sup>
(2)	安全手すり	図面番号3より A面 $22.61 + B面26.38 + C面3.4 = 52.39$	52.39	m	52.4	m <sup>2</sup>
(3)	災害防止 (シート・ネット類)	養生シート 1 - (1) と同じ	612.97	m <sup>2</sup>	613	m <sup>2</sup>
(4)	仮設材運搬	枠組本足場 1 - (1) と同じ	612.97	m <sup>2</sup>	613	m <sup>2</sup>
(5)	仮設材運搬	安全手すり 1 - (2) と同じ	52.39	m	52.4	m
(6)	仮設材運搬	シート・ネット類 1 - (1) と同じ	612.97	m <sup>2</sup>	613	m <sup>2</sup>
2	防水工事					
(1)	サッシ廻りコーキング補修	図面番号4より ① $(4.07 + 1.60) \times 2 \times 12 = 136.08$ ② $(4.07 + 1.60) \times 2 \times 7 = 79.38$ ③ $(3.07 + 1.60) \times 2 \times 2 = 18.68$ ④ $(2.00 + 1.55) \times 2 \times 1 = 7.10$ ⑤ $(1.50 + 1.55) \times 2 \times 2 = 12.20$ ⑥ $(2.00 + 0.775) \times 2 \times 1 = 5.55$ ⑦ $(2.00 + 1.55) \times 2 \times 3 = 21.30$ ①～⑦合計280.29m	280.29	m	280	m
(2)	クラックUカットシール	図面番号7より ① $6.17 \times 1 = 6.17$ ② $4.67 \times 11 = 51.37$ ③ $1.00 \times 7 = 7.00$ ④ $0.85 \times 9 = 7.65$ ⑤ $0.60 \times 2 = 1.20$ ⑥ $0.50 \times 2 = 1.00$ ⑦ $2.00 \times 1 = 2.00$ ⑧ $1.20 \times 2 = 2.40$ ⑨ $1.00 \times 7 = 7.00$ ⑩ $0.80 \times 2 = 1.60$ ⑪ $0.60 \times 2 = 1.20$ ⑫ $0.50 \times 2 = 1.00$ ⑬ $0.40 \times 16 = 6.40$ ⑭ $0.30 \times 3 = 0.90$ ⑮ $2.40 \times 3 = 7.20$ ①～⑮合計104.09m	104.09	m	104	m
(3)	左官仕上げ	2 - (2) と同じ	104.00	m	104	m
(4)	塗装仕上げ	2 - (2) と同じ	104.00	m	104	m
3	その他					
(1)	産業廃棄物処分	$0.015 \times 0.015 \times 266m = 0.06$	0.06	m <sup>3</sup>	0.1	m <sup>3</sup>
(2)	4 t コンテナ車	6～8m <sup>3</sup>	1.00	台	1.0	台