

コード 番号	分類コード 機 械 名	規 格		機関出力 kW	機械 質量 (t)	(1) 基礎 価格 (千円)	(2) 標準 使用 年数 (年)	年間標準			(12) 運転1時 間また は1日当 り損料額 (円)	(14) 供用1日 当たり 損料額 (円)	(16) 運転1時間 または1日 当り換算 値損料額 (円)	摘 要	備 考		無償貸付機械			
		諸 元	機関出力					機 械 名	(3) 運 轉 時間 (時間)	(4) 運 轉 日数 (日)					(5) 供 用 日数 (日)	(18) 運 轉 1 時 間 当 り 燃 料 消 費 量 (L/h)	(19) 燃 料 消 費 量 (L/h)	(20) 運 轉 1 時 間 当 り 現 場 修 理 費 損 料 (円)	(21)	
																			MN (貸保)	MS (貸与)
MD7C4	453	4.53	両端折たたみ	7~10	-	2.5	7,190	15.5	200	50	120	3,210	6,670	7,210			812	1,160		
	210 [ワンウェイブラウ]		除雪幅												[210][ワンウェイブラウ]には懸架装置を含む。					
MD802	270	2.4~2.7 m	4 t級用	-	0.90	1,690	15.5	200	50	120	592	1,570	1,530			191	273			
MD803	350	2.8~3.5	7~10	-	1.4	2,220	15.5	200	50	120	777	2,060	2,010			251	359			
	220 [ワンウェイブラウ(伸縮式)]		除雪幅												[220][ワンウェイブラウ]には懸架装置を含む。					
MD804	310	3.1~4.5 m	両スライド式	7~10 t級用	-	2.1	7,490	15.5	200	50	120	2,860	6,940	7,030			846	1,210		
MD805	420	4.2	右折・可変式	7~10	-	2.2	4,400	15.5	200	50	120	1,680	4,080	4,130			497	712		
MD807	455	4.55	右折・可変式	7~10	-	2.3	4,430	15.5	200	50	120	1,690	4,110	4,160			501	717		
	240 [ワンウェイブラウ(進行角可変式)]		除雪幅												[240][ワンウェイブラウ]には懸架装置を含む。					
MD823	290	2.85 m	平押し可能型	7~10 t級用	-	1.4	2,970	15.5	200	50	120	1,180	2,750	2,840			383	528		
MD824	350	2.9~3.5	回送幅縮小型	7~10	-	1.7	3,020	15.5	200	50	120	1,200	2,800	2,880			390	538		
	310 [アングリングブラウ]		除雪幅												[310][アングリングブラウ]には懸架装置を含む。					
MD825	210	2.1 m	4 t級用	-	0.50	1,290	15.5	200	50	120	513	1,200	1,230			166	229			
MD826	250	2.4~2.5	4	-	1.0	1,920	15.5	200	50	120	764	1,780	1,830			248	342			
MD828	350	2.9~3.5	7~10	-	1.7	2,900	15.5	200	50	120	1,150	2,690	2,770			374	516			
	320 [アングリングブラウ(伸縮式)]		除雪幅												[320][アングリングブラウ]には懸架装置を含む。					
MD821	420	4.2 m	両端折たたみ	7~10 t級用	-	2.1	3,750	15.5	200	50	120	1,490	3,480	3,580			484	667		
MD822	450	4.5	両端折たたみ	7~10	-	2.1	4,020	15.5	200	50	120	1,600	3,730	3,840			519	715		
	410 [マルチブラウ]			7~10 t級用	-	2.1	5,570	15.5	200	50	120	2,220	5,160	5,320		[410][マルチブラウ]には懸架装置を含む。	719	991		
MD838	040			7~10 t級用	-	2.1	5,570	15.5	200	50	120	2,220	5,160	5,320		[410][マルチブラウ]には懸架装置を含む。	719	991		
	510 [Vブラウ]		除雪幅												[510][Vブラウ]には懸架装置を含む。					
MD855	220	2.2 m	2 t級用	-	0.50	1,950	15.5	200	50	120	714	1,810	1,800			252	347			
MD856	240	2.4	4	-	1.0	2,390	15.5	200	50	120	875	2,220	2,210			308	424			
MD858	290	2.8~2.9	7~10	-	1.6	2,430	15.5	200	50	120	889	2,250	2,240			313	432			
	610 [サイドウイング(ワンウェイ型)]			10 t級用	-	2.2	2,810	15.5	200	50	120	548	2,600	2,110		[610][サイドウイング]には油圧ホップ、操作バルブを含む。	65	202		
MD866	100			10 t級用	-	2.2	2,810	15.5	200	50	120	548	2,600	2,110		[610][サイドウイング]には油圧ホップ、操作バルブを含む。	65	202		
	620 [サイドウイング(ツーウェイ型)]			10 t級用	-	4.0	3,920	15.5	200	50	130	764	3,360	2,950		[620][サイドウイング]には油圧ホップ、操作バルブを含む。	90	307		
MD872	100			10 t級用	-	4.0	3,920	15.5	200	50	130	764	3,360	2,950		[620][サイドウイング]には油圧ホップ、操作バルブを含む。	90	307		
	810 [凍結防止剤散布装置(車載・ガソリン)]																			
			ホッパ容量																	
MD788	015		1.0~1.5 m <sup>3</sup>	6.3	0.50	2,710	14.5	170	40	140	1,020	2,200	2,830	2t級用		0.356	G	2.2	154	342
MD787	025		2.0~2.5	6.3	1.0	3,800	14.5	170	40	140	1,430	3,080	3,960	4~4.5t級用		0.356	G	2.2	217	480
	820 [凍結防止剤散布装置(車載・ディーゼル)]																			
			ホッパ容量																	
MD791	030		2.0~3.0 m <sup>3</sup>	6.6	2.4	7,400	14.5	170	40	140	2,780	5,990	7,720	4~4.5t級用		0.090			422	934
	850 [凍結防止剤散布装置(車載・トラックPTO駆動)]																			
			ホッパ容量																	
MD797	125		[乾式] 2.5 m <sup>3</sup>	-	1.1	7,660	14.5	170	40	140	2,870	6,200	7,990	7~10t級用					437	967
MD796	140		[乾式] 4.0	-	2.6	8,190	14.5	170	40	140	3,070	6,630	8,540	7~10t級用					467	1,030
MD795	225		[湿式] 2.5 m <sup>3</sup>	-	1.1	11,500	14.5	170	40	140	4,310	9,320	12,000	7~10t級用					656	1,450
MD794	235		[湿式] 3.5	-	2.3	12,100	14.5	170	40	140	4,540	9,800	12,600	7~10t級用					690	1,520
	5040 除雪グレーダ														[5040]除雪グレーダにはブレードを含み、スカリアイヤ、ブラウは含まない。タイヤチェーン、切刃の消耗費は、別途とする。					
	111 [-]		ブレード幅																	
MD692	310		3.1 m	85	9.8	11,700	16.0	350	70	150	1,800	10,100	6,120			0.153	13	187	896	
MD693	370		3.7	111	13.1	15,000	16.0	350	70	150	2,310	12,900	7,850			0.153	17	240	1,150	
MD694	400		4.0	169	19.5	19,600	16.0	350	70	150	3,020	16,900	10,300			0.153	26	314	1,490	
MD695	430		4.3	235	21.7	25,800	16.0	350	70	150	3,970	22,300	13,500			0.153	36	413	1,970	