

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143




建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

## 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p style="text-align: center;">写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>



## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>


## 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143




建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

# 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>



## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p>写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p>写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>

# 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>



# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143




建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

# 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

# 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p>写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p>写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>



# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>



## 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143

建物種類:鉄骨2F建






埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社



# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

# 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p>写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p>写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真


	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>



## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>



## 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143



建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

# 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>



## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p>写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p>写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>

## 施工写真


	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>



# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143




建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

# 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

## 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p style="text-align: center;">写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>



## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>

## 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143




建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>



# 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p>写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p>写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>






## 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143




建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

## 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>



# 施工写真

	<p style="text-align: center;">写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>



# 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>



# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143




建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

## 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p style="text-align: center;">写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>



## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

 A worker wearing a white long-sleeved shirt and white gloves is using a white roller to apply paint to a light-colored, vertically-ribbed metal exterior wall. A window with a mesh screen is visible in the background.	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
 A worker wearing a dark long-sleeved shirt and white gloves is using a light blue roller to apply paint to a metal frame. The frame is part of a window or door structure. The background shows a light-colored wall.	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
 A worker wearing a dark long-sleeved shirt and white gloves is using a light blue roller to apply paint to a metal frame. The frame is part of a window or door structure. The background shows a light-colored wall.	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>


## 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143




建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

## 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>



## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p>写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p>写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>

# 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>



# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143




建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

# 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p>写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p>写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>



# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>



## 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143

建物種類:鉄骨2F建






埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社



# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

## 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>

## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p style="text-align: center;">写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p style="text-align: center;">写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真


	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>



## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>



## 施工写真

	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>

# 扶桑工業(株)様施工報告書

竣工日:2016年7月2日

住所:さいたま市岩槻区西原台2-1-143



建物種類:鉄骨2F建



埼玉県知事許可(般-24)第66916号

## 大功テクノ株式会社

# 施工写真

	<p>写真No.1</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 誘発目地撤去</p>
	<p>写真No.2</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 目地撤去後</p>
	<p>写真No.3</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 バックアップ材充填</p>

## 施工写真

	<p>写真No.4</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング充填</p>
	<p>写真No.5</p> <p>《部位》 屋上</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.6</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>

## 施工写真

	<p>写真No.7</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 プライマー塗布</p>
	<p>写真No.8</p> <p>《部位》 サッシ廻り</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>
	<p>写真No.9</p> <p>《部位》 サッシ皿板</p> <p>《施工》 シーリング完了後</p>



## 施工写真

	<p>写真No.10</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 研り</p>
	<p>写真No.11</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 ALC補修材埋戻し</p>
	<p>写真No.12</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>

# 施工写真

	<p>写真No.13</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル塗布1回目</p>
	<p>写真No.14</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 樹脂モルタル2回目</p>
	<p>写真No.15</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 下地完了後</p>

# 施工写真

	<p>写真No.16</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.17</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.18</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 研磨</p>

## 施工写真

	<p>写真No.19</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.20</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>
	<p>写真No.21</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 エポキシ錆止め塗装</p>

## 施工写真

	<p>写真No.22</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料1回目</p>
	<p>写真No.23</p> <p>《部位》 軒裏</p> <p>《施工》 専用塗料2回目</p>
	<p>写真No.24</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>

## 施工写真

	<p>写真No.25</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>
	<p>写真No.26</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>
	<p>写真No.27</p> <p>《部位》 鉄骨</p> <p>《施工》 弱溶剤ウレタン樹脂塗料</p>

# 施工写真


	<p>写真No.28</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色1回目</p>
	<p>写真No.29</p> <p>《部位》 金属外壁</p> <p>《施工》 アクセント色2回目</p>
	<p>写真No.30</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 シーラー塗装</p>

# 施工写真

	<p>写真No.31</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 模様付け</p>
	<p>写真No.32</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.33</p> <p>《部位》 東面外壁</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>



# 施工写真

	<p>写真No.34</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 研磨</p>
	<p>写真No.35</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料1回目</p>
	<p>写真No.36</p> <p>《部位》 庇屋根</p> <p>《施工》 弱溶剤シリコン樹脂塗料2回目</p>