

調 達 品 目 表

調達要求番号		作成部課	補給本部航空機部航空機管理課
調達要求年月日		作成年月日	
仕様書番号	C&LPS-I00002-8		

品 名	カタログ製品名 ^{a)}	数量
ドライスーツ セット	シンカテック社製 GB-7300ARSE 日本海洋社製 NKMD-1600AR 又は同等以上のもの（他社の製品を含む。）	

注^{a)} この調達品目表に記載したカタログ製品名は、製品を選定する際の参考として例示したものであり、当該製品を指定するものではない。

1 1セットの内容は次による。

製造会社	シンカテック社	日本海洋社
型式	GB-7300ARSE	NKMD-1600AR
番号	品 名	品 名
1	ドライスーツ	ドライスーツ
2	リストバルブ	リストバルブ
3	ウォームインナー（上下）	ウォームインナー（上下）
4	フード	インナー（上下）
5	メッシュバッグ	フード
6	ネックリング	メッシュバッグ
7	ウィンターグローブ	ネックリング
8	フィン	ウィンターグローブ
9	/	フィン
10	/	ドライソックス

2 同等とする性能等

構成品	要求性能等																											
ドライ スーツ	a) 生地は、次のとおりとする。																											
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2">項 目</th> <th>規 定</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">防水性 mm</td> <td>20000 以上</td> </tr> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center;">堅 牢 度</td> <td rowspan="2">引裂強度</td> <td>たて</td> <td>30 以上</td> </tr> <tr> <td>よこ</td> <td>30 以上</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">引張強度</td> <td>たて</td> <td>880 以上</td> </tr> <tr> <td>よこ</td> <td>720 以上</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">摩耗強度</td> <td>たて</td> <td>5 以上</td> </tr> <tr> <td>よこ</td> <td>5 以上</td> </tr> <tr> <td rowspan="2" style="text-align: center;">耐 性</td> <td>軟化点</td> <td>140 ℃ 以上</td> </tr> <tr> <td>融点</td> <td>250 ℃ 以上</td> </tr> </tbody> </table>	項 目		規 定	防水性 mm		20000 以上	堅 牢 度	引裂強度	たて	30 以上	よこ	30 以上	引張強度	たて	880 以上	よこ	720 以上	摩耗強度	たて	5 以上	よこ	5 以上	耐 性	軟化点	140 ℃ 以上	融点	250 ℃ 以上
	項 目		規 定																									
	防水性 mm		20000 以上																									
	堅 牢 度	引裂強度	たて	30 以上																								
			よこ	30 以上																								
		引張強度	たて	880 以上																								
			よこ	720 以上																								
	摩耗強度	たて	5 以上																									
		よこ	5 以上																									
耐 性	軟化点	140 ℃ 以上																										
	融点	250 ℃ 以上																										
b) 縫製は、本縫後、裏防水テープ熱圧着とする。																												
c) 個人の体型にフィット・適合する、立体加工サイズオーダーとする。																												
d) 配色は、黒色調を基本色とする。																												
e) 首及び手首部分のシールはクロロプレン・シールとする。																												
f) リストバルブを備えていること。																												
g) 一人で脱着できること。																												

調 達 品 目 表 (続 き)

調達要求番号		作成部課	補給本部航空機部航空機管理課
調達要求年月日		作成年月日	
仕様書番号	C&LPS-I00002-8		

2 同等とする性能等 (続 き)

ブーツ	h) 踏み抜き防止板をソールとブーツアッパーの間に内蔵する。
フード	i) 身体にフィットする立体加工であること。
	j) 個人の体型に適合する, フルサイズオーダーとする。

3 サイズ

契約締結後, 調達要求元が示す。

4 提出書類

取扱説明書は, 会社刊行技術資料又はカタログとする。

5 その他

この調達品目表に記載したカタログ製品と同等であるかの確認は, 次の要件を満たして, その確認を受けるものとする。

- a) 同等品確認を受ける製品のサンプル品を調達要求元へ提出すること。
 なお, 提出方法は持参及び郵送等を問わない。(送り先については別に示す。)
- b) サンプル品は, 要求性能等を確認できるものとし, 原則, 納入予定品と同一であること。