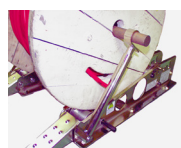


電線ドラムローラ

ドラムを転がすだけでジャッキ不要
ガイドシャフトを取り外せば単体となりコンパクトで運搬に便利です



NC-DR1150



● 別売飛出し防止装置

左写真内、ドラムの中心に差し込まれた棒は付属していません。

適用ドラム外径(mm)	φ400~φ1150
適用ドラム幅(mm)	300~600
許容荷重(kg)	約500
適正電線巻き量	限界70%未満 注意:電線との接触防止のため
本体寸法(mm)	L820 × W150 × H177 (片側)
本体質量(kg)	8.6 (片側) × 2 = 17.2
ガイドシャフト質量(kg)	0.9(1本) × 2 = 1.8
合計質量(kg)	19.0
備考	約300kg 以上は、2人以上での引っ張り

型番	品名	付 属	税別 (税込)
NC-DR1150	ドラムローラ	本体X2 ガイドシャフトX2 【カートンケースX1】	¥88,000 (¥96,800)
NC-DR1150-TP	ドラムローラ (飛び出し防止装置付)	本体X2 ガイドシャフトX2 【カートンケースX1】 飛び出し防止装置 × 1式	¥121,000 (¥133,100)
NC-DR1150-TB	飛び出し防止装置	【カートンケース × 1】	¥33,000 (¥36,300)

上記の最大能力は状態の良いドラムを使用した場合の目安の数値。ドラムの種類、状態(傷等)によって、最大能力に変動があります。
NG-DR1200 シリーズは、廃番。

廃番製品 油圧パイプベンダ用シュー製品 (販売は在庫限り)

油圧パイプベンダの製造は終了しました。



NC-PB-1B 薄鋼電線管用 (当社 略号 CP) ベンダシュー

型番	呼	インチ呼	外径 mm	肉厚 mm	曲角度	湾曲半径(r)	税別	(税込)
PB-CP31	31	1-1/4"	31.8	1.6	90°	158.5	¥11,200	(¥12,320)
PB-CP51	51	2"	50.8	1.6	90°	280.0	¥28,400	(¥31,240)
PB-CP63	63	2-1/2"	63.5	2.0	30° ~ 90°	382.3	¥17,500	(¥19,250)
PB-CP75	75	3"	76.2	2.0	30° ~ 90°	457.0	¥22,200	(¥24,420)

NC-PB-1B 厚鋼電線管用 (当社 略号 ACP) ベンダシュー

型番	呼	インチ呼	外径 mm	肉厚 mm	曲角度	湾曲半径(r)	税別	(税込)
PB-ACP16	16	1/2"	21.0	2.3	90°	90.0	¥8,000	(¥8,800)
PB-ACP42	42	1-1/2"	47.8	2.5	90°	186.0	¥19,800	(¥21,780)

NC-PB-1B ガス管用 (当社 略号 SGP) ベンダシュー

型番	呼	インチ呼	外径 mm	肉厚 mm	曲角度	湾曲半径(r)	税別	(税込)
PB-SGP15A	15A	1/2"	21.7	2.8	90°	89.5	¥8,900	(¥9,790)
PB-SGP32A	32A	1-1/4"	42.7	3.5	90°	162.5	¥16,800	(¥18,480)
PB-SGP40A	40A	1-1/2"	48.6	3.5	90°	185.7	¥22,700	(¥24,970)
PB-SGP50A	50A	2"	60.5	3.8	90°	211.8	¥28,000	(¥30,800)
PB-SGP65A	65A	2-1/2"	76.3	4.2	30° ~ 90°	320.0	¥27,600	(¥30,360)

NC-PB-G1 ガス管用シュー (当社 略号GP)

型番	呼	インチ呼	外径 mm	肉厚 mm	曲角度	湾曲半径(r)	税別	(税込)
G1-GP10A	10A	3/8"	17.3	2.3	90°	38	¥10,800	(¥11,880)
G1-GP20A	20A	3/4"	27.2	2.8	90°	66.5	¥11,400	(¥12,540)
G1-GP25A	25A	1"	34	3.2	90°	73	¥12,800	(¥14,080)
G1-GP32A	32A	1-1/4"	42.7	3.5	90°	93.5	¥14,200	(¥15,620)
G1-GP40A	40A	1-1/2"	48.6	3.5	90°	130	¥17,100	(¥18,810)
G1-GP50A	50A	2"	60.5	3.8	90°	190	¥19,900	(¥21,890)