

運搬費の改定について（新旧対照表）

国土交通省 土木工事標準積算基準書（共通編）平成 30 年度	平成 31 年（2019 年）4 月単価使用設計書より適用	備 考																																																																																																																																																																																				
<p>(4) 仮設材等の運搬</p> <p>1) 仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬費用 仮設材等の運搬は次式により行うものとする。 U = [E × (1 + F 1 + F 2)] × G + H ただし U : 仮設材等の運搬費 E : 基本運賃 (円 / t) 下表によるものとする。 なお, 運搬距離は運搬基地より現場までの距離とする。 また, 運賃は下表に掲げてある基本運賃に, 必要に応じ冬期割増及び深夜早朝割増を行うものとし, 車両留置料, 長大品割増, 休日割増, 特別割引は適用しない。</p> <p style="text-align: center;"><b>基本運賃表</b> (単位: 円 / t)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>製品長 距離</th> <th>12m以内</th> <th>12m超～ 15m以内</th> <th>15m超</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>10kmまで</td><td>2,400 (2,070)</td><td>2,540 (2,540)</td><td>2,970 (2,950)</td></tr> <tr><td>20 "</td><td>2,500 (2,200)</td><td>2,750 (2,700)</td><td>3,250 (3,220)</td></tr> <tr><td>30 "</td><td>2,700 (2,450)</td><td>2,750 (2,700)</td><td>3,500 (3,460)</td></tr> <tr><td>40 "</td><td>2,850 (2,690)</td><td>3,000 (2,940)</td><td>3,670 (3,670)</td></tr> <tr><td>50 "</td><td>3,100 (2,940)</td><td>3,300 (3,220)</td><td>3,950 (3,920)</td></tr> <tr><td>60 "</td><td>3,270 (3,150)</td><td>3,750 (3,550)</td><td>4,150 (4,150)</td></tr> <tr><td>70 "</td><td>3,590 (3,380)</td><td>3,970 (3,820)</td><td>4,380 (4,380)</td></tr> <tr><td>80 "</td><td>3,780 (3,610)</td><td>4,210 (4,150)</td><td>4,610 (4,610)</td></tr> <tr><td>90 "</td><td>3,920 (3,830)</td><td>4,390 (4,390)</td><td>4,840 (4,840)</td></tr> <tr><td>100 "</td><td>4,090 (4,060)</td><td>4,640 (4,540)</td><td>5,050 (5,050)</td></tr> <tr><td>110 "</td><td>4,290 (4,250)</td><td>4,760 (4,670)</td><td>5,260 (5,260)</td></tr> <tr><td>120 "</td><td>4,490 (4,270)</td><td>4,940 (4,820)</td><td>5,470 (5,460)</td></tr> <tr><td>130 "</td><td>4,680 (4,550)</td><td>5,110 (4,960)</td><td>5,660 (5,630)</td></tr> <tr><td>140 "</td><td>4,870 (4,550)</td><td>5,290 (5,120)</td><td>5,820 (5,820)</td></tr> <tr><td>150 "</td><td>5,070 (4,830)</td><td>5,550 (5,330)</td><td>6,030 (6,030)</td></tr> <tr><td>160 "</td><td>5,350 (4,830)</td><td>5,800 (5,500)</td><td>6,210 (6,210)</td></tr> <tr><td>170 "</td><td>5,470 (5,110)</td><td>5,970 (5,650)</td><td>6,390 (6,390)</td></tr> <tr><td>180 "</td><td>5,590 (5,200)</td><td>6,020 (5,860)</td><td>6,560 (6,560)</td></tr> <tr><td>190 "</td><td>5,760 (5,400)</td><td>6,040 (6,050)</td><td>6,760 (6,740)</td></tr> <tr><td>200 "</td><td>5,980 (5,600)</td><td>6,230 (6,270)</td><td>6,940 (6,910)</td></tr> <tr><td>200kmを超え500kmまで 20kmまでを増すごとに</td><td>275 ( 280)</td><td>300 ( 350)</td><td>350 ( 400)</td></tr> <tr><td>500kmを超え 50kmまでを増すごとに</td><td>573 ( 600)</td><td>600 ( 700)</td><td>800 ( 826)</td></tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州の6地方整備局は( )内の運賃を適用する。 発地・着地で地方整備局が異なる場合は, 発注機関の存在する整備局を適用する。 2. 敷鉄板については敷鉄板設置撤去工で積上げた敷鉄板を対象とする。</p>	製品長 距離	12m以内	12m超～ 15m以内	15m超	10kmまで	2,400 (2,070)	2,540 (2,540)	2,970 (2,950)	20 "	2,500 (2,200)	2,750 (2,700)	3,250 (3,220)	30 "	2,700 (2,450)	2,750 (2,700)	3,500 (3,460)	40 "	2,850 (2,690)	3,000 (2,940)	3,670 (3,670)	50 "	3,100 (2,940)	3,300 (3,220)	3,950 (3,920)	60 "	3,270 (3,150)	3,750 (3,550)	4,150 (4,150)	70 "	3,590 (3,380)	3,970 (3,820)	4,380 (4,380)	80 "	3,780 (3,610)	4,210 (4,150)	4,610 (4,610)	90 "	3,920 (3,830)	4,390 (4,390)	4,840 (4,840)	100 "	4,090 (4,060)	4,640 (4,540)	5,050 (5,050)	110 "	4,290 (4,250)	4,760 (4,670)	5,260 (5,260)	120 "	4,490 (4,270)	4,940 (4,820)	5,470 (5,460)	130 "	4,680 (4,550)	5,110 (4,960)	5,660 (5,630)	140 "	4,870 (4,550)	5,290 (5,120)	5,820 (5,820)	150 "	5,070 (4,830)	5,550 (5,330)	6,030 (6,030)	160 "	5,350 (4,830)	5,800 (5,500)	6,210 (6,210)	170 "	5,470 (5,110)	5,970 (5,650)	6,390 (6,390)	180 "	5,590 (5,200)	6,020 (5,860)	6,560 (6,560)	190 "	5,760 (5,400)	6,040 (6,050)	6,760 (6,740)	200 "	5,980 (5,600)	6,230 (6,270)	6,940 (6,910)	200kmを超え500kmまで 20kmまでを増すごとに	275 ( 280)	300 ( 350)	350 ( 400)	500kmを超え 50kmまでを増すごとに	573 ( 600)	600 ( 700)	800 ( 826)	<p>(4) 仮設材等の運搬</p> <p>1) 仮設材等(鋼矢板, H形鋼, 覆工板, 敷鉄板等)の運搬費用 仮設材等の運搬は次式により行うものとする。 U = [E × (1 + F 1 + F 2)] × G + H ただし U : 仮設材等の運搬費 E : 基本運賃 (円 / t) 下表によるものとする。 なお, 運搬距離は運搬基地より現場までの距離とする。 また, 運賃は下表に掲げてある基本運賃に, 必要に応じ冬期割増及び深夜早朝割増を行うものとし, 車両留置料, 長大品割増, 休日割増, 特別割引は適用しない。