道路·整地 保安·鉄道

レンタカー 車 両 機 械

高所作業車 作業足場·建築機器

荷 役 揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント 関連機器

基 礎 地盤改良機

シールド 推進機械

特定現場 仕 様

料 資

A K T / 0

エアコン



商品コード		NLN 00751	NLN 01501	NLN 02201	NLN 03701	
代表管理番号		00E16		_		
呼称	ī	1HP	2HP	2HP 3HP		
タイ	プ		冷	·暖		
出力 (kW)		0.75	1.5	2.2	3.7	
冷房	消費電力(W)	620	1,130	2,140	3,880	
冷房能力 (kW)		2.8	4.5	7.1	12.5	
暖房能力 (kW)		2.8	5.0	8.0	14	
冷房	の目安(m²)	-	12	25	45	
全長L (mm)		238	230		600	
寸法	全幅W(mm)	79	95	1,050	350	
	全高H (mm)		290		1,850	

※取り付け、取り外し工事は別途となります。

スタンドファン



商品コード			BD7 10000	
代表管理番号			00339	
呼称			工場扇	
周波数		(Hz)	50/60兼用	
電圧		(V)	100	
消費電力	(W)		126/135	
風量	風量 (m³/min)		83/96	
ファン径		(mm)	450	
	全長L	(mm)	88	
組立時寸法	全幅W (mm)		80	
	全高H	(mm)	1,440	
質量		(kg)	8.1	

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。



商品コート	*		NR1 25000 NR1 45000 NR1 95000		
メーカー		ホシザキ			
型式			IM-25M	IM-45M	IM-95M
電圧		(V)		100	
製氷能力	室温20度水温15度	(kg/日)	24/26	45/49	88/95
表小形刀	室温30度水温25度	(kg/日)	19/22	39/44	70/76
最大ストッ	ク量	(kg)	14	23	50
	全長L	(mm)	395	630	700
寸法 全幅W		(mm)	450		525
	全高H	(mm)	770	800	1,200
質量		(kg)	34	48	73

タークー





商品コード		NDE B0001 001	NDE 01001 001	
呼称		卓上冷専	足踏冷専	
電圧	(V)	100		
タンク!	容量(L)	18 5		
注水方:	式	貯水方式 水道直結方式		
	全長L (mm)	300	340	
寸法	全幅W (mm)	505	346	
	全高H (mm)	600	1,030	
質量	(kg)	20.5	27	

※卓上冷・温もございます。 ※足踏冷専の水道直結工事は別途となります。

KO

(KO)

80



	NM3 01502 001	
(Hz)	50/60	
(V)	三相 200/220	
(kW)	2.2	
(MPa)	4.9	
(L/min)	15	
(kW)	0.75	
(m³/min)	200~240 最大 350	
(s)	往復40(可変制御)	
(度)	- 10~190(可変)	
(kW)	0.1(電磁ブレーキ付き)	
角度 (度)	5(1往復)	
(度)	後方40~前方40(可変)	
(mm)	1,060	
(mm)	1,250	
(mm)	1,985	
(kg)	320	
	(V) (kW) (MPa) (L/min) (kW) (m³/min) (s) (度) (kW) 角度 (度) (mm) (mm) (mm)	

ミストファン & マルチポンプ







商品コード		NLX 60007	NLZ 60015	NLX 60107	NLZ 60115
呼称		ミストファン低騒音	ミストファン大風量	ミストファン低騒音・旋回	ミストファン大風量・旋回
周波数	(Hz)		50専用	/60専用	
電圧	(V)		三相 2	00/220	
出力	(kW)	0.75	1.50	0.75	1.50
圧力	(MPa{kgf/cm²})		_	_	
流量(可変)	(L/min)		-	_	
仰角	(度)		0~	-90	
噴霧量	(L/min)	約3	約6	約3	約6
到達距離(無風)	(m)	10~15	15~20	10~15	15~20
旋回角度	(度)	度) — 15~40			

NLW 05001
マルチポンプ
50/60兼用
三相 200/220
3.7(INV、標準:2速~3速)
4.9~6.4{50~65}
30
_
_
_
_

組合せ品

・セパレート型ミスト・ミスト装着用ホース

クールミスト

NETIS 登録番号 CG-110001-VE[SFJ-2021]/CG-120014-A[WM-560C]





商品コード			NLL 17000 001	NLL 17000 003		
型式			SFJ-2021	WM-560C		
周波数		(Hz)	50/6	D兼用		
電圧		(V)	1(00		
出力		(W)	410	310/350		
電流値		(A)	6.6	4.6/3.7		
噴霧量	(L	_/min)	0.24	0.276		
水タンク容量		(L)	60	64		
連続噴霧時間(名	タンク満水	時)(h)	約4			
首振り角度	左右	(度)	60	90		
日孤り円反	上下	(度)	40	54		
全長L (mm) 寸法 全幅W (mm)		(mm)	710	540		
		(mm)	530	750		
全高H (mm)		1,470~1,920	1,680~1,910			
質量		(kg)	48	46.5		
**/						

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

水中ポンプ 水処理機械

発電·溶接 照 明 機 器

コンプレッサ エ ア 機 械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削·運搬 解体·林業

道路·整地 保安·鉄道

レンタカー 車 両 機 械

高所作業車 作業足場・建築機器

荷 役 揚 重 機 械

コンクリート機器

汎用機器

→ - > . .

