

NEO IGNAITER

▶ 概要

NEO イグナイターは当社が独自の研究を重ね塗装乾燥に開発した赤外線ヒーターNEOイグナイトロンを熱源として製作された遠赤外線スタンドで下記の様な特長を持ち自動車局部塗装乾燥用として最適のヒータースタンドです。

▶ 特長

- (1) 温度の立上りが早い
(外皮にインコロイを使用)
- (2) 照射面積が広い (バンク寸法が大であり昇降範囲也大)
- (3) 取扱いが極めてラクです
(バンクの目方が軽いうえにバランスウエートが付いているので昇降が極めてラクであり安全性也大)
- (4) 安全性が極めて大である (昇降スライドに安全ピンが付いている)
- (5) 省エネルギーで経済的である (タイマースイッチ付で経済的)
- (6) 塗装仕上りが良い (理想的遠赤外線ヒーター作用より仕上り最高)



NEO 12型

▶ 仕様

型式	バンク寸法 ^{mm}	バンク		球数	電力 V Kw
		高	低 M		
NEO 6	400×800	1.8	0.3	6	200V 3Kw
NEO 12	700×900	2.0	0.3	12	200V 6Kw