</p> <p style="text-align: center;"><b>基本運賃表</b> (単位: 円 / t)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>製品長 距離</th> <th>12m以内</th> <th>12m超～ 15m以内</th> <th>15m超</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>10kmまで</td><td>4,350 (3,410)</td><td>4,800 (4,030)</td><td>7,010 (5,180)</td></tr> <tr><td>20 "</td><td>4,660 (3,570)</td><td>5,170 (4,240)</td><td>7,470 (5,510)</td></tr> <tr><td>30 "</td><td>5,000 (3,850)</td><td>5,480 (4,510)</td><td>7,990 (5,860)</td></tr> <tr><td>40 "</td><td>5,380 (4,070)</td><td>5,900 (4,760)</td><td>8,490 (6,190)</td></tr> <tr><td>50 "</td><td>5,750 (4,420)</td><td>6,310 (5,140)</td><td>9,040 (6,630)</td></tr> <tr><td>60 "</td><td>6,120 (4,700)</td><td>6,760 (5,490)</td><td>9,590 (7,060)</td></tr> <tr><td>70 "</td><td>6,540 (5,070)</td><td>7,180 (5,890)</td><td>10,100 (7,520)</td></tr> <tr><td>80 "</td><td>6,900 (5,330)</td><td>7,570 (6,190)</td><td>10,600 (7,900)</td></tr> <tr><td>90 "</td><td>7,220 (5,610)</td><td>7,940 (6,520)</td><td>11,100 (8,310)</td></tr> <tr><td>100 "</td><td>7,620 (5,900)</td><td>8,380 (6,840)</td><td>11,700 (8,750)</td></tr> <tr><td>110 "</td><td>7,960 (6,250)</td><td>8,730 (7,200)</td><td>12,200 (9,180)</td></tr> <tr><td>120 "</td><td>8,300 (6,490)</td><td>9,080 (7,470)</td><td>12,700 (9,550)</td></tr> <tr><td>130 "</td><td>8,700 (6,780)</td><td>9,510 (7,790)</td><td>13,300 (9,940)</td></tr> <tr><td>140 "</td><td>9,040 (7,020)</td><td>9,850 (8,060)</td><td>13,800 (10,300)</td></tr> <tr><td>150 "</td><td>9,370 (7,290)</td><td>10,200 (8,360)</td><td>14,400 (10,700)</td></tr> <tr><td>160 "</td><td>9,820 (7,530)</td><td>10,600 (8,630)</td><td>14,900 (11,000)</td></tr> <tr><td>170 "</td><td>10,000 (7,790)</td><td>10,900 (8,910)</td><td>15,400 (11,400)</td></tr> <tr><td>180 "</td><td>10,300 (8,020)</td><td>11,200 (9,180)</td><td>15,800 (11,700)</td></tr> <tr><td>190 "</td><td>10,700 (8,290)</td><td>11,800 (9,470)</td><td>16,800 (12,100)</td></tr> <tr><td>200 "</td><td>11,100 (8,560)</td><td>12,100 (9,780)</td><td>17,300 (12,500)</td></tr> <tr><td>200kmを超え20kmまで を増すごとに</td><td>677 ( 447)</td><td>802 ( 558)</td><td>1,080 ( 738)</td></tr> </tbody> </table> <p>(注) 1. 北海道・東北・北陸・中国・四国・九州の6地方整備局は( )内の運賃を適用する。 2. 発地・着地で地方整備局が異なる場合は, 発注機関の存在する整備局を適用する。 3. 敷鉄板については敷鉄板設置撤去工で積上げた敷鉄板を対象とする。 4. 誘導車, 誘導員が必要な場合については別途計上する。</p>	製品長 距離	12m以内	12m超～ 15m以内	15m超	10kmまで	4,350 (3,410)	4,800 (4,030)	7,010 (5,180)	20 "	4,660 (3,570)	5,170 (4,240)	7,470 (5,510)	30 "	5,000 (3,850)	5,480 (4,510)	7,990 (5,860)	40 "	5,380 (4,070)	5,900 (4,760)	8,490 (6,190)	50 "	5,750 (4,420)	6,310 (5,140)	9,040 (6,630)	60 "	6,120 (4,700)	6,760 (5,490)	9,590 (7,060)	70 "	6,540 (5,070)	7,180 (5,890)	10,100 (7,520)	80 "	6,900 (5,330)	7,570 (6,190)	10,600 (7,900)	90 "	7,220 (5,610)	7,940 (6,520)	11,100 (8,310)	100 "	7,620 (5,900)	8,380 (6,840)	11,700 (8,750)	110 "	7,960 (6,250)	8,730 (7,200)	12,200 (9,180)	120 "	8,300 (6,490)	9,080 (7,470)	12,700 (9,550)	130 "	8,700 (6,780)	9,510 (7,790)	13,300 (9,940)	140 "	9,040 (7,020)	9,850 (8,060)	13,800 (10,300)	150 "	9,370 (7,290)	10,200 (8,360)	14,400 (10,700)	160 "	9,820 (7,530)	10,600 (8,630)	14,900 (11,000)	170 "	10,000 (7,790)	10,900 (8,910)	15,400 (11,400)	180 "	10,300 (8,020)	11,200 (9,180)	15,800 (11,700)	190 "	10,700 (8,290)	11,800 (9,470)	16,800 (12,100)	200 "	11,100 (8,560)	12,100 (9,780)	17,300 (12,500)	200kmを超え20kmまで を増すごとに	677 ( 447)	802 ( 558)	1,080 ( 738)	<p>基本運賃の改訂</p> <p>記載の追加</p>
製品長 距離	12m以内	12m超～ 15m以内	15m超																																																																																																																																																																																			
10kmまで	2,400 (2,070)	2,540 (2,540)	2,970 (2,950)																																																																																																																																																																																			
20 "	2,500 (2,200)	2,750 (2,700)	3,250 (3,220)																																																																																																																																																																																			
30 "	2,700 (2,450)	2,750 (2,700)	3,500 (3,460)																																																																																																																																																																																			
