

米国製ヘリサート型式一覧

Tangless		Tanged		Tanged		Tanged	
Non-Locking	Locking	Non-Locking	Locking	Non-Locking	Locking	Non-Locking	Locking
T1185-02E086	T3585-02E086	1185-02EN086	3585-02EN086	1185-4EN500	3585-4EN500	1185-14EN2625	3585-14EN2625
T1185-02E129	T3585-02E129	1185-02EN129	3585-02EN129	1185-4EN625	3585-4EN625	1185-16EN1000	3585-16EN1000
T1185-02E172	T3585-02E172	1185-02EN172	3585-02EN172	1185-4EN750	3585-4EN750	1185-16EN1500	3585-16EN1500
T1185-04E112	T3585-04E112	1185-02EN215	3585-02EN215	1185-5EN312	3585-5EN312	1185-16EN2000	3585-16EN2000
T1185-04E168	T3585-04E168	1185-02EN258	3585-02EN258	1185-5EN469	3585-5EN469	1185-16EN2500	3585-16EN2500
T1185-04E224	T3585-04E224	1185-03EN099	3585-03EN099	1185-5EN625	3585-5EN625	1185-16EN3000	3585-16EN3000
T1185-06E138	T3585-06E138	1185-03EN148	3585-03EN148	1185-5EN781	3585-5EN781	1185-18EN1125	3585-18EN1125
T1185-06E207	T3585-06E207	1185-03EN198	3585-03EN198	1185-5EN938	3585-5EN938	1185-18EN1688	3585-18EN1688
T1185-06E276	T3585-06E276	1185-03EN248	3585-03EN248	1185-6EN375	3585-6EN375	1185-18EN2250	3585-18EN2250
T1185-2E164	T3585-2E164	1185-03EN297	3585-03EN297	1185-6EN562	3585-6EN562	1185-18EN2812	3585-18EN2812
T1185-2E246	T3585-2E246	1185-04EN112	3585-04EN112	1185-6EN750	3585-6EN750	1185-18EN3375	3585-18EN3375
T1185-2E328	T3585-2E328	1185-04EN168	3585-04EN168	1185-6EN938	3585-6EN938	1185-20EN1250	3585-20EN1250
T1185-3E190	T3585-3E190	1185-04EN224	3585-04EN224	1185-6EN1125	3585-6EN1125	1185-20EN1875	3585-20EN1875
T1185-3E285	T3585-3E285	1185-04EN280	3585-04EN280	1185-7EN438	3585-7EN438	1185-20EN2500	3585-20EN2500
T1185-3E380	T3585-3E380	1185-04EN336	3585-04EN336	1185-7EN656	3585-7EN656	1185-20EN3125	3585-20EN3125
T1185-4E250	T3585-4E250	1185-05EN125	3585-05EN125	1185-7EN875	3585-7EN875	1185-20EN3750	3585-20EN3750
T1185-4E375	T3585-4E375	1185-05EN188	3585-05EN188	1185-7EN1094	3585-7EN1094	1185-22EN1375	3585-22EN1375
T1185-4E500	T3585-4E500	1185-05EN250	3585-05EN250	1185-7EN1312	3585-7EN1312	1185-22EN2062	3585-22EN2062
T1191-3E190	T3591-3E190	1185-05EN312	3585-05EN312	1185-8EN500	3585-8EN500	1185-22EN2750	3585-22EN2750
T1191-3E285	T3591-3E285	1185-05EN375	3585-05EN375	1185-8EN750	3585-8EN750	1185-22EN3438	3585-22EN3438
T1191-3E380	T3591-3E380	1185-06EN138	3585-06EN138	1185-8EN1000	3585-8EN1000	1185-22EN4125	3585-22EN4125
T1191-4E250	T3591-4E250	1185-06EN207	3585-06EN207	1185-8EN1250	3585-8EN1250	1185-24EN1500	3585-24EN1500
T1191-4E375	T3591-4E375	1185-06EN276	3585-06EN276	1185-8EN1500	3585-8EN1500	1185-24EN2250	3585-24EN2250
T1191-4E500	T3591-4E500	1185-06EN345	3585-06EN345	1185-9EN562	3585-9EN562	1185-24EN3000	3585-24EN3000
T1084-2.5E025	T4184-2.5E025	1185-06EN414	3585-06EN414	1185-9EN844	3585-9EN844	1185-24EN3750	3585-24EN3750
T1084-2.5E038	T4184-2.5E038	1185-2EN164	3585-2EN164	1185-9EN1125	3585-9EN1125	1185-24EN4500	3585-24EN4500
T1084-2.5E050	T4184-2.5E050	1185-2EN246	3585-2EN246	1185-9EN1406	3585-9EN1406	1191-03EN099	3591-03EN099
