

Sheet1

アサリ寸法: 3

歩留まり: 98.30%

User ID: 660345738

原板リスト

No.	長さ	本数	コメント
0	1800	41952	

部材リスト

No.	長さ	本数	コメント
0	881	3628	#0009
1	855	3091	#0023
2	836	6477	#0020
3	822	3569	#0021
4	815	7409	#0028
5	806	4602	#0015
6	781	4190	#0001
7	777	5519	#0017
8	776	1459	#0026
9	766	459	#0014
10	743	4991	#0003
11	741	1997	#0002
12	738	4656	#0025
13	737	1487	#0000
14	701	1869	#0008
15	673	4605	#0012
16	653	3831	#0010
17	623	8803	#0030
18	620	102	#0019
19	552	8501	#0005
20	460	2393	#0011
21	447	9406	#0024
22	381	962	#0027
23	304	9783	#0004
24	301	4530	#0007
25	286	171	#0029
26	247	7384	#0022
27	229	1726	#0018
28	225	901	#0013
29	217	6757	#0016
30	177	451	#0006

1800 [1997本]

2. (836) #0020 [6... 11. (741) #000... 29.

2. (836) #0020 [6477本]

11. (741) #0002 [1997本]

29. (217) #0016 [6757本]

(1800 * 1997) = (836 * 1) + (741 * 1) + (217 * 1)

1800 [459本]

6. (781) #0001 [... 9. (766) #0014 ... 26.

6. (781) #0001 [4190本]

9. (766) #0014 [459本]

26. (247) #0022 [7384本]

(1800 * 459) = (781 * 1) + (766 * 1) + (247 * 1)

1800 [901本]

0. (881) #0009 [36... 22. (38... 23. (... 28.

0. (881) #0009 [3628本]

22. (381) #0027 [962本]

23. (304) #0004 [9783本]

28. (225) #0013 [901本]

(1800 * 901) = (881 * 1) + (381 * 1) + (304 * 1) + (225 * 1)

1800 [88本]

17. (623) #0... 18. (620) #0... 24. (... 26.

17. (623) #0030 [8803本]

18. (620) #0019 [102本]

24. (301) #0007 [4530本]

26. (247) #0022 [7384本]

(1800 * 88) = (623 * 1) + (620 * 1) + (301 * 1) + (247 * 1)

1800 [163本]

0. (881) #0009 [36... 23. (... 23. (... 24. (...

0. (881) #0009 [3628本]

23. (304) #0004 [9783本]

24. (301) #0007 [4530本]

(1800 * 163) = (881 * 1) + (304 * 2) + (301 * 1)

1800 [3895本]

4. (815) #0028 [... 15. (673) #00... 23. (...

4. (815) #0028 [7409本]

15. (673) #0012 [4605本]

23. (304) #0004 [9783本]

$$(1800 * 3895) = (815 * 1) + (673 * 1) + (304 * 1)$$

1800 [1本]

18. (620) #0... 18. (620) 19. (552) #...

18. (620) #0019 [102本]

19. (552) #0005 [8501本]

$$(1800 * 1) = (620 * 2) + (552 * 1)$$

1800 [4480本]

2. (836) #0020 [6... 12. (738) #002... 29.

2. (836) #0020 [6477本]

12. (738) #0025 [4656本]

29. (217) #0016 [6757本]

$$(1800 * 4480) = (836 * 1) + (738 * 1) + (217 * 1)$$

1800 [171本]

0. (881) #0009 [36... 17. (623) #0... 25. (...)

0. (881) #0009 [3628本]

17. (623) #0030 [8803本]

25. (286) #0029 [171本]

$$(1800 * 171) = (881 * 1) + (623 * 1) + (286 * 1) + 1$$

1800 [61本]

1. (855) #0023 [3... 22. (38... 23. (... 26.

1. (855) #0023 [3091本]

22. (381) #0027 [962本]

23. (304) #0004 [9783本]

26. (247) #0022 [7384本]

$$(1800 * 61) = (855 * 1) + (381 * 1) + (304 * 1) + (247 * 1) + 1$$

1800 [2393本]

0. (881) #0009 [36... 20. (460)... 21. (447...)

0. (881) #0009 [3628本]

20. (460) #0011 [2393本]

21. (447) #0024 [9406本]

$$(1800 * 2393) = (881 * 1) + (460 * 1) + (447 * 1) + 3$$

1800 [1726本]

1. (855) #0023 [3... 14. (701) #00... 27.

1. (855) #0023 [3091本]

14. (701) #0008 [1869本]

27. (229) #0018 [1726本]

$$(1800 * 1726) = (855 * 1) + (701 * 1) + (229 * 1) + 6$$

1800 [137本]

3. (822) #0021 [3... 10. (743) #000... 29.

3. (822) #0021 [3569本]

10. (743) #0003 [4991本]

29. (217) #0016 [6757本]

$$(1800 * 137) = (822 * 1) + (743 * 1) + (217 * 1) + 9$$

1800 [3731本]

6. (781) #0001 [... 19. (552) #... 21. (447...)

6. (781) #0001 [4190本]

19. (552) #0005 [8501本]

21. (447) #0024 [9406本]

$$(1800 * 3731) = (781 * 1) + (552 * 1) + (447 * 1) + 11$$

1800 [2139本]

17. (623) #0... 19. (552) #... 24. (... 24. (...)

17. (623) #0030 [8803本]

19. (552) #0005 [8501本]

24. (301) #0007 [4530本]

$$(1800 * 2139) = (623 * 1) + (552 * 1) + (301 * 2) + 11$$

1800 [3432本]

3. (822) #0021 [3... 16. (653) #0... 23. (...)

