■適合製品:

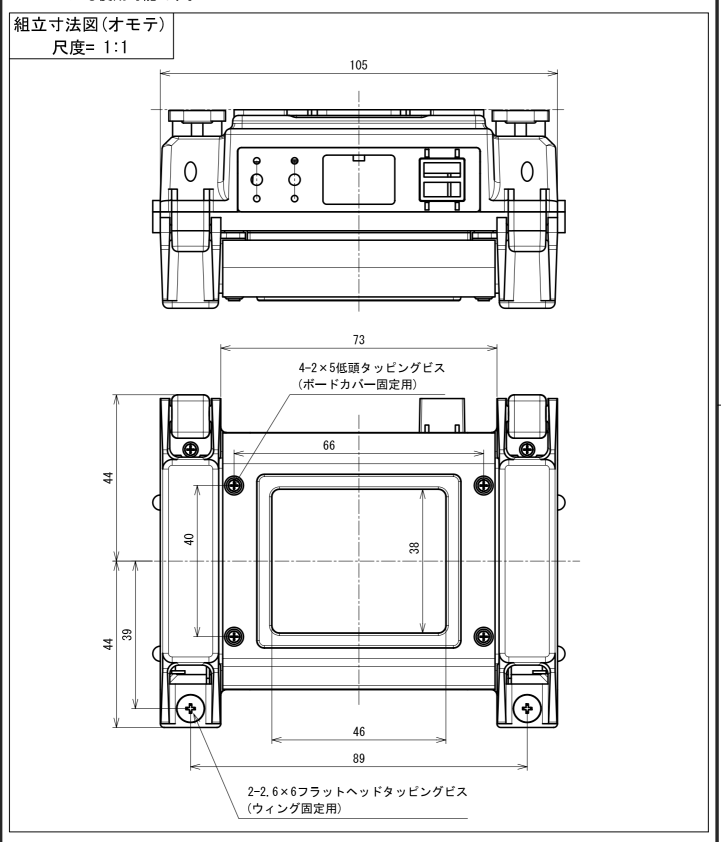
No. 02056 バックパックセットTypeA

KHR-1、KHR-1HV、KHR-2HV、KHR-3HV

■説明

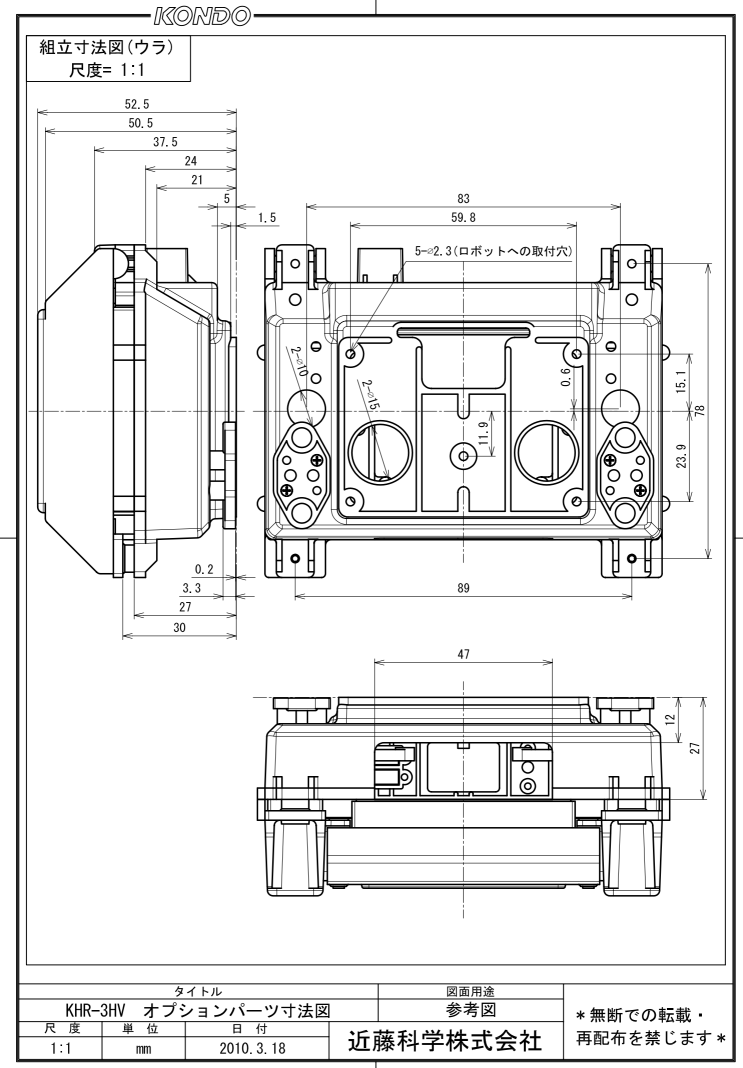
■製品名:

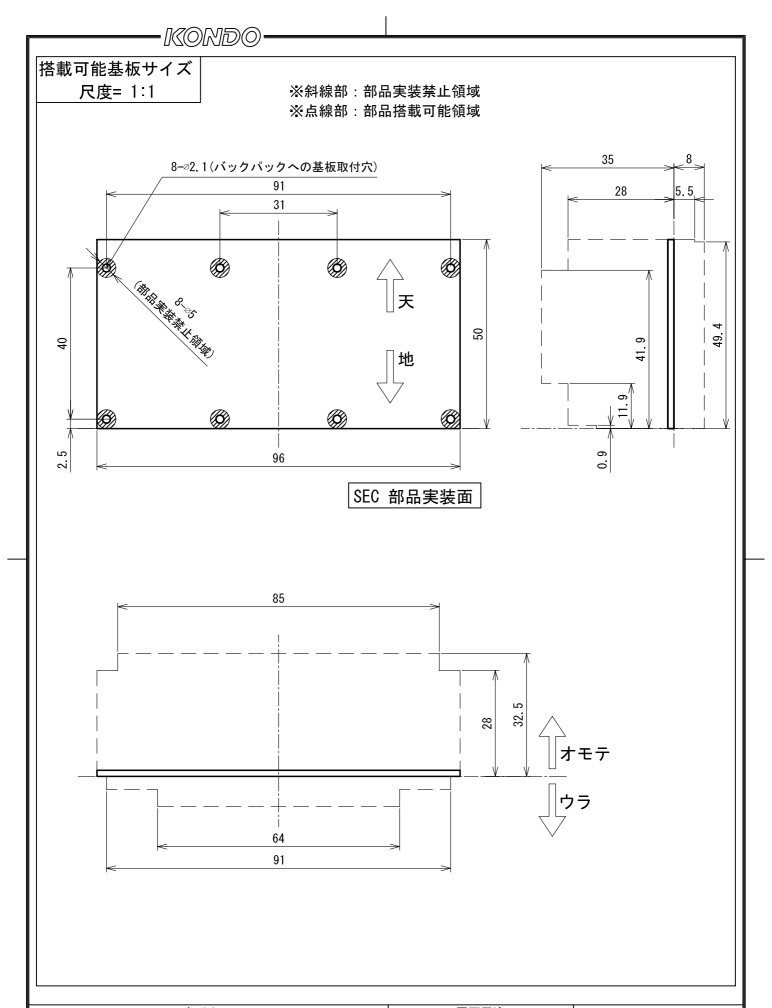
KHR-3HVのバックパックでコントロールボードやセンサー、無線機などを格納できます。 耐衝撃性に優れた樹脂製で転倒時にも搭載物と機体を保護します。KHR-3HV以外のKHRシリー ズにも使用可能です。



	タ	図面用途					
KHR-	3HV オプシ	ンョンパーツ寸法区		参考図] ,		
尺度	単位	日 付	٠٢:	**************************************] -		
1:1	mm	2010. 3. 18	近月	藤科学株式会社			

