## アルミ作業台オーダーサービス

## DY 溶接一体構造 作業台

基本項目		ご希望のサイズ及び必要事項を下記の項目にそってご記入ください。 ( ☑ チェックを入れてください)			。 ③踊: (左	場手すり 一	──⑤背面手すり 
数量		台					(右)
段数		段					
最大使用質量		☐ 150kg (1人) ☐ 200kg (2人)	□ その他		①階段 手すりへ (左)	D2	H1
天板高さ (H)			mm				
1段あたりの高さ (P)			mm	※2 段以上のステップ版 等分したサイズとなり	削隔は	)階段手すり (右)	
天板・踏ざん幅 (W)			mm		D1-		後側
踏ざん奥行き (D1)			mm	※標準 200mm			(1)
天板奥行き (D2)			mm	※標準 400mm	W	前側	P:均等割(1段目除く)
	鉄部品					נאו ניא	T PEG TI (PALITINA)
オプション項目	手すり	手すり仕様 手すり高さ 不要 (H1) 手すり 立ち上げ位置	必要			<ul><li>(取付け場上の図より</li><li>mm</li></ul>	릚所の番号を り選んで ♥ください〉
	踏ざん面 滑り止め	新目足場板〈標準〉 シマ板(チェッカープレート) 滑り止めテープ貼付け □ノンスリッププレス加工(バーリング加工) ※標準は筋目足場板です					
	脚部 .	アジャスター	±20mm〈標準〉	□ その他	± mm		
			背面キャスター〈	2個/Set〉 ※1	$\phi$ 65〈標準〉	φ100	
		キャスター	四輪キャスター (ブレーキ付き)	前側後側	<u>自在</u> <u>固定</u> 自在 固定		ウレタン
		ワイドベース	※溶接-体構造となりま 黒ゴム ウ	ドゥ   K   ドゥ   トゥ   トゥ   トゥ   トゥ   トゥ   トゥ   トゥ			
上記   上記   上記   上記   上記   上記   上記   上記							
貴社名						備考	
ご担当者様 (ふりがな)							
000		〒 -					
		TEL: FAX:					
E-mail							

業務委託先: Hasegawa 長谷川工業株式会社