40 "	2,850 (2,690)	3,000 (2,940)	3,670 (3,670)																																																																																																																																																																																			
50 "	3,100 (2,940)	3,300 (3,220)	3,950 (3,920)																																																																																																																																																																																			
60 "	3,270 (3,150)	3,750 (3,550)	4,150 (4,150)																																																																																																																																																																																			
70 "	3,590 (3,380)	3,970 (3,820)	4,380 (4,380)																																																																																																																																																																																			
80 "	3,780 (3,610)	4,210 (4,150)	4,610 (4,610)																																																																																																																																																																																			
90 "	3,920 (3,830)	4,390 (4,390)	4,840 (4,840)																																																																																																																																																																																			
100 "	4,090 (4,060)	4,640 (4,540)	5,050 (5,050)																																																																																																																																																																																			
110 "	4,290 (4,250)	4,760 (4,670)	5,260 (5,260)																																																																																																																																																																																			
120 "	4,490 (4,270)	4,940 (4,820)	5,470 (5,460)																																																																																																																																																																																			
130 "	4,680 (4,550)	5,110 (4,960)	5,660 (5,630)																																																																																																																																																																																			
140 "	4,870 (4,550)	5,290 (5,120)	5,820 (5,820)																																																																																																																																																																																			
150 "	5,070 (4,830)	5,550 (5,330)	6,030 (6,030)																																																																																																																																																																																			
160 "	5,350 (4,830)	5,800 (5,500)	6,210 (6,210)																																																																																																																																																																																			
170 "	5,470 (5,110)	5,970 (5,650)	6,390 (6,390)																																																																																																																																																																																			
180 "	5,590 (5,200)	6,020 (5,860)	6,560 (6,560)																																																																																																																																																																																			
190 "	5,760 (5,400)	6,040 (6,050)	6,760 (6,740)																																																																																																																																																																																			
200 "	5,980 (5,600)	6,230 (6,270)	6,940 (6,910)																																																																																																																																																																																			
200kmを超え500kmまで 20kmまでを増すごとに	275 ( 280)	300 ( 350)	350 ( 400)																																																																																																																																																																																			
500kmを超え 50kmまでを増すごとに	573 ( 600)	600 ( 700)	800 ( 826)																																																																																																																																																																																			