プラント 関連機器

基 礎 地盤改良機

シールド 推進機械

特 定 現 場 仕 相

負 柞

AKT | 0 総合 38

81

道路·整地 保安·鉄道

レンタカー 車 両 機 械

高所作業車 作業足場·建築機器

荷 役 揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント 関連機器

地盤改良機

シールド 推進機械

特定現場 仕 様

資 料

A K T / 0

総合 38 82

移動式クーラー(冷房・除湿)





商品コー	۴	B1B 12000	B1B 20000		
呼称(定格出力) (HP)		12	20		
周波数	(Hz)	50/60	D兼用		
電圧	(V)	三相 20	00/220		
定格電流	(A)	37/42	78/85		
始動電流	(A)	252/227	390/425		
冷房能力	(kW{kcal/h})	30.8/34.5{26,500/29,700}	62/75{53,300/64,500}		
除湿能力	(L/h)	23/26	_		
最大風量 (m³/min)		72/87	72×2/87×2		
冷房の目安 (m²)		120~150	200~250		
接続ダク	卜数	吐出×1ヶ、吸込×1ヶ	吐出×2ヶ		
	全長L (mm)	2,020	1,820		
寸法	全幅W (mm)	1,390	1,840		
月五	全高H (mm)	1,550	1,800		
	ダクト口径 (mm)	300			
質量	(kg)	890	997		

※B1B 20000は、吸込口はございません。
※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。



商品コード			B1A 12000	
1-444			12	
	[四八])	(HP)	•=	
周波数		(Hz)	50/60兼用	
電圧		(V)	三相 200/220	
定格電流		(A)	45	
始動電流		(A)	150	
冷房能力	(kW{k	cal/h})	30.8/34.5{26,500/29,700}	
暖房能力	暖房能力 (kW{kcal/h})		32.2/38.4{27,700/33,000}	
最大風量	(n	n³/min)	72	
冷房の目	安	(m ²)	100~150	
接続ダク	ト数		吐出×1ヶ、吸込×1ヶ	
	全長L	(mm)	2,020	
寸法	全幅W	(mm)	1,470	
AVE	全高H	(mm)	1,860	
	ダクト口径 (mm)		300	
質量		(kg)	960	

(EG)

(EG)

△風管は必ず専用のものをご使用ください。



シーズン品・空気清浄の

スポットエアコン



商品コード			NL5 02400	NL5 04300	NL5 05900
呼称(定格出力) 1/			1人用(1HP)	2人用(1.5HP)	3人用(2HP)
メーカー				荏原製作所	
型式			CW1	CW2	CW3
冷風ダク	卜数量		1本	2本	3本
周波数		(Hz)	50/60兼用		
電圧 (V)			100 三相 200/220		
出力 (kW)			1.0/1.2 1.5/2.0		2.0/2.6
冷房能力	(kl	N{kcal/h})	2.5/2.7{2,150/2,350}	4.3/4.9{3,700/4,200}	5.9/6.6{5,100/5,700}
最大風量		(m ³ /min)	強6.0/7.0、弱5.5/5.5	強12.0/13.0、弱10.5/11.0	強16.5/18.0、弱13.0/15.0
	全長L	(mm)	460	460 490	
寸法 全幅W (mm)		390	590		
全高H (mm)		860	1,3	300	
質量 (kg)			48	85	92
※仕様内に/がおろ担合け、生が50Uってが60Uっの値とかります					

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。



- ●空間の空気を1時間に5回入れ替えます。
- ●手入れが簡単で、フィルター交換のみです。
- ●シンプルで使いやすい操作パネルです。

商品コード	NDZ 00360 001	NDZ 00720 001	NDZ 01100 001	
型式	Blueair Pro M	Blueair Pro L	Blueair Pro XL	
適用床面積 (m²)	~58	~112	~161	
適用床面積 (畳)	35	68	98	
8畳あたりの清浄時間 (min)	約8	約8 約4 約3		
運転音 db (A)	33-53	33-53 33-56		
清浄空気供給量(m²/h)	119~561 238~1,122 357~1,683			
電圧 (V)	100			
電源 (Hz)		50/60		
全長L (mm)	504			
寸法 全幅W (mm)		240		
全高H (mm)	430	790	1,120	
質量 (kg)	約11	約19	約30	



商品コード		NLE 10000			
除湿能力	(L/d{L/日})	33.6/38.4			
周波数	(Hz)	50/60兼用			
電圧	(V)	100			
出力	(kW)	0.54/0.61			
	全長L (mm)	565			
寸法	全幅W (mm)	495			
	全高H (mm)	970			
質量	(kg)	46.0			

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

水中ポンプ 水処理機械

発電·溶接 照明機器 コンプレッサ エ ア 機 械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削·運搬 解体·林業

