

温水式ユニットヒーター



NDC^W(温) / NDC^S(スチーム)型ユニットヒーターは天井の低い工場などの暖房又はスポットヒーティング用に使用すれば格段の暖房を実施することができます。

又、取付及び配管が非常に簡単であります。

標準仕様

型 式	放 熱 量 kcal/h	凝 縮 水 kg/h	吹出温度 ℃	風 量 m ³ /h	電 動 機 電圧×相×極×KW
NDC ^W _S -30	8,700	16.29	47	1,080	200V～3φ～4P～50W
NDC ^W _S -35	15,300	28.65	43	1,900	200V～3φ～4P～100W
NDC ^W _S -40	22,500	42.13	42	2,900	200V～3φ～4P～200W
NDC ^W _S -45	31,400	58.80	41	4,200	200V～3φ～4P～400W
NDC ^W _S -50	27,000	50.56	42	3,600	200V～3φ～4P～400W
NDC ^W _S -60	19,300	36.14	43	2,400	200V～3φ～4P～50W×2
NDC ^W _S -70	31,800	59.55	42	4,100	200V～3φ～4P～100W×2
NDC ^W _S -80	47,400	88.76	42	6,100	200V～3φ～4P～200W×2
NDC ^W _S -90	66,600	124.72	41	8,900	200V～3φ～4P～400W×2
NDC ^W _S -100	58,300	109.17	42	7,500	200V～3φ～4P～400W×2