製品長 距離	12m以内	12m超～ 15m以内	15m超																																																																																																																																																																																			
10kmまで	4,350 (3,410)	4,800 (4,030)	7,010 (5,180)																																																																																																																																																																																			
20 "	4,660 (3,570)	5,170 (4,240)	7,470 (5,510)																																																																																																																																																																																			
30 "	5,000 (3,850)	5,480 (4,510)	7,990 (5,860)																																																																																																																																																																																			
40 "	5,380 (4,070)	5,900 (4,760)	8,490 (6,190)																																																																																																																																																																																			
50 "	5,750 (4,420)	6,310 (5,140)	9,040 (6,630)																																																																																																																																																																																			
60 "	6,120 (4,700)	6,760 (5,490)	9,590 (7,060)																																																																																																																																																																																			
70 "	6,540 (5,070)	7,180 (5,890)	10,100 (7,520)																																																																																																																																																																																			
80 "	6,900 (5,330)	7,570 (6,190)	10,600 (7,900)																																																																																																																																																																																			
90 "	7,220 (5,610)	7,940 (6,520)	11,100 (8,310)																																																																																																																																																																																			
100 "	7,620 (5,900)	8,380 (6,840)	11,700 (8,750)																																																																																																																																																																																			
110 "	7,960 (6,250)	8,730 (7,200)	12,200 (9,180)																																																																																																																																																																																			
120 "	8,300 (6,490)	9,080 (7,470)	12,700 (9,550)																																																																																																																																																																																			
130 "	8,700 (6,780)	9,510 (7,790)	13,300 (9,940)																																																																																																																																																																																			
140 "	9,040 (7,020)	9,850 (8,060)	13,800 (10,300)																																																																																																																																																																																			
150 "	9,370 (7,290)	10,200 (8,360)	14,400 (10,700)																																																																																																																																																																																			
160 "	9,820 (7,530)	10,600 (8,630)	14,900 (11,000)																																																																																																																																																																																			
170 "	10,000 (7,790)	10,900 (8,910)	15,400 (11,400)																																																																																																																																																																																			
180 "	10,300 (8,020)	11,200 (9,180)	15,800 (11,700)																																																																																																																																																																																			