道路·整地 保安·鉄道

レンタカー 車 両 機 械

高所作業車 作業足場・建築機器

荷 役揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント 関連機器

基 礎 地盤改良機

シールド 推進機械

特定現場 仕 様

A K T | 0

総合 38

レンタカー 車 両 機 械

高所作業車 作業足場・建築機器

荷 役揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント 関連機器

基 礎 地盤改良機

シールド 推進機械

特定現場 仕 様

料

A K T / 0

総合 38 84

熱風ヒーター



商品コード		NL2 03300	NL2 03500	
熱出力	(kcal/h)	28,600	30,100	
飛山刀	(kW)	33.3	35	
メーカー		オリオン機械	静岡製機	
周波数	(Hz)	50/60兼用		
電圧	(V)	1(00	
消費電力	(W)	400/470	232/313	
燃料消費量	(L/h)	4.23	3.60	
熱風量 (m³/min)		44	45/52	
吐出口直径	(mm)	420	455	
	全長L (mm)	1,002	998	
寸法	全幅W(mm)	605	554	
	全高H (mm)	712	746	
乾燥質量	(kg)	55	50	

パネルヒーター



商品コード		NLA 20000		
代表管理番号		00470		
周波数	(Hz)	50/60兼用		
電圧	(V)	100		
消費電力	(Wh)	350		
	全長L (mm)	3,000		
寸法	全幅W (mm)	1,000		
	全高H (mm)	10		
質量 (kg)		4		

KO

※寒冷地限定です。 ※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。 ※燃料タンク・ダクト接続は別途となります。



NL3 03500	



商品コード		NL3 00900	NL3 01000	NL3 03500		NL3 04200	
代表管理番号		00287	00165	0035K		00164	
thur (kcal/h)		7,600	8,000	30,100		36,800	
熱出力	(kW)	8.8	9.3	35		43	
メーカー		静岡製機	オリオン機械	静岡製機 オリオ		ン機械	
周波数 (Hz)			50/60兼用				
電圧 (V)			100				
消費電力(W)		35/39	64/60	118/130	120/140		
熱風量 (m³/min)		2.3	2.6/3.2	16.0/18.0	13.0/15.0	18.0/19.0	
吐出口直径 (mm)		157	155	280 278		78	
燃焼持続時	燃焼持続時間(h)		9	15		10	
燃料		灯油(JIS1号)					
燃料タンク容量(L)		7.3	9	54		46	
	全長L (mm)	535	499	717	770	1,013	
寸法	全幅W (mm)	255	244	565		535	
	全高H (mm)	420	423	810	785	787	
乾燥質量(油タンク空時) (kg)		11.5	13	38	37	36	

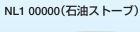
※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。





商品コード		NLD 01700	NLD 01700 NLD 02400		
代表管理番号		00K14	0060R	0061R	
*****	(kcal/h)	15,000	20,900	30,100	
熱出力	(kW)	17	24.3	35	
メーカー		静岡製機 オリオン機械			
周波数	(Hz)	50/60兼用			
電圧 (V)		100			
消費電力(W)		110/120	84/81	60/60	
燃焼持続時間 (h)		8 16		15	
燃料		灯油(JIS1号)			
燃料タンク容量 (L)		15	40	54	
	全長L (mm)	606	710	727	
寸法	全幅W (mm)	448	670	546	
	全高H (mm)	713	850	928	
乾燥質量(油:	タンク空時)(kg)	22	32	42	

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。









商品コード			NL1 00000	NLK 00000	NLJ 00000	
代表管理番号			00485	00306	00681	
呼称			石油ストーブ	ファンヒーター	温風ヒーター	
電源(V)			乾電池	100		
発熱量 (kW)			5.14	5.60~17.50	0.80~4.30	
燃料			灯油(JIS1号)			
暖房の目安	木造	(m²)	21	72	18	
	コンクリート	(m²)	29	100	25	
	全長L	(mm)	460	507	436	
寸法	全幅W	(mm)	460	581	313	
	全高H	(mm)	553	724	435	
質量 (kg)		9.9	19.0	8.7		



商品コー	ド	EGA 90140	EGA A1230	
メーカー		共立	ヤナセ	
型式		KZ914G	11-23D	
最大除雪	能力 (t/h)	80	155	
除雪幅	(mm)	900	1,100	
除雪高さ	(mm)	555	700	
最大投雪	距離 (m)	20	25	
走行速度	(km/h)	0~0.38	0~0.32	
エンジン	出力 (kW{PS})	10.3{14.0}	17.4{23.7}	
燃料		軽油		
燃料タンク容量 (L)		13	20	
	全長L (mm)	1,870	2,437	
寸法	全幅W (mm)	900	1,138	
	全高H (mm)	1,398	1,779	
質量 (kg)		350	675	

※寒冷地限定です。

水中ポンプ 水処理機械

発電·溶接 照明機器 コンプレッサ エ ア 機 械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削·運搬 解体·林業

道路·整地 保安·鉄道

レンタカー 車 両 機 械

高所作業車 作業足場・建築機器

荷 役揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

プラント 関連機器

基 礎 地盤改良機

シールド 推進機械

特定現場 仕 様

料

A K T | 0