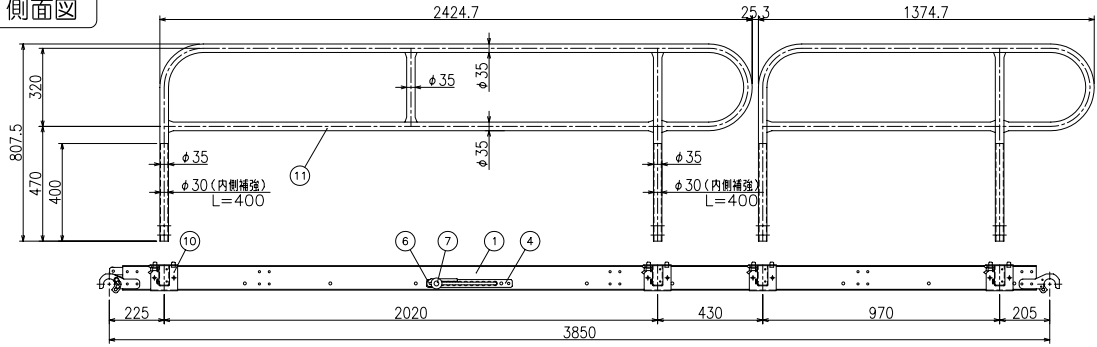
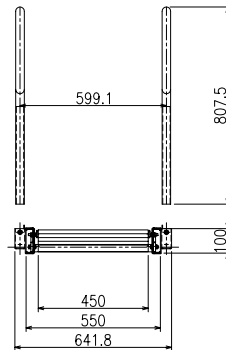