190 "	10,700 (8,290)	11,800 (9,470)	16,800 (12,100)																																																																																																																																																																																			
200 "	11,100 (8,560)	12,100 (9,780)	17,300 (12,500)																																																																																																																																																																																			
200kmを超え20kmまで を増すごとに	677 ( 447)	802 ( 558)	1,080 ( 738)																																																																																																																																																																																			

鋼矢板・H形鋼継施工費の改定について（新旧対照表）

国土交通省 土木工事標準積算基準書（共通編）平成 30 年度	平成 31 年（2019 年）4 月単価使用設計書より適用	備 考																																																																		
<p>(3) 継施工費</p> <p style="text-align: center;"><b>表3.33 継施工費</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width:15%;"></th> <th style="width:60%;">鋼矢板・H形鋼型式</th> <th style="width:25%;">継施工費(円/箇所)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="10" style="text-align: center; vertical-align: middle;">鋼 矢 板</td> <td style="text-align: center;">Ⅱ型</td> <td style="text-align: center;"><u>6,150</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅲ型</td> <td style="text-align: center;">6,460</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅳ型</td> <td style="text-align: center;">6,820</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅴ<sub>1</sub>型</td> <td style="text-align: center;"><u>8,000</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅵ<sub>1</sub>型</td> <td style="text-align: center;"><u>8,260</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅱ<sub>w</sub>型</td> <td style="text-align: center;">7,470</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅲ<sub>w</sub>型</td> <td style="text-align: center;">7,700</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅳ<sub>w</sub>型</td> <td style="text-align: center;">8,230</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">10H型(ハット)</td> <td style="text-align: center;"><u>11,900</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">25H型(ハット)</td> <td style="text-align: center;"><u>12,700</u></td> </tr> <tr><td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">H 形 鋼</td> <td style="text-align: center;">H250</td> <td style="text-align: center;"><u>16,900</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">H300</td> <td style="text-align: center;"><u>22,100</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">H350</td> <td style="text-align: center;"><u>27,400</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">H400</td> <td style="text-align: center;"><u>39,700</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 継施工費に含まれる費用は、次のとおりである。                  鋼矢板継施工費：溶接棒費用，補強板材料費，開先加工費                  H形鋼継施工費：補強板材料費，接続用ボルト・ナット材料費，                  H形鋼孔明け加工費</p>		鋼矢板・H形鋼型式	継施工費(円/箇所)	鋼 矢 板	Ⅱ型	<u>6,150</u>	Ⅲ型	6,460	Ⅳ型	6,820	Ⅴ <sub>1</sub> 型	<u>8,000</u>	Ⅵ <sub>1</sub> 型	<u>8,260</u>	Ⅱ <sub>w</sub> 型	7,470	Ⅲ <sub>w</sub> 型	7,700	Ⅳ <sub>w</sub> 型	8,230	10H型(ハット)	<u>11,900</u>	25H型(ハット)	<u>12,700</u>	H 形 鋼	H250	<u>16,900</u>	H300	<u>22,100</u>	H350	<u>27,400</u>	H400	<u>39,700</u>	<p>(3) 継施工費</p> <p style="text-align: center;"><b>表3.33 継施工費</b></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width:15%;"></th> <th style="width:60%;">鋼矢板・H形鋼型式</th> <th style="width:25%;">継施工費(円/箇所)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td rowspan="10" style="text-align: center; vertical-align: middle;">鋼 矢 板</td> <td style="text-align: center;">Ⅱ型</td> <td style="text-align: center;"><u>6,180</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅲ型</td> <td style="text-align: center;"><u>6,500</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅳ型</td> <td style="text-align: center;">6,820</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅴ<sub>1</sub>型</td> <td style="text-align: center;"><u>8,020</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅵ<sub>1</sub>型</td> <td style="text-align: center;"><u>8,290</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅱ<sub>w</sub>型</td> <td