

平成24年度 港湾関係土木工事材料設計単価表

(単位:円)

| 品名 | 形状寸法 | 単位 | 新潟 | 直江津 | 伏木富山 | 富山洗浄 | 金沢 | 七尾 | 輪島 | 福井 | 敦賀 |
|------------|---------------|----------------|-------|-----|------|------|-------|----|-------|-------|-------|
| 石材(海上渡し単価) | | | | | | | | | | | |
| 割石 | 1,000kg/個 | m ³ | | | | | 6,000 | | | | |
| 割石 | 500~1,000kg/個 | m ³ | 5,700 | | | | | | 5,900 | 6,200 | |
| 割石 | 200~500kg/個 | m ³ | 5,500 | | | | 5,800 | | | | |
| 割石 | 50~500kg/個 | m ³ | | | | | | | | | |
| 割石 | 30~500kg/個 | m ³ | | | | | | | | | |
| 割石 | 30~200kg/個 | m ³ | 5,500 | | | | 5,800 | | 5,700 | 6,000 | 6,400 |
| 割石 | 10~30kg/個 | m ³ | | | | | 5,700 | | | | |
| ズリ | | m ³ | | | | | | | | | 3,500 |
| 中詰用砂 | | m ³ | | | | | | | | | |

注) 1. 「富山洗浄」とは、特記仕様書において洗浄の指定がある場合に使用する。

2. 「石材(岸壁渡し単価)」は、生産地から当該港付近の現場まで陸送する場合の現場着単価。運搬数量が生産地の在庫可能量、生産能力を超える場合、ストックヤードからの二次運搬が必要な場合は適用できない。また、瀬取り等、運搬船への積み込みには適用できない。

平成24年度 港湾関係土木工事材料設計単価表(4月)

(単位:円)

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 新潟 | 直江津 | 伏木新湊 | 富山 | 七尾 | 輪島 | 金沢 | 福井 | 敦賀 |
|---------------|---------------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|
| レディミクストコンクリート | 18-8-40(BB) (N) w/c \leq 65% | m ³ | 10,000 | 11,100 | 14,400 | 11,300 | 16,000 | 17,700 | 14,700 | 7,500 | 12,200 |
| | 18-8-25(BB) (N) w/c \leq 65% | m ³ | 10,000 | 11,100 | 14,400 | 11,300 | 16,000 | - | 14,700 | - | - |
| | 21-8-40(BB) (N) w/c \leq 65% | m ³ | 10,200 | 11,300 | 14,400 | 11,400 | 16,200 | - | 14,700 | 7,700 | 12,400 |
| | 24-12-25(BB) (N) w/c \leq 55% | m ³ | 10,600 | 11,800 | 14,900 | - | - | - | 15,200 | - | - |
| | 24-12-25(BB) (N) w/c \leq 60% | m ³ | 10,600 | 11,800 | 14,600 | - | - | - | 15,000 | - | - |
| | 24-12-25(BB) (N) w/c \leq 65% | m ³ | 10,600 | 11,800 | 14,600 | - | - | - | 15,000 | - | - |

平成24年度 港湾関係土木工事材料設計単価表(5月)

(単位:円)

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 新潟 | 直江津 | 伏木新湊 | 富山 | 七尾 | 輪島 | 金沢 | 福井 | 敦賀 |
|---------------|---------------------------------|----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|
| レディミクストコンクリート | 18-8-40(BB) (N) w/c \leq 65% | m ³ | 10,000 | 11,100 | 14,400 | 11,300 | 16,000 | 17,700 | 14,700 | 7,500 | 12,200 |
| | 18-8-25(BB) (N) w/c \leq 65% | m ³ | 10,000 | 11,100 | 14,400 | 11,300 | 16,000 | - | 14,700 | - | - |
| | 21-8-40(BB) (N) w/c \leq 65% | m ³ | 10,200 | 11,300 | 14,400 | 11,400 | 16,200 | - | 14,700 | 7,700 | - |
| | 24-12-25(BB) (N) w/c \leq 55% | m ³ | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 24-12-25(BB) (N) w/c \leq 60% | m ³ | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 24-12-25(BB) (N) w/c \leq 65% | m ³ | - | - | - | - | - | - | 15,000 | - | 13,200 |