



シーズン品

- 製氷機
- エアコン
- スタンドファン
- ウォータークーラー

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
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

資料

AKT/O

総合 38

80

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	1HP	2HP	3HP	5HP
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 (m ²)	—	12	25	45
寸法	全長L (mm)	238	230	600
	全幅W (mm)	795		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	(m ³ /min)	83/96
ファン径	(mm)	450
組立時寸法	全長L (mm)	88
	全幅W (mm)	80
	全高H (mm)	1,440
質量	(kg)	8.1

※仕様内にごある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

製氷機

NR1 25000



商品コード	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
	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
寸法	全長L (mm)	395	630	700
	全幅W (mm)	450		525
	全高H (mm)	770	800	1,200
質量	(kg)	34	48	73

Ⓜ

ウォータークーラー

NDE B0001 001



NDE 01001 001



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	
寸法	全長L (mm)	300	340
	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。

Ⓜ



3D ミストファン



商品コード	NM3 01502 001	
周波数 (Hz)	50/60	
電圧 (V)	三相 200/220	
ポンプ出力 (kW)	2.2	
吐出圧力 (MPa)	4.9	
流量 (L/min)	15	
ファン出力 (kW)	0.75	
風量 (m ³ /min)	200~240 最大 350	
縦旋回速度 (s)	往復 40(可変制御)	
縦旋回角度 (度)	-10~190(可変)	
旋回モータ (kW)	0.1(電磁ブレーキ付き)	
仰角自動送り角度 (度)	5(1往復)	
仰角設定範囲 (度)	後方 40~前方 40(可変)	
寸法	全長 L (mm)	1,060
	全幅 W (mm)	1,250
	全高 H (mm)	1,985
質量 (kg)	320	

ミストファン & マルチポンプ

NLX 60007



NLW 05001



商品コード	NLX 60007	NLZ 60015	NLX 60107	NLZ 60115	NLW 05001
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	マルチポンプ
周波数 (Hz)	50専用/60専用				50/60兼用
電圧 (V)	三相 200/220				三相 200/220
出力 (kW)	0.75	1.50	0.75	1.50	3.7(INV. 標準:2速~3速)
圧力 (MPa {kgf/cm ² })	-				4.9~6.4 {50~65}
流量(可変) (L/min)	-				30
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)	-		15~40		-

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]

NLL 17000 001



NLL 17000 003



商品コード	NLL 17000 001	NLL 17000 003	
型式	SFJ-2021	WM-560C	
周波数 (Hz)	50/60兼用		
電圧 (V)	100		
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(タンク満水時) (h)	約4		
首振り角度	左右 (度)	60	90
	上下 (度)	40	54
寸法	全長L (mm)	710	540
	全幅W (mm)	530	750
	全高H (mm)	1,470~1,920	1,680~1,910
質量 (kg)	48	46.5	

※仕様内にある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。

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
作業定場・建築機器

荷役
揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

フロント
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

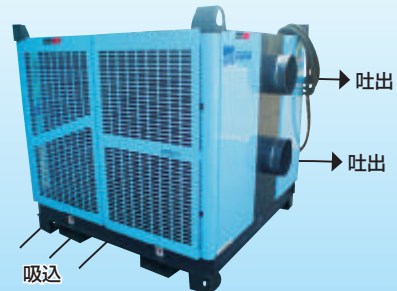
資 料

移動式クーラー（冷房・除湿）

B1B 12000



B1B 20000

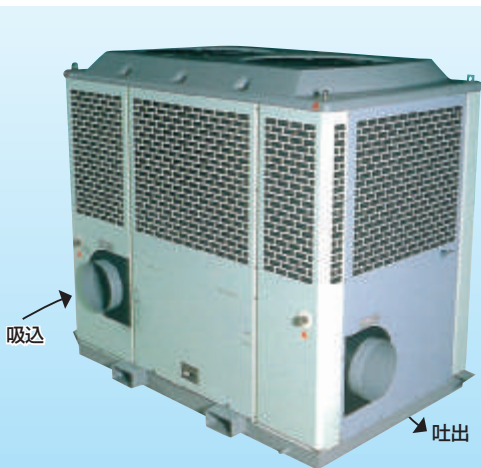


商品コード	B1B 12000		B1B 20000	
呼称(定格出力)	(HP)	12	20	
周波数	(Hz)	50/60兼用		
電圧	(V)	三相 200/220		
定格電流	(A)	37/42	78/85	
始動電流	(A)	252/227	390/425	
冷房能力	(kW{kcal/h})	30.8/34.5{26,500/29,700}		62/75{53,300/64,500}
除湿能力	(L/h)	23/26	—	
最大風量	(m ³ /min)	72/87	72×2/87×2	
冷房の目安	(m ²)	120~150	200~250	
接続ダクト数		吐出×1ヶ、吸込×1ヶ		吐出×2ヶ
寸法	全長L	(mm)	2,020	1,820
	全幅W	(mm)	1,390	1,840
	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。
※仕様内にかがある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

