Engraving

彫刻

製品に直接エンドミルで文字を彫る加工で、平面以外にも加工が可能です。 小ロットや簡単な文字入れ内容の場合に適しています。 耐久性が高く摩耗性に優れています。 高級感あふれる仕上がりが得られます。



型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタル ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース/ サブラック

棚板/ ラックパネル

①図面支給

電池ホルダー/ 電池ボックス

図面を元にデータを作成致します。

●彫刻依頼方法

②スケッチ図支給 概要をスケッチして頂きそれを元に当社で彫刻データを作成致します。 ご依頼時は詳細等、ご記載下さい。

文字高さ、書体、色等の詳細を必ずご記載しメールまたはFAXでご送付下さい。

③お客様で作成した場合は、データを支給して下さい。

入稿データはインクジェットと同様です。

詳細はP14-21~22ページをご参照下さい。

基本仕様

材質	アルミ、樹脂(シリコン除く)						
書体	一般書体 ※i	一般書体 ※指定がない場合は当社指定の丸ゴシックになります					
標準色	ブラック	グレー	ホワイト	レッド	ブルー	イエロー	グリーン
文字高さ	英数字記号ひらカナ 2mm~ 漢字 3mm~						
サイズ	立体 W560×D560×H180まで 平板 W1000×D700まで						

◎ステンレスの彫刻は不可です。 ◎鉄は別途お見積り致します。 ◎当社指定の色となります。 ◎明朝体は文字サイズによって先までインクが入らない場合があります。 ○その他の色は取り寄せになります。

●納期

穴加工+彫刻で実働9日目発送です。

18	2⊟	3⊟	4⊟	5⊟	6⊟	7日	8⊟	9⊟
		加工				彫	刻	

※彫刻のみは実働4日目発送になります。

墨入れ(色入れ)作業

●推奨入稿データ形式

AI形式	EPS形式	PDF(1:1)形式
Ai	EPS	PDF

●標準価格表

基本料金 \times 面数 $\bigg)$ $\bigg)$ $\bigg($ $\bigg($ 合計文字価格 $\bigg)$ $\bigg($ 日 $\bigg)$ $\bigg($ 日 $\bigg)$

基本料金	面数	汝	文字価格 (11~は1文字単価)		文字単価) 罫線		線	ت ت		色		
	1面	1.0	1~10	一律3,30 (文字数にかか								
			11~100	ひらカナ 英数字記号	340円		120円 1	1個	5,500円	色なし (削りのみ)		
	2面	1.6		漢字	440円	10mm					0.5	
	3面 2.4	2.4	101~200	ひらカナ 英数字記号	310円							
3,300円				漢字	400円							
	4面	3.2		ひらカナ 英数字記号	280円							
	5面 4.0	201~300	漢字	380円					 色あり	1.0		
	6面 4.8	204	ひらカナ 英数字記号	260円								
		6面 4	6面 4.8	面 4.8	301~	漢字	340円					

※11mm以上の文字高は1文字価格×2になります。

プラスチック ケース

●参考価格例



POWER O DO STILL MODE XOVER	Hi-Fi 3.0 SUPER BASS IN THE BLE BASS VOLUME AUX	
	8	



項目	内容			
材質	アルミ			
加工面サイズ	155 × 66			
面数	1			
文字数	66文字			
罫線	150mm			
״בם	1個			
書体	ゴシック			
色	なし(削りのみ)			
dž	17,180円 (彫刻費のみ)			

項目	内容				
材質	ダイキャスト				
加工面サイズ	156 × 87				
面数	1				
文字数	19文字				
罫線	なし				
"בם	1個				
書体	ゴシック				
色	あり				
計	14,380円 (彫刻費のみ)				

型番目次/ Photo INDEX

防水・防塵 樹脂ボックス 防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

端子ボックス/ 防水コネクタ/ ケーブル グランド アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

アルミサッシ ケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース/ サブラック

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス

アクセサリー /機構部品

技術資料/ 各種ご案内