T1084-3E030	T4184-3E030	1185-2EN328	3585-2EN328	1185-9EN1688	3585-9EN1688	1191-03EN148	3591-03EN148
T1084-3E045	T4184-3E045	1185-2EN410	3585-2EN410	1185-10EN625	3585-10EN625	1191-03EN198	3591-03EN198
T1084-3E060	T4184-3E060	1185-2EN492	3585-2EN492	1185-10EN938	3585-10EN938	1191-03EN248	3591-03EN248
T1084-4E040	T4184-4E040	1185-3EN190	3585-3EN190	1185-10EN1250	3585-10EN1250	1191-03EN297	3591-03EN297
T1084-4E060	T4184-4E060	1185-3EN285	3585-3EN285	1185-10EN1562	3585-10EN1562	1191-04EN112	3591-04EN112
T1084-4E080	T4184-4E080	1185-3EN380	3585-3EN380	1185-10EN1875	3585-10EN1875	1191-04EN168	3591-04EN168
T1084-5E050	T4184-5E050	1185-3EN475	3585-3EN475	1185-12EN750	3585-12EN750	1191-04EN224	3591-04EN224
T1084-5E075	T4184-5E075	1185-3EN570	3585-3EN570	1185-12EN1125	3585-12EN1125	1191-04EN280	3591-04EN280
T1084-5E100	T4184-5E100	1185-1EN216	3585-1EN216	1185-12EN1500	3585-12EN1500	1191-04EN336	3591-04EN336
1084-6E060	4184-6E060	1185-1EN324	3585-1EN324	1185-12EN1875	3585-12EN1875	1191-06EN138	3591-06EN138
1084-6E090	4184-6E090	1185-1EN432	3585-1EN432	1185-12EN2250	3585-12EN2250	1191-06EN207	3591-06EN207
1084-6E120	4184-6E120	1185-1EN540	3585-1EN540	1185-14EN875	3585-14EN875	1191-06EN276	3591-06EN276
		1185-1EN648	3585-1EN648	1185-14EN1312	3585-14EN1312	1191-06EN345	3591-06EN345
		1185-4EN250	3585-4EN250	1185-14EN1750	3585-14EN1750	1191-06EN414	3591-06EN414
		1185-4EN375	3585-4EN375	1185-14EN2188	3585-14EN2188	1191-2EN164	3591-2EN164

米国製ヘリサート型式一覧

Tanged		Tanged		Tanged		Tanged	
Non-Locking	Locking	Non-Locking	Locking	Non-Locking	Locking	Non-Locking	Locking
1191-2EN246	3591-2EN246	1191-10EN1562	3951-10EN1562	1084-2.2EN022	4184-2.5EN025	1084-8EN160	4184-10EN200
1191-2EN328	3591-2EN328	1191-10EN1875	3951-10EN1875	1084-2.2EN033	4184-2.5EN038	1084-8EN200	4184-10EN250
1191-2EN410	3591-2EN410	1191-12EN750	3951-12EN750	1084-2.2EN044	4184-2.5EN050	1084-8EN240	4184-10EN300
1191-2EN492	3591-2EN492	1191-12EN1125	3951-12EN1125	1084-2.2EN055	4184-2.5EN063	1084-10EN100	4184-12EN120
1191-3EN190	3591-3EN190	1191-12EN1500	3951-12EN1500	1084-2.2EN066	4184-2.5EN075	1084-10EN150	4184-12EN180
1191-3EN285	3591-3EN285	1191-12EN1875	3951-12EN1875	1084-2.5EN025	4184-3EN030	1084-10EN200	4184-12EN240
1191-3EN380	3591-3EN380	1191-12EN2250	3951-12EN2250	1084-2.5EN038	4184-3EN045	1084-10EN250	4184-12EN300
1191-3EN475	3591-3EN475	1191-14EN875	3951-14EN875	1084-2.5EN050	4184-3EN060	1084-10EN300	4184-12EN360
1191-3EN570	3591-3EN570	1191-14EN1312	3951-14EN1312	1084-2.5EN063	4184-3EN075	1084-12EN120	4184-14EN140
1191-4EN250	3591-4EN250	1191-14EN1750	3951-14EN1750	1084-2.5EN075	4184-3EN090	1084-12EN180	4184-14EN210
1191-4EN375	3591-4EN375	1191-14EN2188	3951-14EN2188	1084-3EN030	4184-3.5EN035	1084-12EN240	4184-14EN280
1191-4EN500	3591-4EN500	1191-14EN2625	3951-14EN2625	1084-3EN045	4184-3.5EN053	1084-12EN300	4184-14EN350
1191-4EN625	3591-4EN625	1191-161EN1000	3951-161EN1000	1084-3EN060	4184-3.5EN070	1084-12EN360	4184-14EN420