3. (822) #0021 [3569本]

16. (653) #0010 [3831本]

23. (304) #0004 [9783本]

$$(1800 * 3432) = (822 * 1) + (653 * 1) + (304 * 1) + 12$$

1800 [451本]

1. (855) #0023 [3... 10. (743) #000... 30.

1. (855) #0023 [3091本]

10. (743) #0003 [4991本]
 30. (177) #0006 [451本]
 $(1800 * 451) = (855 * 1) + (743 * 1) + (177 * 1) + 16$

1800 [710本]
 1. (855) #0023 [3091本] 15. (673) #0012 [4605本] 26. (247) #0022 [7384本]

1. (855) #0023 [3091本]
 15. (673) #0012 [4605本]
 26. (247) #0022 [7384本]
 $(1800 * 710) = (855 * 1) + (673 * 1) + (247 * 1) + 16$

1800 [912本]
 8. (776) #0026 [1459本] 19. (552) #0005 [8501本] 21. (447) #0024 [9406本]

8. (776) #0026 [1459本]
 19. (552) #0005 [8501本]
 21. (447) #0024 [9406本]
 $(1800 * 912) = (776 * 1) + (552 * 1) + (447 * 1) + 16$

1800 [143本]
 1. (855) #0023 [3091本] 14. (701) #0008 [1869本] 29. (217) #0016 [6757本]

1. (855) #0023 [3091本]
 14. (701) #0008 [1869本]
 29. (217) #0016 [6757本]
 $(1800 * 143) = (855 * 1) + (701 * 1) + (217 * 1) + 18$

1800 [399本]
 4. (815) #0028 [7409本] 16. (653) #0010 [3831本] 23. (304) #0004 [9783本]

4. (815) #0028 [7409本]
 16. (653) #0010 [3831本]
 23. (304) #0004 [9783本]
 $(1800 * 399) = (815 * 1) + (653 * 1) + (304 * 1) + 19$

1800 [4403本]
 7. (777) #0017 [5519本] 10. (743) #0003 [4991本] 26. (247) #0022 [7384本]

7. (777) #0017 [5519本]
 10. (743) #0003 [4991本]
 26. (247) #0022 [7384本]

$(1800 * 4403) = (777 * 1) + (743 * 1) + (247 * 1) + 24$

1800 [176本]
 7. (777) #0017 [5519本] 12. (738) #0025 [4656本] 26. (247) #0022 [7384本]

7. (777) #0017 [5519本]
 12. (738) #0025 [4656本]
 26. (247) #0022 [7384本]
 $(1800 * 176) = (777 * 1) + (738 * 1) + (247 * 1) + 29$

1800 [940本]
 7. (777) #0017 [5519本] 13. (737) #0000 [1487本] 26. (247) #0022 [7384本]

7. (777) #0017 [5519本]
 13. (737) #0000 [1487本]
 26. (247) #0022 [7384本]
 $(1800 * 940) = (777 * 1) + (737 * 1) + (247 * 1) + 30$

1800 [547本]
 8. (776) #0026 [1459本] 13. (737) #0000 [1487本] 26. (247) #0022 [7384本]

8. (776) #0026 [1459本]
 13. (737) #0000 [1487本]
 26. (247) #0022 [7384本]
 $(1800 * 547) = (776 * 1) + (737 * 1) + (247 * 1) + 31$

1800 [769本]
 4. (815) #0028 [7409本] 17. (623) #0030 [8803本] 23. (304) #0004 [9783本]

4. (815) #0028 [7409本]
 17. (623) #0030 [8803本]
 23. (304) #0004 [9783本]
 $(1800 * 769) = (815 * 1) + (623 * 1) + (304 * 1) + 49$

1800 [859本]
 17. (623) #0030 [8803本] 19. (552) #0005 [8501本] 19. (552) #0005 [8501本]

17. (623) #0030 [8803本]
 19. (552) #0005 [8501本]
 $(1800 * 859) = (623 * 1) + (552 * 2) + 64$

1800 [2370本]

$$(1800 * 1) = (620 * 1) + 1177$$

17. (623) #0... 17. (623) 21. (447...)

17. (623) #0030 [8803本]

21. (447) #0024 [9406本]

$$(1800 * 2370) = (623 * 2) + (447 * 1) + 98$$

1800 [1173本]

4. (815) #0028 [... 4. (815)

4. (815) #0028 [7409本]

$$(1800 * 1173) = (815 * 2) + 164$$

1800 [2301本]

5. (806) #0015 [... 5. (806)

5. (806) #0015 [4602本]

$$(1800 * 2301) = (806 * 2) + 182$$

1800 [1本]

17. (623) #0... 17. (623) 24. (... 244

17. (623) #0030 [8803本]

24. (301) #0007 [4530本]

$$(1800 * 1) = (623 * 2) + (301 * 1) + 244$$

1800 [17本]

17. (623) #0... 17. (623) 548

17. (623) #0030 [8803本]

$$(1800 * 17) = (623 * 2) + 548$$

1800 [1本]

17. (623) #0... 18. (620) #0... 551

17. (623) #0030 [8803本]

18. (620) #0019 [102本]

$$(1800 * 1) = (623 * 1) + (620 * 1) + 551$$

1800 [5本]

18. (620) #0... 18. (620) 554

18. (620) #0019 [102本]

$$(1800 * 5) = (620 * 2) + 554$$

1800 [1本]

18. (620) #0... 1177

18. (620) #0019 [102本]