

管理番号	機 械 名	メ ー カ ー	型 式	年 式	製 造 番 号
1015-1	パワープレス	アイダ	NC1-150(1)	1990年9月	00215-7386
仕 様	能力:150ton, ストローク長さ:130mm, ストローク数:40-85spm, ダイハイト:350mm スライド調整量:100mm(電動式), スライド寸法:700*580mm ボルスター寸法:1170*600*165mm, シャンク穴径:φ70mm, 急停止時間:170ms, 主電動機:11kw				
付 属 品	光線式安全器, マウント				
機 械 寸 法	H3090×W1370×D2050mm	機 械 重 量	16.0ton		



型 式	NC1-150(1)
加 圧 能 力	150 tf
ス ト ロ ー ク 長 さ	130 mm
無 負 荷 連 続 ス ト ロ ー ク 数	40~85 spm
ダ イ ハ イ ト	350 mm
ス ラ イ ド 調 節 量	100 mm
メ イ ン モ ー タ	11 kW
供 給 空 気 圧	5 kgf/cm ²
労(平1年5月)検	
検 定 型 式	NC1-150(1)-B
検 定 合 格 番 号	K 140 号
製 造 者 名	アイエンジニアリング株式会社
製 造 番 号	00215-7386
製 造 年 月	1990年 9月
急 停 止 時 間	170 ms
最 大 停 止 時 間	両手操作式 170 ms
光 線 式	190 ms
オ ー バ ラ ン 監 視 装 置 設 定 位 置	12° ± 3°
特 許 等	609452 633446
この機械は日本国の法令規格に基づき製作してあります。 法令規格の異なる日本国外への移設又は修理はできません。	