1191-4EN750	3591-4EN750	1191-161EN1500	3951-161EN1500	1084-3EN075	4184-3.5EN088	1084-14EN140	4184-16EN160
1191-5EN312	3591-5EN312	1191-161EN2000	3951-161EN2000	1084-3EN090	4184-3.5EN105	1084-14EN210	4184-16EN240
1191-5EN469	3591-5EN469	1191-161EN2500	3951-161EN2500	1084-3.5EN035	4184-4EN040	1084-14EN280	4184-16EN320
1191-5EN625	3591-5EN625	1191-161EN3000	3951-161EN3000	1084-3.5EN053	4184-4EN060	1084-14EN350	4184-16EN400
1191-5EN781	3591-5EN781	1191-18EN1125	3951-18EN1125	1084-3.5EN070	4184-4EN080	1084-14EN420	4184-16EN480
1191-5EN938	3591-5EN938	1191-18EN1688	3951-18EN1688	1084-3.5EN088	4184-4EN100	1084-16EN160	4184-18EN180
1191-6EN375	3591-6EN375	1191-18EN2250	3951-18EN2250	1084-3.5EN105	4184-4EN120	1084-16EN240	4184-18EN270
1191-6EN562	3591-6EN562	1191-18EN2812	3951-18EN2812	1084-4EN040	4184-5EN050	1084-16EN320	4184-18EN360
1191-6EN750	3591-6EN750	1191-18EN3375	3951-18EN3375	1084-4EN060	4184-5EN075	1084-16EN400	4184-18EN450
1191-6EN938	3591-6EN938	1191-20EN1250	3951-20EN1250	1084-4EN080	4184-5EN100	1084-16EN480	4184-18EN540
1191-6EN1125	3591-6EN1125	1191-20EN1875	3951-20EN1875	1084-4EN100	4184-5EN125	1084-18EN180	4184-20EN020
1191-7EN438	3951-7EN438	1191-20EN2500	3951-20EN2500	1084-4EN120	4184-5EN150	1084-18EN270	4184-20EN030
1191-7EN656	3951-7EN656	1191-20EN3125	3951-20EN3125	1084-5EN050	4184-6EN060	1084-18EN360	4184-20EN040
1191-7EN875	3951-7EN875	1191-20EN3750	3951-20EN3750	1084-5EN075	4184-6EN090	1084-18EN450	4184-20EN050
1191-7EN1094	3951-7EN1094	1191-22EN1375	3951-22EN1375	1084-5EN100	4184-6EN120	1084-18EN540	4184-20EN060
1191-7EN1312	3951-7EN1312	1191-22EN2062	3951-22EN2062	1084-5EN125	4184-6EN150	1084-20EN200	4184-22EN022
1191-8EN500	3951-8EN500	1191-22EN2750	3951-22EN2750	1084-5EN150	4184-6EN180	1084-20EN300	4184-22EN033
1191-8EN750	3951-8EN750	1191-22EN3438	3951-22EN3438	1084-6EN060	4184-7EN070	1084-20EN400	4184-22EN044
1191-8EN1000	3951-8EN1000	1191-22EN4125	3951-22EN4125	1084-6EN090	4184-7EN105	1084-20EN500	4184-22EN055
1191-8EN1250	3951-8EN1250	1191-24EN1500	3951-24EN1500	1084-6EN120	4184-7EN140	1084-20EN600	4184-22EN066
1191-8EN1500	3951-8EN1500	1191-24EN2250	3951-24EN2250	1084-6EN150	4184-7EN175	1084-22EN220	4184-24EN024
1191-9EN562	3951-9EN562	1191-24EN3000	3951-24EN3000	1084-6EN180	4184-7EN210	1084-22EN330	4184-24EN036
1191-9EN844	3951-9EN844	1191-24EN3750	3951-24EN3750	1084-7EN070	4184-8EN080	1084-22EN440	4184-24EN048
1191-9EN1125	3951-9EN1125	1191-24EN4500	3951-24EN4500	1084-7EN105	4184-8EN120	1084-22EN550	4184-24EN600
1191-9EN1406	3951-9EN1406	1084-2EN020	4184-2.2EN022	1084-7EN140	4184-8EN160	1084-22EN660	4184-24EN720
1191-9EN1688	3951-9EN1688	1084-2EN030	4184-2.2EN033	1084-7EN175	4184-8EN200	1084-24EN240	4184-27EN270
1191-10EN625	3951-10EN625	1084-2EN040	4184-2.2EN044	1084-7EN210	4184-8EN240	1084-24EN360	4184-27EN405
1191-10EN938	3951-10EN938	1084-2EN050	4184-2.2EN055	1084-8EN080	4184-10EN100	1084-24EN480	4184-27EN540
1191-10EN1250	3951-10EN1250	1084-2EN060	4184-2.2EN066	1084-8EN120	4184-10EN150	1084-24EN600	4184-27EN675

