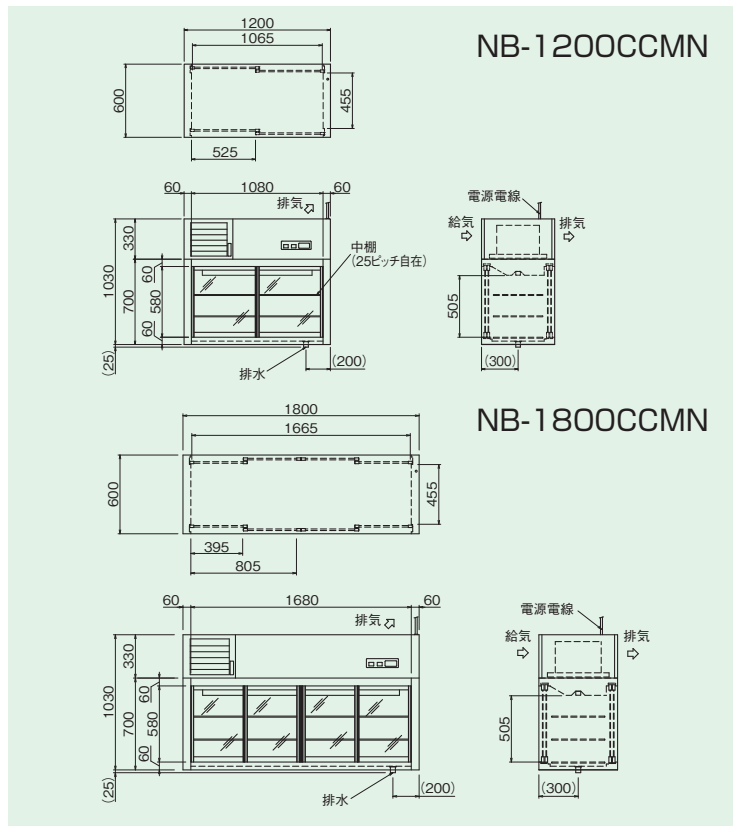


やわらかい冷気で鮮度を保ち LEDの鮮やかな光で新鮮さを演出します

- マイコン制御で庫内温度を正確にコントロール。
見やすくわかりやすいデジタル表示で温度の確認が容易に行えます。
- ファンにより庫内冷気をやわらかく循環させているので、温度ムラが少なく均一に保冷できます。
- 霜取りタイマー搭載。定期的に自動霜取りが行われます(オフサイクル)。
- 扉はスライド式で開閉時にスペースを取りません。また扉のガラスは、外気の影響を受けにくいペアガラスを採用。断熱性が高く、結露を防ぎます。
- LED照明ですので、長寿命(約40000h)です。
従来の蛍光灯(約5000h)の8倍の長寿命になります。



NB-1200CCMN



仕様

モデル	外形寸法(mm)			庫内有効寸法(mm)			定格消費電力 100V (50/60Hz)	照明灯 (LED)	電源電線 2m プラグ付	一次側最大 電流値(A) (50/60Hz)	設定温度 範囲	扉数	中棚	棚寸法(mm) (W×D×H)	内容積 (ℓ)	本体質量 (kg)
	間口 (W)	奥行 (D)	高さ (H)	間口 (W)	奥行 (D)	高さ (H)										
NB-900CCSN	900	500	1030	765	355	505	310/330W	8W	接地 2P-15A (㊦)	3.1/3.3	3~10℃	4枚	6枚(3段×2分割) 25mm間隔可変	380×310×20	130	100
NB-900CCMN		600			455									530×310×20	185	120
NB-900CCLN		750			605									530×410×20	235	125
NB-1200CCSN	1200	500	1030	1065	355	505	700/660W	18W	接地 2P-15A (㊦)	7.0/6.6	3~10℃	4枚	6枚(3段×2分割) 25mm間隔可変	530×310×20	185	120
NB-1200CCMN		600			455									530×410×20	235	125
NB-1200CCLN		750			605									530×560×20	310	145
NB-1500CCSN	1500	500	1030	1365	355	505	700/660W	18W	接地 2P-15A (㊦)	7.0/6.6	3~10℃	4枚	6枚(3段×2分割) 25mm間隔可変	680×310×20	235	135
NB-1500CCMN		600			455									680×410×20	300	140
NB-1500CCLN		750			605									680×560×20	400	170
NB-1800CCSN	1800	500	1030	1665	355	505	700/660W	18W	接地 2P-15A (㊦)	7.0/6.6	3~10℃	8枚	6枚(3段×2分割) 25mm間隔可変	830×310×20	285	155
NB-1800CCMN		600			455									830×410×20	365	160
NB-1800CCLN		750			605									830×560×20	490	195

◎付属品 / 中棚、排水ホース(1m)

※上記以外のサイズでも製作できますので御相談下さい。