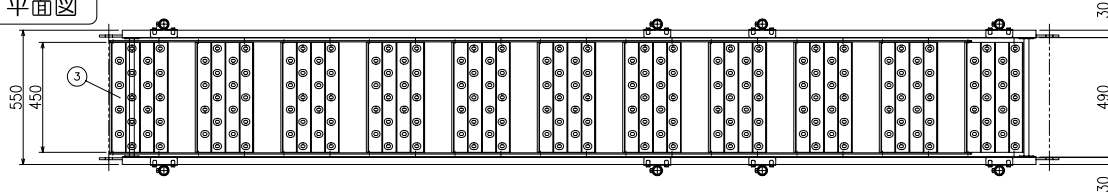
側面図



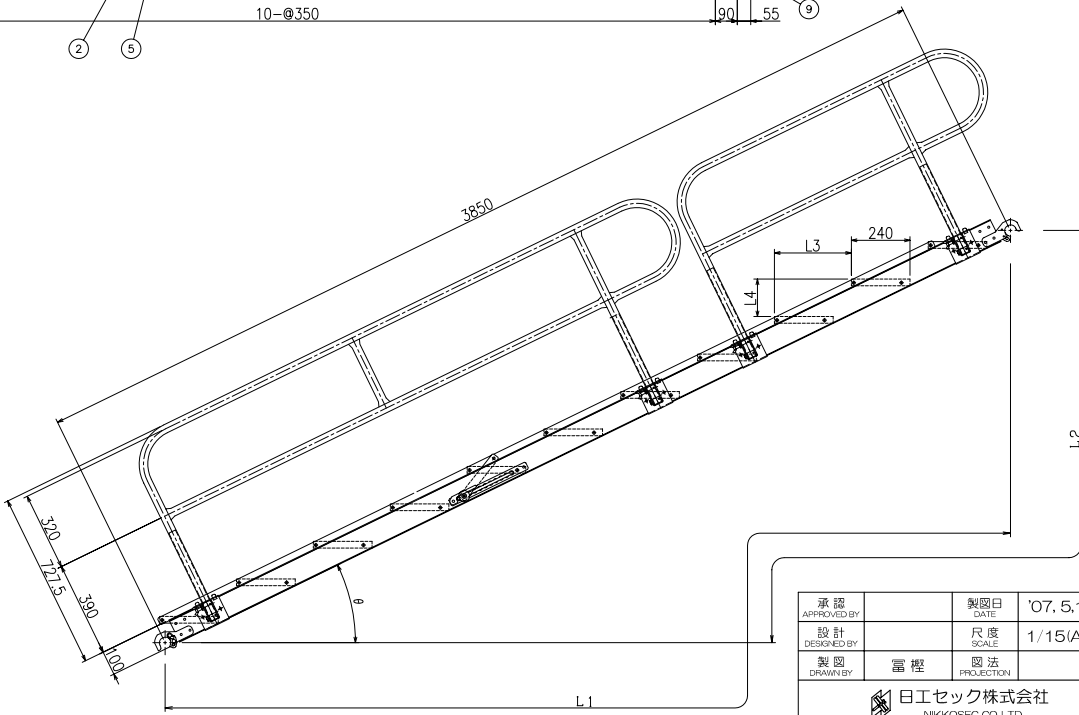
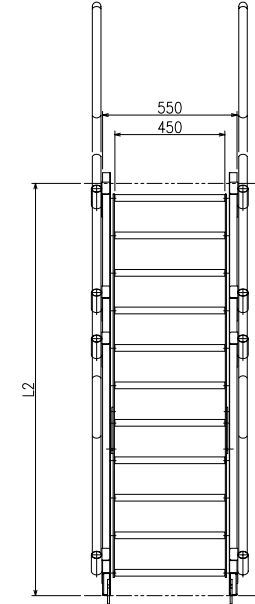
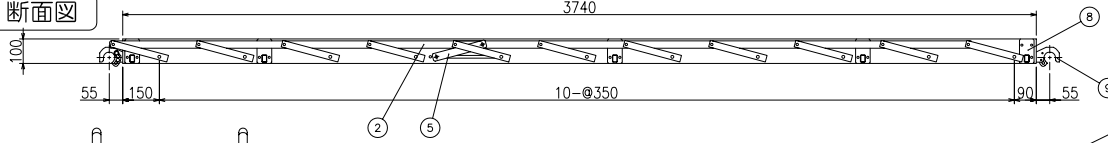
正面図



平面図



断面図



θ度	L1(W)	L2(H)	L3	L4	備考
15度	3,719	996	338	91	/
26度	3,460	1,688	315	153	/
33度	3,229	2,097	294	191	/
39度	2,992	2,423	272	220	/
44度	2,769	2,674	252	243	/
49度	2,526	2,906	230	264	/
53度	2,317	3,075	211	280	/
58度	2,040	3,265	185	297	/
62度	1,807	3,399	164	309	/
66度	1,566	3,517	142	320	/
70度	1,317	3,618	120	329	/

15	/	/	/	/
14	/	/	/	/
13	/	/	/	/
12	/	/	/	/
11	手すり(大),(小)	各2	A6063TE-T1	φ35×12, φ30×12
10	手すりソケット	8	SS400 STK500	t3.2 φ42.7×12.4 ドブメッキ仕様
9	クランプ	4	SS400	φ42.7, φ48.6兼用 ドブメッキ仕様
8	振れ止め	2	SS400 STKR	t3.2 □30×20×11.6 ドブメッキ仕様
7	ハンドル	2		M10
6	スライドストッパー	1	SUS	FB5×38
5	角度固定板	2	SUS	FB5×32×L-225
4	角度調整板	2	SUS	FB5×32×L-335
3	ステップ	11	A6063-T5 A6063S-T5	ステップ用板 W240×H30×L-450
2	連結バー	2	A6063-T5	FB5×32×L-3530
1	フレーム	2	A6N01S-T5	C100×30×L-3740

承認 APPROVED BY	製図日 DATE	'07.5.10	図名 TITLE	製品図	納入先 CUSTOMER	ラク2タラップ LT-38A
設計 DESIGNED BY	尺度 SCALE	1/15(A2)	装置名 NAME	機材関連		
製図 DRAWN BY	電程 PROJECTION	製法	装置名 NAME	ラク2タラップ	図番 DWG. NO.	日付
日工セック株式会社 NIKKOSEC CO.,LTD.			***-****			図歴
T	A	B	C	D	品目No ITEM NO.	