EG

移動式エアコン（冷房・暖房）



商品コード	B1A 12000		
呼称(定格出力)	(HP)	12	
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{kcal/h})	30.8/34.5{26,500/29,700}	
暖房能力	(kW{kcal/h})	32.2/38.4{27,700/33,000}	
最大風量	(m ³ /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	
寸法	全長L	(mm)	2,020
	全幅W	(mm)	1,470
	全高H	(mm)	1,860
	ダクト口径	(mm)	300
質量	(kg)	960	

△風管は必ず専用のものをご使用ください。

EG

組合せ品

・風管



商品コード	ZAZ 30052
代表管理番号	00819
口径	(mm) 300
長さ	(m) 5

EG

シーズン品

●移動式エアコン（冷房・暖房）
●移動式クーラー（冷房・除湿）

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
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

資 料

AKT/O

総合 38

82

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。



スポットエアコン

NL5 04300
(CW2)



商品コード	NL5 02400	NL5 04300	NL5 05900
呼称(定格出力)	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
冷風ダクト数量	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 (kW{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
寸法	全長L (mm)	460	490
	全幅W (mm)	390	590
	全高H (mm)	860	1,300
質量 (kg)	48	85	92

※仕様内に/がある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

空気清浄機



- 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 (m ²)	~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4	約3
運転音 db (A)	33-53	33-56	
清浄空気供給量 (m ² /h)	119~561	238~1,122	357~1,683
電圧 (V)	100		
電源 (Hz)	50/60		
寸法	全長L (mm)	504	
	全幅W (mm)	240	
	全高H (mm)	430	790
質量 (kg)	約11	約19	約30

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

フロント
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

資 料

除湿機



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	
寸法	全長L (mm)	565
	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。

熱風ヒーター

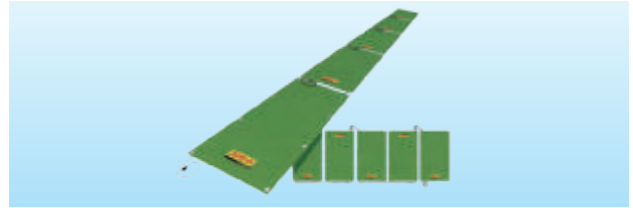
NL2 03300



商品コード	NL2 03300	NL2 03500	
熱出力	(kcal/h)	28,600	30,100
	(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)	100	
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
寸法	全長L (mm)	1,002	998
	全幅W (mm)	605	554
	全高H (mm)	712	746
乾燥質量	(kg)	55	50

※寒冷地限定です。
 ※仕様内にかがある場合は、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。

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	
寸法	全長L (mm)	3,000
	全幅W (mm)	1,000
	全高H (mm)	10
質量	(kg) 4	

Ⓚ

ジェットヒーター

NL3 00900



商品コード	NL3 00900	NL3 01000	NL3 03500	NL3 04200		
代表管理番号	00287	00165	0035K	00164		
熱出力	(kcal/h)	7,600	8,000	30,100	36,800	
	(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	
燃焼持続時間	(h)	強8 弱11	9	15	10	
燃料		灯油 (JIS1号)				
燃料タンク容量	(L)	7.3	9	54	46	
寸法	全長L (mm)	535	499	717	770	1,013
	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

※仕様内にかがある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

ブライトヒーター

NLD 01700



NLD 03500



商品コード	NLD 01700	NLD 02400	NLD 03500	
代表管理番号	00K14	0060R	0061R	
熱出力	(kcal/h)	15,000	20,900	30,100
	(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
寸法	全長L (mm)	606	710	727
	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

※仕様内にかがある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

シーズン品

●ジェットヒーター
 ●パネルヒーター
 ●熱風ヒーター

●ブライトヒーター

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機械

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

資料

AKT/O

総合 38



シーズン品

●スノーロータリー
●ストーブ類

ストーブ類

NL1 00000(石油ストーブ)



NLK 00000(ファンヒーター)



NLJ 00000(温風ヒーター)



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	(m ²)	21	72	18
	コンクリート	(m ²)	29	100	25
寸法	全長L	(mm)	460	507	436
	全幅W	(mm)	460	581	313
	全高H	(mm)	553	724	435
質量	(kg)	9.9	19.0	8.7	

◎ハロゲンヒーター、セラミックヒーター、電気ストーブ等もございます。
◎その他各種取揃えております。

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
作業用 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

資料

スノーロータリー

EGA 90140
(KZ914G)



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	
寸法	全長L	(mm)	1,870	2,437
	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。

資料

AKT/O

総合 38