米国製ヘリサート型式一覧

Tanged		Tanged		Tanged	
Non-Locking	Locking	Non-Locking	Locking	Non-Locking	Locking
1084-24EN720	4184-27EN810	3745-18EN270	5266-18EN027	4266-30EN750	5266-33EN825
1084-27EN270	5255-8EN080	3745-18EN360	5266-18EN036	4266-30EN900	5266-33EN099
1084-27EN405	5255-8EN012	3745-18EN450	5266-18EN045	4266-33EN330	5266-36EN036
1084-27EN540	5255-8EN016	3745-18EN540	5266-18EN054	4266-33EN495	5266-36EN054
1084-27EN675	5255-8EN020	4266-18EN180	5145-20EN020	4266-33EN660	5266-36EN072
1084-27EN810	5255-8EN024	4266-18EN270	5145-20EN030	4266-33EN825	5266-36EN090
4255-8EN080	5255-10EN010	4266-18EN360	5145-20EN040	4266-33EN990	5266-36EN108
4255-8EN120	5255-10EN015	4266-18EN450	5145-20EN050	4266-36EN360	5277-36EN036
4255-8EN160	5255-10EN020	4266-18EN540	5145-20EN060	4266-36EN540	5277-36EN054
4255-8EN200	5255-10EN025	3745-20EN200	5266-20EN020	4266-36EN720	5277-36EN072
4255-8EN240	5255-10EN030	3745-20EN300	5266-20EN030	4266-36EN900	5277-36EN090
4255-10EN100	5649-10EN010	3745-20EN400	5266-20EN040	4266-36EN1080	5277-36EN108
4255-10EN150	5649-10EN015	3745-20EN500	5266-20EN050	4277-36EN360	5266-39EN039
4255-10EN200	5649-10EN020	3745-20EN600	5266-20EN060	4277-36EN540	5266-39EN585
4255-10EN250	5649-10EN025	4266-20EN200	5145-22EN022	4277-36EN720	5266-39EN078
4255-10EN300	5649-10EN030	4266-20EN300	5145-22EN033	4277-36EN900	5266-39EN097
4649-10EN100	5649-12EN012	4266-20EN400	5145-22EN044	4277-36EN1080	5266-39EN117
4649-10EN150	5649-12EN018	4266-20EN500	5145-22EN055	4266-39EN390	5277-39EN039
4649-10EN200	5649-12EN024	4266-20EN600	5145-22EN066	4266-39EN585	5277-39EN585
4649-10EN250	5649-12EN030	3745-22EN220	5266-22EN022	4266-39EN780	5277-39EN078
4649-10EN300	5649-12EN036	3745-22EN330	5266-22EN033	4266-39EN975	5277-39EN975
4649-12EN120	5145-12EN012	3745-22EN440	5266-22EN044	4266-39EN1170	5277-39EN117
4649-12EN180	5145-12EN018	3745-22EN550	5266-22EN055	4277-39EN390	
4649-12EN240	5145-12EN024	3745-22EN660	5266-22EN066	4277-39EN585	
4649-12EN300	5145-12EN030	4266-22EN220	5266-24EN024	4277-39EN780	
4649-12EN360	5145-12EN036	4266-22EN330	5266-24EN036	4277-39EN975	
3745-12EN120	5145-14EN014	4266-22EN440	5266-24EN048	4277-39EN1170	
3745-12EN180	5145-14EN021	4266-22EN550	5266-24EN060		
3745-12EN240	5145-14EN028	4266-22EN660	5266-24EN072		
3745-12EN300	5145-14EN035	4266-24EN240	5266-27EN027		
3745-12EN360	5145-14EN042	4266-24EN360	5266-27EN405		
3745-14EN140	5145-16EN016	4266-24EN480	5266-27EN054		
3745-14EN210	5145-16EN024	4266-24EN600	5266-27EN675		
3745-14EN280	5145-16EN032	4266-24EN720	5266-27EN081		
3745-14EN350	5145-16EN040	4266-27EN270	5266-30EN030		
3745-14EN420	5145-16EN048	4266-27EN405	5266-30EN045		
3745-16EN160	5145-18EN018	4266-27EN540	5266-30EN060		
3745-16EN240	5145-18EN027	4266-27EN675	5266-30EN075		
3745-16EN320	5145-18EN036	4266-27EN810	5266-30EN090		
3745-16EN400	5145-18EN045	4266-30EN300	5266-33EN033		
3745-16EN480	5145-18EN054	4266-30EN600	5266-33EN495		
3745-18EN180	5266-18EN018	4266-30EN600	5266-33EN066		