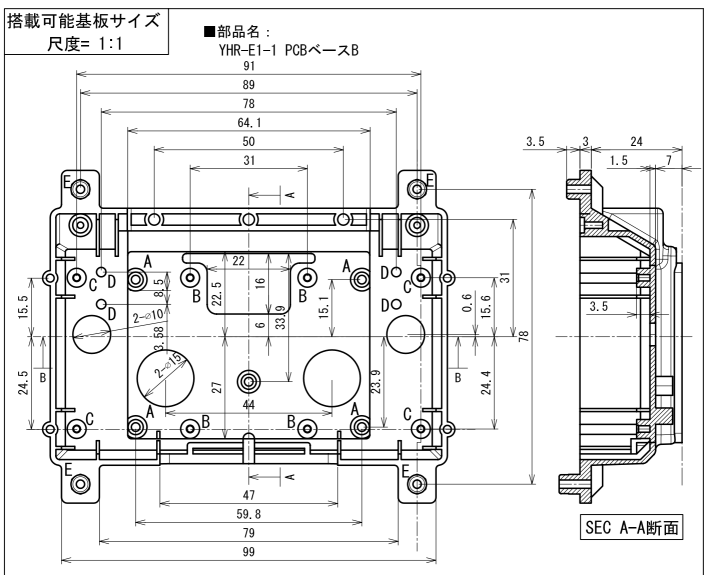
無断での転載・再配布を禁じます





タイトル				図面用途
KHR-3HV オプションパーツ寸法図 参考図				
尺度	単位	日付	\rac{1}{-1}	**********
1:1	mm	2010. 3. 18	近月	藤科学株式会社

無断での転載・再配布を禁じます



穴寸法: A: 5-≥2.3 (M2ネジ用バカ穴) ※ロボットへの取り付け穴

B: 4-Ø5ボス 高さ9

4-∅1.7 深さ9(2mmタッピングネジ下穴) ※マイコンボード取り付け用穴

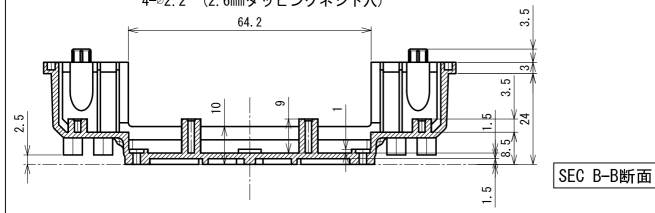
C: 4-∅5ボス 高さ3.5

4-∅1.7 深さ3.5(2mmタッピングネジ下穴) ※マイコンボード取り付け用穴

 $D: 4-\varnothing 2.3$

E: 4-∅5ボス 高さ3.5

4-∞2.2 (2.6mmタッピングネジ下穴)



タイトル				図面用途
KHR-3HV オプションパーツ寸法図 参考図				
尺度	単位	日 付	\rac{1}{2}	
1:1	mm	2010. 3. 18	近月	藤科学株式会社

* 無断での転載・ 再配布を禁じます *

搭載可能基板サイズ ■部品名: 尺度= 1:1 YHR-E1-2 トップパネルB 64 19 2-コネクターポート 2-∅3 m 0 4-∅1.6 (2mmタッピングネジ下穴) 10 17 ■ 6-十字ボス 12 _11.4 (∅3穴に軽圧入) 23 62 **©** 0 0 0 0 Ш 15.6 12.8 4-∅1.6 深さ8 (2mmタッピングネジ下穴) SEC A-A断面

図面用途	タイトル				
図 参考図	KHR-3HV オプションパーツ寸法図				
	日付	単位	尺度		
│ 近藤科学株式会社	2010. 3. 18	mm	1:1		

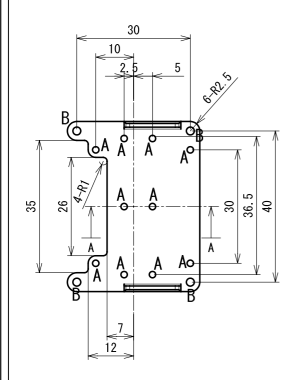
無断での転載・再配布を禁じます

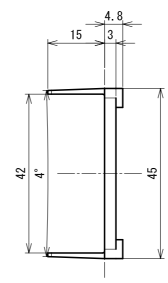
搭載可能基板サイズ

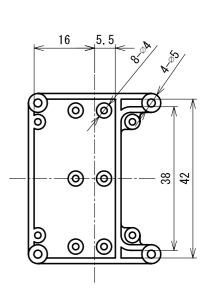
尺度= 1:1

■部品名:

YHR-G1-3 パーツマウントA



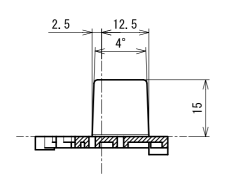




穴寸法:

A: 10-∅1.7 (2mmタッピングネジ下穴)

B: 4-∅2.1 (M2ネジ用バカ穴) ※PCBベースへの取り付け穴



SEC A-A断面

タイトル				図面用途	
KHR-	3HV オプシ	ンョンパーツ寸法図		参考図] ,
尺度	単位	日付	٠ <u>-</u>	***] .
1:1	mm	2010 3 18	갳	藤科学株式会社	-

* 無断での転載・ 再配布を禁じます *