style="text-align: center;">7,470</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅲ<sub>w</sub>型</td> <td style="text-align: center;">7,700</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">Ⅳ<sub>w</sub>型</td> <td style="text-align: center;">8,230</td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">10H型(ハット)</td> <td style="text-align: center;"><u>12,000</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">25H型(ハット)</td> <td style="text-align: center;"><u>12,800</u></td> </tr> <tr><td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">H 形 鋼</td> <td style="text-align: center;">H250</td> <td style="text-align: center;"><u>17,500</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">H300</td> <td style="text-align: center;"><u>22,900</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">H350</td> <td style="text-align: center;"><u>28,400</u></td> </tr> <tr><td style="text-align: center;">H400</td> <td style="text-align: center;"><u>41,200</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 継施工費に含まれる費用は、次のとおりである。                  鋼矢板継施工費：溶接棒費用，補強板材料費，開先加工費                  H形鋼継施工費：補強板材料費，接続用ボルト・ナット材料費，                  H形鋼孔明け加工費</p>		鋼矢板・H形鋼型式	継施工費(円/箇所)	鋼 矢 板	Ⅱ型	<u>6,180</u>	Ⅲ型	<u>6,500</u>	Ⅳ型	6,820	Ⅴ <sub>1</sub> 型	<u>8,020</u>	Ⅵ <sub>1</sub> 型	<u>8,290</u>	Ⅱ <sub>w</sub> 型	7,470	Ⅲ <sub>w</sub> 型	7,700	Ⅳ <sub>w</sub> 型	8,230	10H型(ハット)	<u>12,000</u>	25H型(ハット)	<u>12,800</u>	H 形 鋼	H250	<u>17,500</u>	H300	<u>22,900</u>	H350	<u>28,400</u>	H400	<u>41,200</u>	<p>施工費 の改訂</p>
	鋼矢板・H形鋼型式	継施工費(円/箇所)																																																																		
鋼 矢 板	Ⅱ型	<u>6,150</u>																																																																		
	Ⅲ型	6,460																																																																		
	Ⅳ型	6,820																																																																		
	Ⅴ <sub>1</sub> 型	<u>8,000</u>																																																																		
	Ⅵ <sub>1</sub> 型	<u>8,260</u>																																																																		
	Ⅱ <sub>w</sub> 型	7,470																																																																		
	Ⅲ <sub>w</sub> 型	7,700																																																																		
	Ⅳ <sub>w</sub> 型	8,230																																																																		
	10H型(ハット)	<u>11,900</u>																																																																		
	25H型(ハット)	<u>12,700</u>																																																																		
H 形 鋼	H250	<u>16,900</u>																																																																		
	H300	<u>22,100</u>																																																																		
	H350	<u>27,400</u>																																																																		
	H400	<u>39,700</u>																																																																		
	鋼矢板・H形鋼型式	継施工費(円/箇所)																																																																		
鋼 矢 板	Ⅱ型	<u>6,180</u>																																																																		
	Ⅲ型	<u>6,500</u>																																																																		
	Ⅳ型	6,820																																																																		
	Ⅴ <sub>1</sub> 型	<u>8,020</u>																																																																		
	Ⅵ <sub>1</sub> 型	<u>8,290</u>																																																																		
	Ⅱ <sub>w</sub> 型	7,470																																																																		
	Ⅲ <sub>w</sub> 型	7,700																																																																		
	Ⅳ <sub>w</sub> 型	8,230																																																																		
	10H型(ハット)	<u>12,000</u>																																																																		
	25H型(ハット)	<u>12,800</u>																																																																		
H 形 鋼	H250	<u>17,500</u>																																																																		
	H300	<u>22,900</u>																																																																		
	H350	<u>28,400</u>																																																																		
	H400	<u>41,200</u>																																																																		
<p>Ⅱ-5-②-19</p>																																																																				